



Universidad Nacional Autónoma de México
Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades
Plantel Naucalpan

Informe de Trabajo 2022-2023

Mtro. Keshava R. Quintanar Cano



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
Colegio de Ciencias y Humanidades
PLANTEL NAUCALPAN

Informe de Trabajo 2022-2023

Presenta:
Keshava R. Quintanar Cano
Director del Plantel

Diciembre de 2023



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO
POR MEXICO
SPIRITUS

Y HUMANIDADES
PLANTEL NAUCALPAN

Presentación

Casi hemos perdido la capacidad de soñar un mundo en donde la palabra se tome y se comparta, en donde nadie limite la creatividad del prójimo, en donde cada uno pueda cambiar la vida.

Ivan Illich, *La Convivencialidad*¹

Es para nosotros un enorme orgullo compartir este informe de la Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades, plantel Naucalpan, por el ciclo escolar 2022-2023, que da cuenta del gran esfuerzo que realizó toda nuestra comunidad por atender las funciones sustantivas que la Universidad Nacional Autónoma de México le encomendó: el Aprendizaje y la Docencia, la Investigación y la Difusión de la Ciencia, la Cultura y el Arte; y si bien nuestra comunidad logró esta tarea, hay que tomar en cuenta que durante este ciclo regresamos a actividades 100 % presenciales, después de dos años de trabajar en línea y un semestre de manera híbrida y escalonada por la emergencia sanitaria mundial, ocasionada por el Virus COVID-19.

En los 52 años que tiene nuestro CCH, durante el ciclo 2022-2023 fue la primera vez que regresamos a clases presenciales después de una pandemia mundial, lo que marcó que se tuvieron que reajustar muchos de nuestros procesos de enseñanza-aprendizaje, así como académico-administrativos, que primero era presenciales, luego en línea, luego híbridos y finalmente, de nuevo presenciales.

Aunado a lo anterior, una situación igualmente ajena a la Universidad y al Colegio fue que la Secretaría de Educación Pública de México decidió recorrer la entrega de Certificados de Secundaria y el inicio de cursos 2022-2023 para finales de agosto, lo que generó ajustes en los calendarios tanto del examen COMIPEMS como del Bachillerato Universitario, por lo que durante el ciclo escolar 2022-2023, los alumnos de tercer y quinto semestres ingresaron el lunes, 8 de agosto de 2022, mientras que los alumnos de primer semestre tuvieron sus primeras clases a partir del lunes, 29 de agosto de 2022. Este desfase entre las generaciones y su avance académico generó diversas complicaciones, particularmente en los procesos de evaluación tanto ordinarios como extraordinarios.

1. Illich, Iván, (2019) "La Convivencialidad", en Obras reunidas, vol. 1, revisión de Valentina Borremans y Javier Sicilia, Fondo de Cultura Económica, México, p. 389.



Por si esto fuera poco, el 26 de enero de 2023, a cuatro días de haber iniciado el semestre 2023-2, el plantel sufrió el ataque de un grupo socio organizado, lo que ocasionó la evacuación de la escuela ante una escalada del conflicto. Esta situación generó varias acciones interinstitucionales entre las que destacan cuatro: a) **Dos** mesas de trabajo con las instancias de Seguridad Pública Federales, Estatales y Municipales, b) la coordinación de **cinco reuniones vecinales** con autoridades de seguridad, de transporte, comerciantes, transportistas y vecinos de los Remedios, c) la CLS y el Consejo Interno elaboraron un **Protocolo ante una Situación de Riesgo al Exterior del Plantel²** y d), el 8 de febrero de 2023, la Dirección creó un canal de la aplicación Telegram, “Seguridad CCH-N”, exclusivamente para informar a nuestra comunidad, de manera inmediata, sobre temas urgentes de seguridad, así como de simulacros. A finales de 2023, este canal cuenta con **6, 098 suscriptores**.

Para atender estas situaciones fue necesario que durante el ciclo 2022-2023, como parte de los ajustes y requerimientos para el regreso cien por ciento presencial a nuestras actividades académicas y con el complejo contexto mencionado en párrafos anteriores, el Cuerpo Directivo realizara **43** reuniones con las Áreas y Departamentos Académicos (11 reuniones en el 2023-1 y 32 reuniones en el 2023-2), así como **18** reuniones con los Departamentos Administrativos, y **7** reuniones con los alumnos y padres de familia de las generaciones 2021, 2022 y 2023.

2. Este Protocolo, al ser aplicado y mejorado en dos contingencias fuera de nuestra escuela, fue propuesto a la Comisión Permanente de Seguridad del H. Consejo Técnico del CCH para, posteriormente a su presentación ante el pleno, se aprobará su integración a los Protocolos de acción en los demás planteles del Colegio. Así mismo, este Protocolo, emanado de la Comisión Local de Seguridad y del Consejo Interno del CCH Naucalpan, facilitó la elaboración del **Protocolo de Atención ante una Situación de Riesgo al Interior del plantel**. El canal ya cuenta con 6,140 suscriptores.



En términos generales se lograron los siguientes indicadores:

- La Generación 2021 obtuvo un Egreso del **67%**, conformado por el egreso en tres años de 2318 estudiantes.
- Se registraron **10,682 alumnos** al Programa Federal de **Becas Benito Juárez**
- **1755 alumnos** tuvieron **becas nutricionales** en el 2023-1 y **1527** para el 2023-2.
- Se impartieron **17 Estudios Técnicos Especializados** con 30 grupos y 696 alumnos inscritos en el 2023-1, y 475, en el semestre 2023-2.
- Se impartieron **29 cursos Profoce 2023** impartidos por 39 docentes para 386 estudiantes.
- Se logró la **cobertura al 100% de internet en todo el plantel**, con apoyo de la Rectoría, la Secretaría de Desarrollo Institucional y la Dirección General del Colegio. El ancho de banda fue de **500 Mb** y el promedio fue de **3819.1818** usuarios por hora.
- Los Programas de Evaluación Extraordinaria obtuvieron los siguientes porcentajes de acreditación. **Extraordinarios:** EA 36%, EB 30%; EZ 42%; **Programa de Apoyo al Egreso:** PAE1 57%; PAE2 69% y PAE3 68%; **Recursamiento:** R1 61% y R2 49%; **Programa de Acreditación Inmediata:** PAI 1 65% y PAI2 71%.
- **Progénero** realizó **30 actividades** para promover la igualdad, la inclusión y la equidad de género, con un total de **15,648 participantes**, en charlas, talleres, conferencias, conversatorios, ferias y jornadas.
- Del 8 al 25 de noviembre de 2022, como parte de las actividades para conmemorar el **25N, Día Internacional de la Eliminación de la Violencia contra la Mujer en la UNAM**, se impartieron **67 charlas** a 5721 estudiantes en 112 grupos, de los cuales 2345 estudiantes fueron de primer semestre, 1350 estudiantes del tercer semestre y 1275 estudiantes de quinto semestre.
- Del 06 al 10 de marzo se conmemoró el **8M, Día Internacional de la Mujer 2023**, con **98 actividades**, 8,091 participantes y 45 organizadores.
- Se obtuvieron **7 medallas y 2 menciones honoríficas** en la 3era Olimpiada Cecehachera del Conocimiento.
- Se obtuvieron **Tres primeros lugares y dos Terceros lugares** en el XXXI Concurso Universitario Feria de las Ciencias, la Tecnología y la Innovación.
- La Escuela de Invierno 2023-1 para alumnos abrió **20 cursos** para 133 alumnos y la Escuela de Verano 2023-2 ofreció **20 cursos** para 288 alumnos.
- Se impartieron **65 Talleres Culturales** en el 2023-1 y **61 Talleres Culturales** en el 2023-2.
- Se realizaron **14,525 préstamos** de guitarras, juegos de mesa, ajedrez, piano, batería, sala de danza, entre otras actividades de Difusión Cultural.
- Se abrió Narnia, el Jardín del Arte y la Cultura del CCH Naucalpan.
- Se obtuvo apoyo de **39 prestadores de servicio social** en el 2023-1 y de **33** para el 2023-2.
- La Biblioteca atendió a **241, 235** usuarios y realizó **9,478** préstamos a domicilio.
- Se editaron y presentaron **dos libros** de la colección Naveluz y **ocho revistas** del Programa Editorial del plantel.
- Se **asignaron 47 grupos definitivos** para profesores de Asignatura Definitivos de las Cuatro Áreas.
- El plantel contó con **45 Seminarios Institucionales** y Grupos de Trabajo Locales.
- Continuó el **Seminario de Profesores de Reciente Ingreso** tuvo 10 sesiones con una asistencia promedio de 39 docentes.
- **62** profesores presentaron **47 materiales educativos** en la Cuarta Muestra de Materiales Educativos, 2023-1.

- **64** profesores presentaron **48 materiales educativos** en la Primera Muestra de Materiales Educativos con el Plantel Oriente, 2023-2.
- La Dirección del Plantel atendió a través de cita directa agendada a **145** docentes, **20** trabajadores y **83** estudiantes.
- El plantel contó con **21 Proyectos INFOCAB** vigentes de tres convocatorias.
- El Programa de Formación del plantel ofertó **Tres Diplomados, 21 Cursos** de la DGCCH y **70 Cursos locales**.
- Se entregaron **75 medallas** por antigüedad académica y **16 medallas** por Mérito universitario.
- **5** profesores recibieron el Reconocimiento a la labor Académica de los Profesores de Carrera de Medio Tiempo.
- **7** profesores recibieron el Reconocimiento a la Labor Académica de profesores de Asignatura.
- Se conmemoraron los primeros **30 años del SEQUIN**, el Seminario de Química de Naucalpan, en el participaron 60 profesores y se atendieron a más de 1000 alumnos.
- La **Mtra. Verónica Hernández Márquez** obtuvo la **Cátedra Maestro Eduardo Blanquel Franco**, del Área Histórico-Social.
- Se realizaron **5,752 préstamos de equipo audiovisual** a docentes.
- El Centro de Cómputo brindó servicio a **8,855 estudiantes** y se proporcionaron **2,030 préstamos de equipo para exámenes y clases**.
- Se le brindó **atención emocional a 1,161 personas** (1,115 alumnos; 9 docentes; 2 funcionarios; 7 padres-madres de familia; 20 trabajadores; 8 comunidad externa (2 Docentes de FES-Cuautitlán; 2 alumnos Preparatoria 4; 4 alumnos FES-Acatlán).
- **13 contenciones emocionales urgentes** a alumnos del plantel, vía telefónica y/o en sitio, por tentativas de autolesión y riesgo de vida.
- **321 contenciones emocionales no urgentes** a alumnos, dentro del plantel y en las inmediaciones
- **32 Charlas, talleres y conferencias** referentes a la atención emocional, con un total de 927 participantes.
- El portal oficial de *MathCityMap*, a cargo de la Goethe University Frankfurt, reconoció al plantel Naucalpan como la Primer Partner School de México y la número 36 en el mundo por el proyecto **Paseo Matemático CCH (2022-2023)**, por lo que además de obtener un reconocimiento internacional, se recibió una placa conmemorativa del nombramiento.
- Se creó el proyecto **Pulso Podcast** en la plataforma Spotify, con 4 programas estudiantiles y 15 episodios.
- Se realizaron **32** obras nuevas para el plantel, junto con **9 mantenimientos preventivos** en los Programas de Mantenimiento de Invierno y Verano.

Todo este conjunto de acciones tiene como meta reafirmar el liderazgo, dentro y fuera del Colegio, del plantel Naucalpan, un espacio donde se forman alumnos de excelencia gracias a su ambiente de trabajo cordial y comprometido con las mejores causas del bachillerato universitario y de nuestro Modelo Educativo con sus tres principios pedagógicos: Aprender a Aprender, Aprender a Hacer y Aprender a Ser.

Mtro. Keshava R. Quintanar Cano
Director del Plantel Naucalpan

Índice

Presentación	05
I. Aprovechamiento escolar, calidad del aprendizaje y apoyo al egreso con calidad.....	11
II. Apoyo a la formación integral de las y los alumnos.....	29
III. Colegialidad, fortalecimiento de la docencia y la interdisciplina.....	69
IV. Aprovechamiento de las tecnologías educativas digitales para el aprendizaje.....	111
V. Mejoramiento permanente del ambiente de trabajo académico y las relaciones comunitarias.....	115
VI. Seguridad física y protección civil.....	135
VII. Servicios institucionales de calidad para la comunidad.....	141
VIII. Administración y gestión de los recursos al servicio de las funciones sustantivas.....	145
IX. Desarrollo, mantenimiento y conservación de la infraestructura del Plantel.....	149
Agradecimientos	157





Aprovechamiento escolar, calidad del aprendizaje y apoyo al egreso con calidad

Con la finalidad de mejorar la calidad del aprendizaje, a través de la consolidación de una cultura básica vinculada a nuestro Modelo Educativo, en el Ciclo 2022-2023 se fortaleció el trabajo colegiado, pues constituye una línea decisiva para fortalecer los cursos ordinarios, el ambiente grupal y la enseñanza dentro de aulas y laboratorios.

La investigación es otra gran herramienta para incidir en el mejoramiento de la calidad del aprendizaje, por lo que también se impulsó que alumnos y docentes participaran en proyectos de investigación para crear conocimiento y experiencias en beneficio de la sociedad.

Sin embargo, para lograr lo anterior, es fundamental que se cubran los grupos lo más rápido posible mediante los boletines y las listas jerarquizadas que elabora la Secretaría Académica del plantel. Y que se vinculen e instrumenten los programas institucionales que apoyan el aprendizaje, como son el Programa Institucional de Tutorías, el Programa Institucional de Asesoría, el Programa de Apoyo al Egreso, el programa de Exámenes Extraordinarios, el Recursamiento inmediato y el Programa de Asesorías en Línea; además de los programas de Becas de Conectividad, Nutricional, de Tablets, y la Beca Benito Juárez del Go-

bierno Federal de nuestro país, en este sentido se realizaron las siguientes acciones:

1.1 Cobertura de grupos y estabilidad laboral

En la primera semana del semestre 2023-1, la Secretaría Académica del plantel:

- Asignó **2,265** grupos (98.5%).
- Elaboraron **3** boletines, previos al inicio de clases:
 - Primer boletín (grupos permanentes): Matemáticas **14**, Experimentales **18**, Historia **3**, Talleres **12**.
 - Segundo boletín (grupos interinos): Matemáticas **211**, Experimentales **227**, Historia **44**, Talleres **74**, Idiomas **188**.
 - Tercer boletín (grupos interinos): Matemáticas **40**, Experimentales **30**, Historia **19**, Talleres **12**, Idiomas **8**.

Además, en el semestre 2023-1, **508** profesores de **580** recibieron el estímulo por asistencia a las labores académicas de 7.5 días, mientras que para el semestre 2023-2, lo recibieron **505** de **589** pro-

fesores. **403** profesores se registraron en el programa de estímulos PEPASIG, de los cuales **13** fueron nuevos ingresos, **389** se evaluaron y **4** no se aprobaron. En total se recibieron **95** solicitudes para Lista Jerarquizada.

Por otra parte, durante el ciclo 2022-2023, a través de correo electrónico y por medio de una lista de difusión de WhatsApp, la Secretaría Académica mantuvo a los docentes informados sobre diversos temas relevantes relacionados con boletines, trámites, procesos académico-administrativos y eventos artístico-culturales de interés mediante:

- **131** mensajes de *WhatsApp* y
- **621** correos electrónicos.

El Departamento de Cuerpos Colegiados, junto con la Secretaría Administrativa, apoyaron a las Comisiones Dictaminadoras de las Áreas de Matemáticas, Histórico-Social, Experimentales y Talleres de Lenguaje y Comunicación, con **2** Concursos de Oposición Cerrados (COC) para promoción de asignatura A y B, **6** Concursos de Oposición Abiertos (COA) para profesor de carrera. Se encuentran disponibles **3** COA de carrera para concursar, **28** COA de asignatura para definitividad y **5** COA de carrera de medio tiempo.

Concursos de oposición abiertos de asignatura:

- **17** del área de histórico social
- **15** del área de talleres de lenguaje y comunicación
- **37** del área de ciencias experimentales
- **15** del área de matemáticas

Es importante mencionar que durante el ciclo 2022-2023, la Secretaría Académica atendió a **235** docentes y **232** alumnos sobre diversos temas, en particular la mediación de conflictos en su mayoría relacionados con la evaluación y la relación estudiante-docente.

Por su parte, la Secretaría Docente elaboró e el ciclo 2022-2023, **1,700** de constancias a profesores para integrarlas en sus expedientes para promoción, lista jerarquizada, convocatoria para obtener la definitividad, entre otros. Aunado a lo anterior, orientó de manera personalizada a **18** profesores interesados en participar en las Convocatorias de Concursos de Oposición Abiertos, para la integración de sus expedientes, y para el manejo de la plataforma en donde se realiza el registro de los aspirantes.

1.2 Apoyo y mejoramiento del aprendizaje

La Secretaría de Servicios Estudiantiles brindó acompañamiento y orientación a estudiantes generación 2022 y anteriores en la elección de las modalidades extraordinarias de acreditación, planeación y gestión del tiempo e Identificación de los recursos didácticos que les brinda el CCH para esto se impartió un taller breve nombrado:

- “Elabora tu Plan de Regularización”, con **13** asistentes por Zoom, **16** asistente en Facebook live y un alcance de **2,300** reproducciones, **26** reacciones, y **30** comentarios.



Elabora tu Plan de Regularización

Se organizaron e impartieron **2** microtalleres para informar y orientar a los estudiantes sobre los diferentes recursos y programas que ofrece el Colegio para el logro de una exitosa trayectoria escolar:

- **Microtaller 1:** “Elementos para elaborar un plan de egreso”, se llevaron a cabo **7** emisiones, con **214** asistentes.
- **Microtaller 2:** “Recursos para la regularidad Académica”, se llevaron a cabo **4** emisiones, con **156** asistentes.

1.3 Programa Institucional de Tutorías (PIT)

La Coordinación local del Programa Institucional de Tutorías logró fortalecer el PIT y mantener la cobertura de atención en el semestre 2023-1 con el **100%** de los grupos de primero y tercer semestre con **56** tutores en los grupos de Primer semestre y **52** en los de Tercer semestre; y con el **66%** de Quinto con **50** tutores.

Se invitó a los docentes para que bajo la modalidad de participación voluntaria fueran parte del equipo de tutores del plantel, de igual manera se invitó a profesores de carrera, plaza de medio tiempo y SIJAS para realizar su área complementaria en el PIT.

Se organizaron **5** reuniones presenciales con tutores en el semestre 2023-1, bajo la modalidad de taller para orientar el trabajo tutorial en sus tres líneas: Informativa, Formativa y Orientadora.



- **Primera reunión.** (9 de agosto 2022) Tema: “Bienvenida al semestre 2023-1”, con la asistencia de **31** tutores.
- **Segunda reunión.** (13 de septiembre 2022) Tema: “Diagnóstico en el marco del regreso a la presencialidad”, con la asistencia de **56** tutores.
- **Tercera reunión.** (11 de octubre 2022) Tema: “Reflexiones sobre el regreso a la presencialidad. Jornada de Balance Académico”. (JBA), con la asistencia de **60** tutores.
- **Cuarta reunión.** (11 de noviembre 2022) Tema: “JBA, intervención y acción vinculante en la tutoría” con la asistencia de **35** tutores.
- **Quinta reunión.** (6 de diciembre 2022) Tema: “Cierre y evaluación de las actividades del periodo 2023-1”, con la asistencia de **50** tutores.
- **Tercera reunión.** (28 de marzo de 2023) Tema: “Jornada de Balance académico”, con la asistencia de **32** tutores.
- **Cuarta reunión.** (18 de abril de 2023) Tema: “Resultados de la JBA y acciones rumbo al egreso”, con la asistencia de **25** tutores.
- **Quinta Reunión.** (9 de mayo de 2023) Tema: “Acciones hacia el cierre del ciclo escolar 2022-2023”, con la asistencia de **27** tutores.

Para el semestre 2023-2 también se realizaron cinco reuniones:

- **Primera reunión.** (7 de febrero de 2023) Tema: “Variables que afectan la regularidad académica y promueven la deserción” con la asistencia de **26** tutores.
- **Segunda reunión.** (14 de marzo 2023) Tema: “Acciones y estrategias tutoriales para mitigar el riesgo académico”, con la asistencia de **22** tutores.

1.4 Jornadas de Balance

La Jornada de Balance Académico (JBA) se realizó de manera semestral y representó un espacio virtual en el que profesores, tutores y el Cuerpo Directivo, intercambiaron información oportuna sobre el alumnado, para que, en un esfuerzo conjunto, se definieran acciones preventivas que tuvieran incidencia directa en el aprovechamiento escolar, a través de la intervención de las y los tutores. En la JBA para el semestre 2023-1, se realizaron las siguientes actividades:

Profesores participantes en la JBA, total **56**:

- Primer semestre: **26**
- Tercer semestre: **19**
- Quinto semestre: **8**

Reportes en el PSI: grupo-asignatura reportados:

- Primer semestre: **142**
- Tercer semestre: **241**
- Quinto semestre: **133**

En el marco de esta Jornada, también se realizaron los siguientes eventos:

- **Conferencia Magistral:** “Experiencias y retos de jóvenes-estudiantes del Bachillerato de la UNAM. Oportunidades y riesgos del retorno a la Presencialidad” impartida por el Dr. Luis Antonio Mata Zúñiga del Seminario de Investigación en Juventud (SIJ) UNAM, realizada el 11 de octubre de 2022 con la asistencia de **37** docentes.
- **Primer taller:** “El reto de la adaptación a la escuela y sus clases presenciales”, impartido por la Mtra. Viviana Xóchitl Pérez Ovando, realizado el 12 de octubre de 2022 con la asistencia de **35** docentes.
- **Segundo taller:** “Habilidades socioemocionales en la Tutoría”, Impartido por el Mtro. Carlos Ruelas Hernández, realizado el 12 de octubre de 2022 con la asistencia de **14** docentes.
- **Tercer taller:** “Volver a empezar...desafíos de lo presencial”, Impartido por la Mtra. Rosalía Pérez Horta, realizado el 13 de octubre de 2022 con la asistencia de **20** docentes.
- **Cuarto taller:** “Cómo activar correctamente el servicio médico en CCH Naucalpan”, impartido por el Enf. Víctor Andrés Palestina Díaz, realizado el 13 de octubre de 2022 con la asistencia de **8** docentes.
- **Quinto Taller:** “La tutoría en el séptimo arte”, impartido por el Mtro. Guillermo Solís Mendoza, realizado el 14 de octubre de 2022, con la asistencia de **15** docentes.

En la Jornada de Balance Académico del semestre 2023-2, se reportaron **326** alumnos: Segundo semestre: **119** alumnos; Cuarto semestre: **54** alumnos y sexto semestre: **153** alumnos, los cuales se canalizaron de la siguiente manera:

- Segundo semestre:
 - PIT: **60**
 - PIA: **19**
 - Psicopedagogía: **1**
 - Reunión con sus padres o tutores legales: **39**

- Cuarto semestre:
 - PIT: **10**
 - PIA: **3**
 - Reunión con sus padres o tutores legales: **3**
- Sexto semestre:
 - PIT: **44**
 - PIA: **19**
 - Psicopedagogía: **15**

Las evaluaciones parciales en el PSI fueron las siguientes:

- Grupo-asignatura registrados de segundo semestre en el PSI: **133**
- Grupos de segundo semestre con alguna evaluación: **106**
- Grupo-asignatura registrados de cuarto semestre en el PSI: **159**
- Grupos de cuarto semestre con alguna evaluación: **120**
- Grupo-asignatura registrados de sexto semestre en el PSI: **123**
- Grupos de sexto semestre con alguna evaluación: **60**

Del 15 al 28 de febrero de 2023, se promovió entre tutores y docentes en general, el registro de evaluaciones parciales en el PSI. La promoción se realizó a través de carteles en las redes oficiales del plantel, invitación que se realizó a través de la Secretaría Académica, Jefaturas de Sección, Jefaturas de Área, invitación personal y entrega de pegatinas. Al respecto:

- Se realizaron **12** microtalleres para orientar a **15** tutores y docentes en el registro de evaluaciones parciales en el PSI.
- Se realizaron **mesas de discusión:** una en turno matutino y otra en el vespertino. Se contó con la participación de **16** profesores de Segundo semestre, **13** de Cuarto semestre y **10** de Sexto semestre.
- **Conferencia Magistral:** (28 de marzo de 2023) “Promoción de la resiliencia en jóvenes con conductas de riesgo”, con la asistencia de **26** docentes, **25** estudiantes y **4** padres de familia.
- **Micro-Talleres para apoyar la actividad tutorial:** Se realizaron **5** talleres a lo largo de la semana de la JBA:
 - **Primer Taller.** (27 de marzo de 2023) Tema: “Conociendo las opciones técnicas y su importancia en la formación integral del Cecehachero”, impartido por el Mtro. Juan Manuel Santamaría Miranda, con la asistencia de **8** docentes.

- **Segundo taller.** (27 de marzo de 2023) Tema: “Cómo activar correctamente el servicio médico en CCH Naucalpan”, impartido por el Enf. Víctor Andrés Palestina Díaz, con la asistencia de **6** docentes.
- **Tercer taller.** (29 de marzo de 2023) Tema: “Estrategias para promover el desarrollo de habilidades socioemocionales en la Tutoría”, impartido por el Mtro. Carlos Ruelas Hernández, con la asistencia de **10** docentes.
- **Cuarto taller.** (29 de marzo de 2023) Tema: Juventud...es un acercamiento a la mirada de los docentes, impartido por la Mtra. Rosalía Pérez Horta, con la asistencia de **8** docentes.
- **Quinto Taller.** (29 de marzo de 2023) Tema: “Elementos para identificar a los alumn@s en riesgo”, impartido por la Mtra. Viviana Xóchitl Pérez Ovando, con la asistencia de **15** docentes.

1.5 Programa Institucional de Asesorías (PIA)

En el ciclo escolar se contó con **61** asesores comisionados, **27** voluntarios y **1** de área complementaria.

En el semestre 2022-1 se impartieron **4,259** asesorías y se inscribieron **1,135** alumnos, de los cuales **749** fueron para asesoría preventiva, **317** para asesoría remedial y **69** para asesoría extra-curricular. Se trabajó en la difusión de los servicios que ofrece el Programa Institucional de Asesoría a la comunidad estudiantil, enfatizando la modalidad preventiva. Para esto se diseñaron **2** infografías, **38** carteles con promoción a través de su página de Facebook @piacchnaucalpan la cual cuenta con **3,539** seguidores con un alcance de **5,892** y un aumento de **41%** de aumento al periodo anterior total de publicaciones **36**. Se organizaron e impartieron los *Grupos de Estudio* para la preparación de exámenes extraordinarios del periodo EA 2023-1 y se atendieron **656** alumnos. Se ofertaron **63** grupos de estudio en los que participaron **60** docentes.

Para el fortalecimiento del Programa Institucional de Asesoría en el semestre 2023-1 se organizó e impartió el Taller: “Cómo realizar el informe de asesoría”, impartido por las maestras Rebeca Rosado Rostro y Adriana Jaramillo Alcantar con **10** participantes.



Además, la coordinación del programa, junto con los docentes asesores, impartieron **14 Microtalleres** sobre los temas de mayor índice de reprobación, algunos bajo la modalidad presencial y otros a distancia:

1. “Conversión de unidades”, impartido por Antonio Acosta Hernández, con **12** asistentes.
2. “Razones Trigonométricas”, impartido por Mauricio Albuerne Sánchez, con **20** asistentes.
3. “Identidades Trigonométricas”, impartido por Blanca Elizabeth Cruz Estrada, con **23** asistentes en *Zoom*.
4. “Cálculo Químico”, impartido por Adriana Jaramillo Alcantar, con **10** asistentes en *Zoom* y el video en Facebook con **53** reproducciones y 3 interacciones.
5. “Nomenclatura Química Inorgánica”, impartido por Adriana Jaramillo Alcántar, con **19** asistentes en *Zoom* y el video en Facebook con **198** reproducciones y 1 interacción.
6. “Movimiento Rectilíneo”, impartido por María Margarita Hernández Sánchez, con **14** asistentes en *Zoom*.
7. “Movimiento Uniformemente Acelerado”, impartido por María Margarita Hernández Sánchez, con **8** asistentes en *Zoom* y el video en Facebook con **56** reproducciones y 1 interacción.
8. “Balanceo de ecuaciones por tanteo y REDOX”, impartido por Gerardo Antonio Machuca Nava, con **17** asistentes.
9. “Primera Guerra Mundial”, impartido por Eva Daniela Sandoval Espejo, con **9** asistentes y el video en Facebook con **86** reproducciones y 2 interacciones.
10. “Segunda Guerra Mundial”, impartido por Eva Daniela Sandoval Espejo, con **25** asistentes y el video en Facebook con **55** reproducciones y 3 interacciones.
11. “Cálculo Químico (Estequiometría)”, impartido por Adriana Jaramillo Alcantar, con **4** asistentes.
12. “Equilibrio Químico”, impartido por Adriana Jaramillo Alcántara, con **5** asistentes.
13. “Pensamiento Crítico”, impartido por Luis Alberto Salas, con **80** asistentes.
14. “Talleres de joven a joven. Álgebra”, Verónica Noemi Ahuactzin Muñiz (Alumna), con **20** asistentes y el video en Facebook con **46** reproducciones.

Otros eventos organizados en el PIA para apoyar la trayectoria académica de los alumnos:

1. “Taller de comprensión lectora” impartido por Rogelio Aurelio Rojas Reyes y Miguel Ángel Quintero Cruz (Servicio Social) con **132** asistentes.
2. “Micro taller: Diseño de Infografías” impartido por Adriana Vera Rodríguez, con **14** asistentes en *Zoom* y **44** reproducciones en video de Facebook el cual contó con **3** interacciones.
3. “Micro taller: Calculadora Científica” impartido por Omar Anguiano Sánchez, con **40** asistentes en *Zoom* y **153** reproducciones en video de Facebook el cual contó con **8** interacciones.
4. “Micro taller: Administrando mis primeros ingresos y gastos” impartido por Atzimba Atletl Martínez Cruz, con **75** asistentes en *Zoom*.
5. “Taller de debate” impartido por Rogelio Aurelio Rojas Reyes y Gabriela González Mejía, con **23** asistentes.



Cálculo Químico



Nomenclatura Química Inorgánica



Segunda Guerra Mundial



Micro taller: Diseño de Infografías



Micro taller: Calculadora Científica

En el semestre 2023-2 se realizó la organización e impartición de 4 microtalleres sobre los temas de mayor índice de reprobación, algunos bajo la modalidad presencial y otros a distancia.

1. “Aprendizajes clave de Química III” (24 de abril al 05 de mayo), impartidores: Adriana Jaramillo Alcántar, Dulce Parrales Vargas y Omar Martínez Díaz, con 10 asistentes.
2. “Curso Intensivo de preparación para el examen extraordinario EZ 2023 de la asignatura de Filosofía I” (02 de mayo al 15 de mayo), impartidores: Luis Alberto Salas González y Juan Carlos Salazar Vidales, con 11 asistentes.
3. “Taller: Balanceo de ecuaciones químicas”, (17 de abril al 19 de mayo), impartidora: Carolina Almazán Arroyo, con 8 asistentes.
4. “Club de Cálculo” (3 de marzo al 19 de mayo), impartidor: Josué David Sánchez Hernández, con 20 asistentes.

Del 13 y 14 de abril de 2023 se realizó la organización de charlas *Rumbo al egreso* para la orientación y vinculación de alumnos de último semestre con rezago académico con una asistencia de 187 alumnos. Se les proporcionó información sobre las alternativas de regularización, así como de los recursos didácticos con que el Colegio cuenta. Además de la creación de grupo de WhatsApp con la participación de 95 alumnos en el proyecto *Rumbo al Egreso de 6to semestre* en donde se le informaba sobre las últimas acciones del semestre.

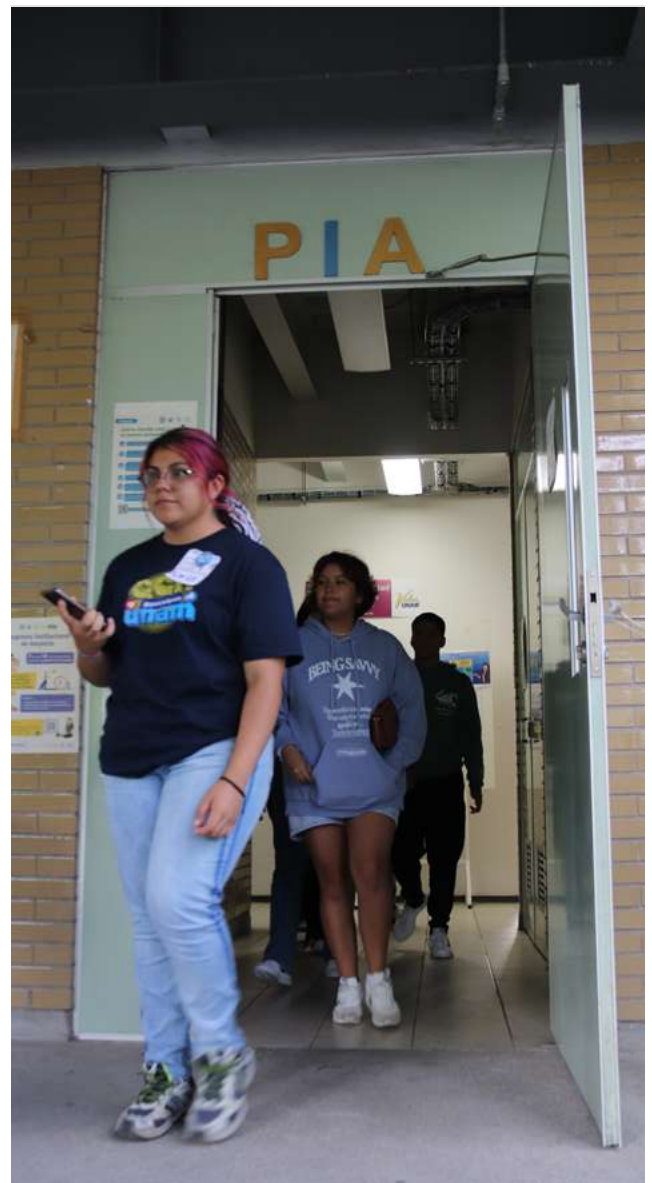
Se continuó con la organización y seguimiento al *Seminario de Formación de Asesores 2022-2023*. Temática central: “Reflexiones y propuestas para la asesoría post pandemia” con 12 profesores participantes: Alejandro Javier César Rivero, Luis Alberto Salas González, Carlos Rivas Enciso, Viviana Xóchitl Pérez Ovando, Jorge Alberto Cornejo Cortés, Ernesto Martínez Cruz, Gabriela González Mejía, David Bryan Padilla Alemán, Rodrigo Landa Reyes, Adela Licon Cortés, Atzimba Martínez Peralta, Rogelio Aurelio Rojas Reyes; con las siguientes sesiones de trabajo:

- Sesión 1. *Introducción y organización.*
- Sesión 2. *Consideraciones de la asesoría post pandemia.*
- Sesión 3. *Modelo educativo del Colegio en la asesoría.*
- Sesión 4. *El perfil del asesor.*

En el semestre 2023- 2 se continuaron las actividades del Seminario bajo el tema “La asesoría post pandemia” con 6 sesiones de trabajo:

- Sesión 1: *Identificación de necesidades en la asesoría*
- Sesión 2: *El equipo asesor-asesorado.*
- Sesión 3: *Planeación de la asesoría*
- Sesión 4: *Didácticas para la asesoría*
- Sesión 5: *Ambientes de aprendizaje*
- Sesión 6: *Motivación del asesorado y el contexto social post pandemia.*

El 20 de abril de 2023 Se realizó la *Jornada de Asesorías* con el objetivo de difundir y acercar a los estudiantes los servicios del Programa participaron 31 asesores.



1.6 Programa de Prevención contra el rezago escolar

- El Departamento de Psicopedagogía atendió a **600** alumnos a través de diversas estrategias como **7** debates y **7** proyecciones. En el tema de Orientación Psicopedagógica se realizaron **27** asesorías y se atendieron a **720** alumnos.
- Feria *El Estudiante Orienta Al Estudiante*. Se organizó del 6 al 10 de marzo de 2023 la *Feria el Estudiante Orienta al Estudiante* en donde las diferentes escuelas y facultades de la UNAM enviaron a sus estudiantes para orientar vocacionalmente a los alumnos de los planteles de bachillerato.
- “Recursos iniciales para Orientación Vocacional”, impartido por Carlos Ruelas, con **48** asistentes en ZOOM, **65** asistentes en Facebook Live, con un alcance de **3,300** reproducciones, **4** comentarios, **41** reacciones y compartido **2** veces.



Recursos
iniciales para
Orientación
Vocacional

La Secretaría de Servicios Estudiantiles estableció un programa permanente de apoyo pedagógico y

de orientación vocacional a los alumnos del plantel, con el apoyo de los estudiantes de la carrera de Pedagogía de la FES Acatlán que, como parte de su asignatura Intervención Pedagógica Profesional (IPP), realizaron prácticas en los grupos del plantel.

- *Inducción al bachillerato*, 2 de febrero, grupo 254 con **40** alumnos y grupo 278 con **45** alumnos.
- *Estilos de aprendizaje*, 9 de febrero, grupo 441 con **50** alumnos y *Rally del trabajo en equipo*, grupo 767 con **40** alumnos.
- *Trabajo colaborativo*, 2 de marzo, grupo 254 con **40** alumnos, grupo 278 con **45** alumnos, *Aproximación a carreras de interés de los alumnos*, grupo 441 con **35** alumnos, *Yo elijo y me hago responsable*, grupo 663 con **43** alumnos.
- *¿Qué onda con el Pase Reglamentado?* 16 de marzo ,grupo 662 con **52** alumnos.
- *Organización del tiempo*, 30 de marzo, grupo 274 con **30** e alumnos y *Amor romántico* grupo 472 con **41** alumnos.
- *Orientación vocacional*, 4 de mayo grupo 441 para **53** alumnos.



1.7 Programa de Fortalecimiento a la Calidad del Egreso (PROFOCE)

En la edición del PROFOCE 2023, se impartieron **29** cursos por parte de **39** docentes para **386** estudiantes:

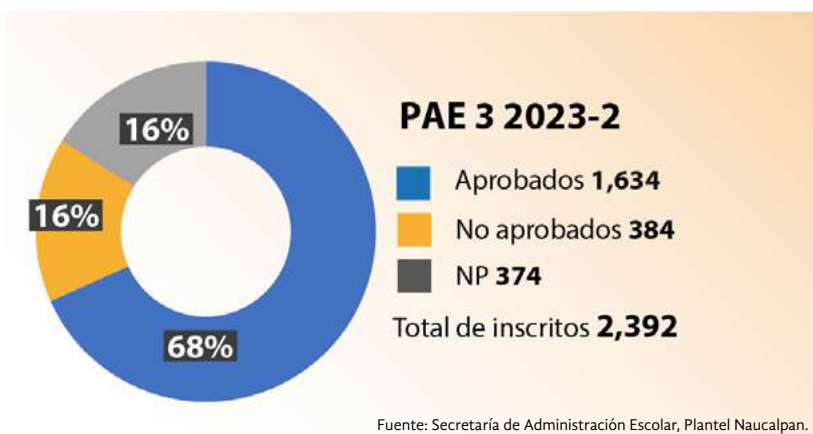
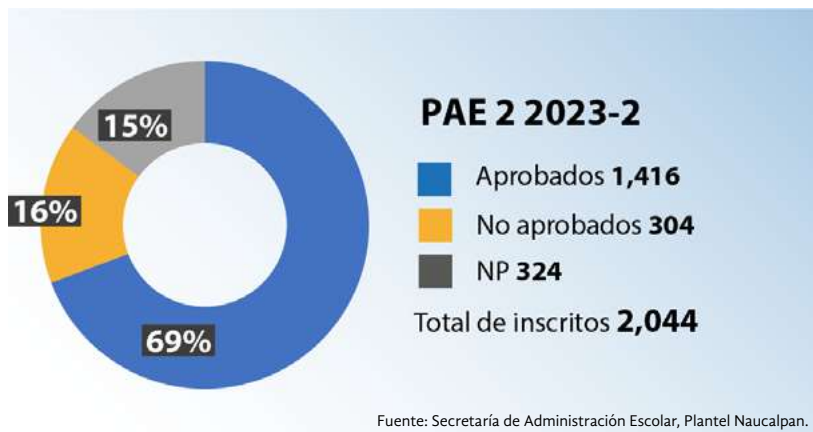
1. **Introducción al Laboratorio Clínico**, impartido por Juan Manuel Lozada Alvarado y Juan Manuel Santamaria Miranda para **26** alumnos.
2. **Introducción a la Ciencia Política**, impartido por Rogelio Aurelio Rojas Reyes, para **14** alumnos.
3. **Taller de debate y Argumentación**, impartido por Rogelio Aurelio Rojas Reyes para **8** alumnos.
4. **Potencializa tus habilidades de aprendizaje**, impartido por Karla Eugenia Goroztieta Rosales y Osvaldo Garcia Garcia para **8** alumnos.
5. **Investigación documental**, impartido por Reyna Rodríguez Roque y Paola Andrea Melo Cepeda para **16** alumnos.
6. **Habilidades de lectura, escritura y oralidad para la licenciatura**, impartido por Rebeca Rosado Rostro y Guillermo Solis Mendoza, para **13** alumnos.
7. **Aprendiendo a Filosofar**, impartido por Luis Alberto Salas Gonzalez y Juan Carlos Salazar Vidales, para **6** alumnos.
8. **Introducción al Diseño Gráfico**, impartido por Reyna Iztlalzitlali Valencia Lopez para **18** alumnos.
9. **La Cultura Audiovisual y las Licenciaturas en Ciencias Sociales y Humanidades (Lenguaje cinematográfico)** impartido por el Seminario Audiovisual Del CCH Naucalpan para **5** alumnas.
10. **Microbiología General**, impartido por Beatriz Cuenca Aguilar para **4** alumnos.
11. **Introducción a la Pedagogía**, impartido por Beatriz Cuenca Aguilar para **11** alumnos.
12. **Principios básicos de la conducta y las emociones para un joven psicólogo**, impartido por Maribel Garcia Villanueva para **6** alumnos.
13. **Comunicación asertiva - Aprende a expresarte ante la cámara**, impartido por Ana Lydia Valdes Moe-dano, para **6** alumnos.
14. **Prehistoria y Primeras civilizaciones**, impartido por Ruth Ledesma Santoyo para **2** alumnos.
15. **Estadística para hacer Ciencia**, impartido por Gustavo Ayala Robledo, para **5** alumnos.
16. **Introducción a la fotografía**, impartido por Juan Fernando Velázquez Gallo y Gabriela Gonzalez Mejía para **8** alumnos.
17. **Introducción a Química Orgánica Universitaria**, impartido por Maritza Lopez Recillas y Adriana Jaramillo Alcantar para **16** alumnos.
18. **A+B para futuros ingenieros**, impartido por Harumi Paulin Zavala Lizette y Ricardo Alan Sánchez Colin para **8** alumnos inscritos.
19. **Metodología de la investigación en ciencias experimentales**, impartido por Guillermo Itzamna Platas Jimenez para **16** alumnos.
20. **Fundamentos de química para MVZ**, impartido por Ana Laura Peña Hernandez, para **33** alumnos.
21. **Sólo exprésate**, impartido por Nuria Gabriela Ruiz Reyes para **16** estudiantes.
22. **Iniciación al dibujo arquitectónico**, impartido por Adriana Vera Rodriguez para **17** alumnos.
23. **Latín básico para Derecho**, impartido por Pedro Lopez Agustín y Rogelio Aurelio Rojas Reyes para **3** alumnos.
24. **Introducción al Derecho**, impartido por Diana Lucía Contreras Dominguez para **36** alumnos.
25. **Introducción al conocimiento Contable**, impartido por Atzimba Atletl Martínez Peralta para **25** alumnos.
26. **Conceptos básicos de Medicina (Inglés)**, impartido por Sylvia Alejandra Gonzalez Mondragón y Claudia Patricia Barrón Díaz, para **34** alumnos.
27. **Lo que todo psicólogo debe saber sobre la química cerebral y alteraciones del comportamiento**, impartido por Carlos Ruelas Hernández para **22** alumnos.
28. **Experimentos básicos de ciencias químicas y su análisis e interpretación de resultados**, impartido por Dulce Parrales Vargas y Omar Martínez Diaz, para **8** alumnos.
29. **Identificación y manipulación de materiales de laboratorio en la licenciatura**, impartido por Montserrat Montero Guido y Grecia Montero Guido para **2** alumnos.

1.8 Programa de Apoyo al Egreso (PAE)

La Secretarías General, Docente y de Administración Escolar, realizaron la organización y logística necesaria para la impartición de cursos sabatinos de las asignaturas con mayores índices de reprobación dentro del Programa de Apoyo al Egreso:

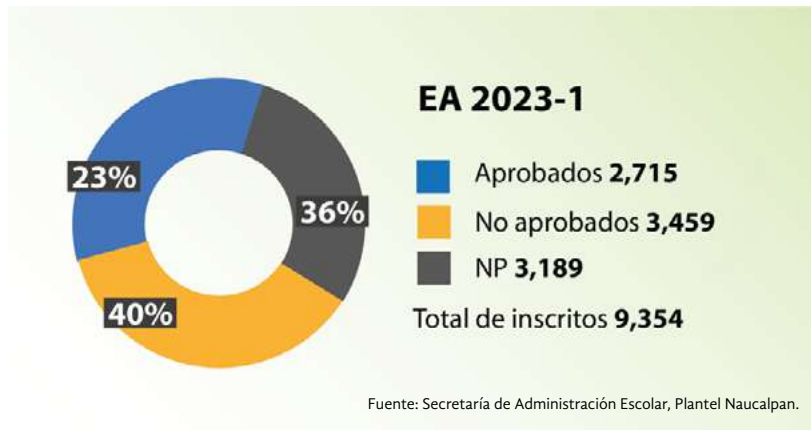
- PAE I. Del 24 de septiembre al 26 de noviembre de 2022; con **87** grupos, **33** asignaturas, **54** profesores impartidores y **2,036** alumnos inscritos.
- PAE II. Del 11 de febrero al 29 de abril de 2023; con **87** grupos, **35** asignaturas, **55** profesores impartidores y **2,044** registros.
- PAE III. Del 22 de mayo al 2 de junio de 2023; con **111** grupos, **59** asignaturas, **80** profesores impartidores y **2,392** registros.

Los tres programas tuvieron los siguientes resultados:

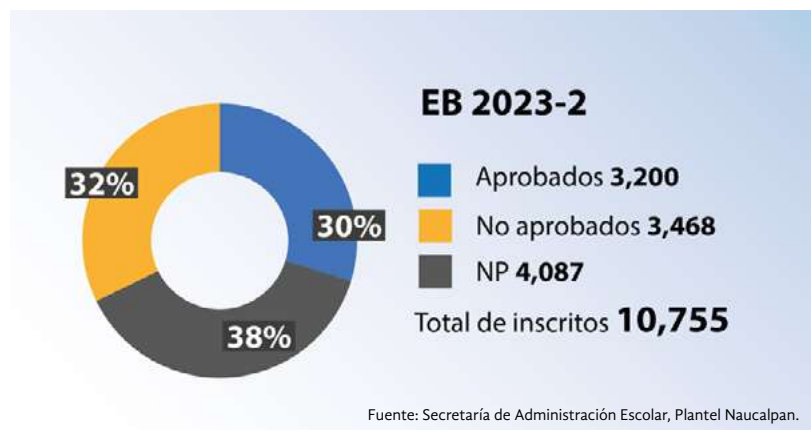
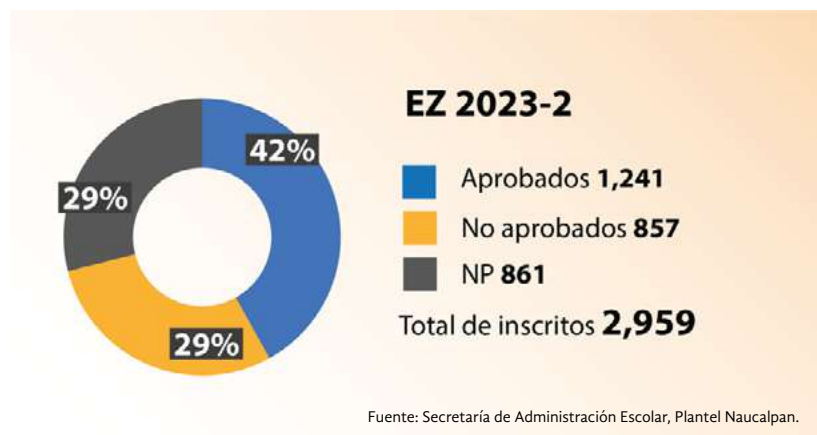


1.9 Aprovechamiento de los Exámenes Extraordinarios

En el periodo de Extraordinarios EA 2023-1 se tuvieron **9,354** registros con los siguientes resultados:

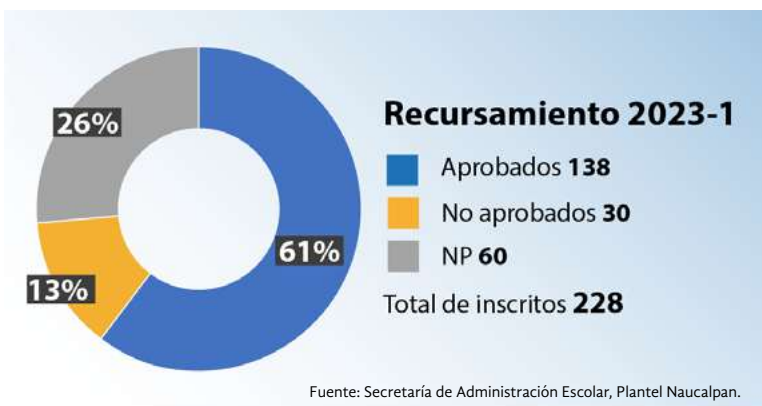


Como puede observarse, en los periodos de exámenes extraordinarios de los periodos EA y EB, la cantidad de alumnos que no se presentan las pruebas constituye una cifra de alrededor del 35% del total de los registros, lo que genera una erogación significativa de los recursos destinados para este propósito y que los estudiantes no utilizan. Haremos esfuerzos para sensibilizar al estudiantado para que puedan aprovechar de manera más eficiente este recurso.



1.10 Programas de Apoyo a la Regularidad Académica

En el periodo ordinario se tuvieron **231** registros de recursamiento y **152** registros del Programa de Acreditación Inmediata (PAI)



1.11 Trayectoria escolar y Eficiencia terminal

Una vez revisados los Programas y Apoyos Académicos de los estudiantes, a continuación se presentan las pirámides y cuadro de la trayectoria escolar y eficiencia terminal de las generaciones que cursan y cursaron su bachillerato en el ciclo 2022-2023:

Naucalpan Generación:2023

Información actualizada al: 2023-10-20

semestre 1	Regulares 2044 59%	De 1 a 6 1405 41%	3449 Inscritos		
semestre 2	Regulares 1861 54%	De 1 a 6 1305 38%	De 7 a 11 282 8%	3449 Inscritos	
semestre 3	Regulares 0 0%	De 1 a 6 1861 54%	De 7 a 11 1227 36%	De 12 a 17 361 10%	3449 Inscritos

Fuente: Secretaría de Informática de DGCCH.

Naucalpan Generación:2022

Información actualizada al: 2023-10-20

semestre 1	Regulares 1800 54%	De 1 a 6 1559 46%	3359 Inscritos				
semestre 2	Regulares 1574 47%	De 1 a 6 1295 39%	De 7 a 11 490 15%	3359 Inscritos			
semestre 3	Regulares 1266 38%	De 1 a 6 1375 41%	De 7 a 11 455 14%	De 12 a 17 263 8%	3359 Inscritos		
semestre 4	Regulares 1144 34%	De 1 a 6 1344 40%	De 7 a 11 409 12%	De 12 a 17 288 9%	De 18 a 23 174 5%	3359 Inscritos	
semestre 5	Regulares 0 0%	De 1 a 6 0 0%	De 7 a 11 2269 68%	De 12 a 17 571 17%	De 18 a 23 304 9%	De 24 a 30 215 6%	3359 Inscritos

Fuente: Secretaría de Informática de DGCCH.

En junio de 2023 se hizo un ajuste en la forma de presentar la eficiencia terminal de las generaciones para dar un reporte más claro con respecto al aprovechamiento de las generaciones, como puede verse en el ejemplo de la Generación 2021 que egresó en el semestre 2023-2:

Eficiencia Terminal. Generación 2021

Plantel NAUCALPAN

Asignaturas adeudadas	Primero		Segundo		Tercero		Cuarto		Quinto		Sexto	
	2021-1		2021-2		2022-1		2022-2		2023-1		2023-2	
	f	%	f	%	f	%	f	%	f	%	f	%
No adeuda	2,245	65%	1,977	57%	1,702	49%	1,539	44%	1,479	43%	2,318	67%
1 a 6	1,235	35%	1,148	33%	1,163	33%	1,089	31%	1,065	31%	296	9%
7 a 11			355	10%	426	12%	419	12%	416	12%	285	8%
12 a 17					189	5%	294	8%	323	9%	288	8%
18 a 23							139	4%	163	5%	182	5%
24 a 30									34	1%	87	3%
31 a 37											24	1%
	3,480	100%	3,480	100%	3,480	100%	3,480	100%	3,480	100%	3,480	100%

Fuente: Secretaría de Informática de DGCCH. 26 de junio 2023.

Nota: En esta generación renunciaron a su inscripción cinco estudiantes del plantel Naucalpan

A raíz de la contingencia sanitaria por Covid-19 se generaron estrategias y dinámicas institucionales tanto a nivel de la Universidad como del Sistema Educativo Nacional, todavía en este ciclo escolar vemos las dificultades que han sorteado los estudiantes para transitar desde el modelo presencial al modelo educativo 100% en línea, luego a otro híbrido y finalmente regresar a uno 100% presencial otra vez. Sin duda estos ajustes impactaron en el aprendizaje, de ahí que seguiremos apoyando la adaptación académica, emocional y social de nuestra comunidad estudiantil, después de la pandemia, que cobró miles de vidas en el mundo y en nuestro país, así como en la comunidad de nuestro Plantel Naucalpan.



1.12 Jornada del egreso de la Generación 2021

Se realizó el el 23 de junio en 4 ceremonias en las que asistieron alrededor de 4,000 personas, además de la ceremonia, se prepararon 10 actividades entre conciertos, kermez, y stands fotográficos, en las que participaron 2,300 alumnos egresados con sus familiares y amigos invitados. En la organización, logística y realización de este magno evento participaron 60 personas del cuerpo de directivo y 35 trabajadores de base.



1.13 Programa Federal de Becas para el Bienestar Benito Juárez

La Secretaría de Servicios Estudiantiles generó diversas acciones para apoyar al estudiantado en el acceso a la información, asignación y seguimiento de la Beca para el Bienestar Benito Juárez (BBBJ):

- Se realizó el registro de 10 682 alumnos a la plataforma SINOBB-BBBJ, de los cuales 3510 alumnos eran de nuevo ingreso y 7172 se reinscribieron.
- Se hicieron 2 reuniones informativas para orientar a estudiantes y padres de familia sobre instancias participantes, criterios de asignación, formas de entrega del beneficio de la BBBJ.

- ✓ **1era Reunión informativa:** “Aspectos Generales de la Beca para el Bienestar Benito Juárez”, con 150 asistentes presenciales (estudiantes y familiares), 170 asistentes por Zoom y 68 personas en la transmisión en vivo por Facebook, teniendo un alcance de 3,300 reproducciones, 111 reacciones además de compartirse 14 veces.
- ✓ **2da Reunión informativa:** “Aspectos Generales de la Beca para el Bienestar Benito Juárez”, 23 personas conectadas en vivo en la transmisión teniendo un alcance de 3000 reproducciones, 71 reacciones y se compartió 6 veces.



1era. Reunión informativa



2da. Reunión informativa

Para el semestre 2023- 2, en el Estado de México y por veda electoral, no hubo actualización del padrón de beneficiarios, por lo que el número de beneficiarios permaneció igual al del semestre 2023-1.

Se organizaron dos sesiones informativas para orientar a estudiantes y familiares sobre las acciones que la Comisión Nacional para la Beca para el Bienestar Benito Juárez durante el semestre 2023-2:

- ✓ **Primera sesión informativa** (7 de febrero de 2023) con 255 asistentes por Zoom.
- ✓ **Segunda sesión informativa** (14 de abril de 2023) con 288 asistentes, 228 por

Zoom, 168 por facebook live con un alcance de 2300 reproducciones, 113 comentarios, 170 reacciones y compartido 4 veces.



2da. Sesión informativa

- Del 14 de diciembre de 2022 al 11 de mayo del 2023 se atendieron 450 chats a través del Facebook de la SSE sobre dudas de la Beca para el Bienestar Benito Juárez.
- 7 casos atendidos en el formulario de atención a alumnos sobre la Beca Benito Juárez.
- 418 estudiantes, madres y padres de familia fueron atendidos de manera presencial con incidencias de la BBBJ.

1. 14 Becas de conectividad y tablets para el Plantel Naucalpan

Durante el ciclo 2022-2023 y con apoyo de las instancias centrales de la Universidad y de la Dirección General del Colegio, 200 alumnos de primer semestre fueron beneficiarios de la Beca de Conectividad 2023. La Secretaría de Servicios Estudiantiles coordinó la difusión de las Convocatorias a través de las redes sociales oficiales y órganos informativos del Plantel, así como por correo electrónico, notificaciones de Microsoft Teams y grupos de WhatsApp.

Esta Secretaría también dio atención a procesos de incidencia por robo, fallas técnicas o físicas de equipo otorgados en periodos pasados, así como la recepción y realización de trámite de devolución de módem o tableta que utilizaron nuestros estudiantes. Agradecemos a la Rectoría, la Secretaría General y la Secretaría de Desarrollo Institucional de la UNAM por estos importantes apoyos para los estudiantes.

1. 15 Programa de Becas Nutricionales

En el semestre 2023-2 se realizó la difusión de la Convocatoria de Becas Nutricionales 2023 para estudiantes de primer, tercer y quinto semestres a través de las redes sociales oficiales y órganos informativos del Plantel, así como por correo electrónico, notificaciones de Microsoft Teams y grupos de WhatsApp, en total 1,755 estudiantes fueron los beneficiarios.



En el semestre 2023- 2 se generaron acciones para que el estudiantado participara en el Programa de Apoyo Alimentario dirigido a alumnos con rezago escolar:

- Del 23 de enero al 3 de febrero se realizó un saloneo para visitar a los grupos de segundo, cuarto y sexto de filosofía para promocionar el Apoyo Nutricional: Se visitaron **160** grupos.
- Se difundió la Convocatoria del Programa de Apoyo Nutricional (PAN)-2023- 2 para estudiantes de todos los semestres a través de las redes del plantel, correo, teams, grupos de whats y lona en entrada del plantel.

Con todas estas acciones se logró un total de **1527** estudiantes beneficiarios.

1. 16 Aplicación de los instrumentos de evaluación del aprendizaje

En el Plantel Naucalpan, la Coordinación de Gestión y Planeación aplicó **9** cuestionarios académicos, los cuales sumaron en total **32,351** aplicaciones. A continuación se detallan los números de las aplicaciones:

- Examen Diagnóstico de Ingreso, Generación 2022 (EDI): **3,283**

- Examen Médico Automatizado, Generación 2022 (EMA): **3,257**
- Prueba del TICómetro, Generación 2023: **2,304**
- Examen Diagnóstico Académico 2023-1 (EDA): **758**
- PROUNAM II-INVOCÁ Generación 2022: **3,241**
- Examen Diagnóstico de Egreso, Generación 2021: **1,983**
- Examen Diagnóstico Académico 2022-2: **1,413**
- Cuestionario de Actividad Docente 2023: **9,399**
- Cuestionario de Servicios de la UNAM: **6,713**

Cabe señalar que el Cuestionario de Actividad Docente (CAD) se reactivó en 2023 después de que se pausara su aplicación en 2019 debido a la Contingencia Sanitaria por COVID-19. La información recabada en las aplicaciones diagnósticas, es procesada por diversas instituciones de la UNAM como la Dirección General de Cómputo y de Tecnologías de Información y Comunicación (DGTIC); la Coordinación de Universidad Abierta Innovación Educativa y Educación a Distancia de la Universidad Nacional Autónoma de México (CUAIEED) y la Secretaría de Planeación de la Dirección General para, posteriormente, proponer acciones académicas que impacten el desempeño de nuestros estudiantes. Todos los instrumentos se adaptaron a la modalidad en línea.

El TDAH

El TDAH o Trastorno de déficit de atención con Hiperactividad es un problema crónico que afecta a millones de personas ya que afecta a niños, adolescentes y adultos.

¿Que Provoca? El TDAH provoca

- Problemas de atención
- Constante falta de atención
- Constantes problemas para controlar la conducta
- Provoca conductas impulsivas
- La Hiperactividad afecta su actividad física.

Causas

Actualmente solo se ha encontrado una causa al TDAH la cual es la influencia genética a través de familiares, consanguíneos.

Complicaciones físicas y psicológicas

- A menudo luchan en el aula, lo cual puede llevar a problemas de aprendizaje y sujeción social
- Tienen a tener más accidentes
- Tienen a tener más baja la autoestima
- Son más propensos a tener problemas de conducta
- No son capaces de mantener relaciones de amistad
- Frecuentemente se convierten en delincuentes

Es una afección mental que consiste en presentar pensamientos y rituales una y otra vez. No se conoce la causa del trastorno.



Con frecuencia comporta de una manera diferente de los pensamientos esto solo brinda



Handwritten notes on a piece of paper, including the words 'POR LO GENERAL' and 'ANTERIOR'.



Voluntarios
Defensa García





Apoyo a la formación integral de las y los alumnos.

2.1 Programa de Bienvenida para la generación 2023, 2022 y 2021

El sábado 20 de agosto se llevaron a cabo 4 Ceremonias de Bienvenida para alumnos y padres de familia de la generación 2023, en el Módulo Deportivo del plantel. En total se contó con la asistencia de aproximadamente **7,000** personas. Estas ceremonias se transmitieron en vivo a través del Facebook Pulso del CCH Naucalpan y en conjunto tuvieron **54,800** reproducciones, **2,165** reacciones, **1,335** comentarios y **144** veces compartido. QR



Primer Ceremonia de Bienvenida para la Gen. 2023

Además, al inicio del semestre 2023-1, con apoyo de DGTIC, se realizaron **2** *webbinars* para dar la bienvenida a las generaciones 2021 y 2022, a los que asistieron alrededor de **3,200** personas. Así mismo se organizaron **3** *webbinars* con madres y padres de familia de los aspirantes de nuevo ingreso para brindarles información sobre trámites, servicios, temas de seguridad, perspectiva de género, grupos socio organizados, giros negros, adicciones y diversas actividades que ofrece el Plantel Naucalpan, en los cuales se conectaron alrededor de **2,500** personas. Agradecemos a la DGTIC por las facilidades otorgadas para la realización de estos necesarios *webbinars*.

Es importante que, desde el ingreso de los alumnos al Plantel, se trabaje en una inducción al Modelo Educativo del Colegio, así como a los recursos, programas y herramientas disponibles para poder concretar un proyecto académico exitoso en el bachillerato, que además fomente el desarrollo de una cultura básica dentro y fuera del aula. Por ello, la Secretaría de Servicios Estudiantiles del 31 de agosto y primero de septiembre del 2022 se realizó la Promoción y organización de la **La Feria de Servicios** para orientar a los estudiantes de nuevo ingreso principalmente sobre los servicios que ofrecen los Departamentos y Programas que integran la Secretaría de Servicios Estudiantiles en esta feria se atendieron **2,500** estudiantes en los **6** distintos stands. QR



Por su parte la librería del Plantel realizó una video cápsula de bienvenida para fomentar la identidad, compartir los valores universitarios y la sana convivencia.

Bienvenida de Librería para la Gen. 2023

2.2 Estudios Técnicos Especializados (ETE)

En el Plantel Naucalpan se ofertaron **17** Estudios Técnicos Especializados, que impartieron **17** docentes distribuidos en **30** grupos conformados por **696** alumnos para el periodo 2023-1:

1. *Administración de Recursos Humanos*, **76 alumnos**, impartido por María Cristina Manjarrez Vargas.
2. *Asistente Dental*, **22** alumnos, impartido por Mariana Escamilla Núñez.
3. *Análisis clínicos*, **67** alumnos, impartido por Juan Manuel Lozada Alvarado.
4. *Banco de Sangre*, **34** alumnos, impartido por Juan Manuel Santamaría Miranda.
5. *Contabilidad con Informática*, **98** alumnos, impartido por Ivonne Yuriria Pérez Espinoza y Jorge Ausencio López Guzmán.
6. *Educación y Desarrollo Infantil*, **26** alumnos, impartido por Olivia Muñoz Ramírez.
7. *Instalaciones Eléctricas en casas y edificios*, **24** alumnos, impartido por Laura Raquel Santiago Olgúin.
8. *Juego Empresarial (Jóvenes emprendedores)* **31** alumnos, impartido por Elena Reyes Mejía.
9. *Laboratorio Químico*, **89** alumnos, impartido por Gabriel Baldemar Soriano Rodríguez.
10. *Mantenimiento de Sistemas de Microcómputo*, **29** alumnos, impartido por Gerardo Escamilla Núñez.
11. *Mecatrónica Básica*, **47** alumnos, impartido por Gerardo Escamilla Núñez.
12. *Propagación de Plantas y diseño de áreas verdes*, **27** alumnos, impartido por Rafael Morales Jiménez.
13. *Protección Civil nivel básico*, **14** alumnos, impartido por Juan Manuel Jaques García.
14. *Recreación*, **10** alumnos, impartido por Mario Tavira Peña.
15. *Sistemas computacionales Desarrollo de software*, **25** alumnos, impartido por María Alejandra Gutiérrez García.
16. *Sistemas computacionales diseño de página web y base de datos*, **41** alumnos, impartido por María Alejandra Gutiérrez García y Luis Ernesto Hernández García.
17. *Urgencias Médicas Nivel Básico*, **35** alumnos, impartido por Mario Silva Roldán.

Mientras que para el semestre 2023-2 se ofertaron **17** Estudios Técnicos Especializados, que impartieron **17** docentes distribuidos en **30** grupos conformados por **475** alumnos:

1. *Administración de Recursos Humanos*, **46** alumnos, impartido por María Cristina Manjarrez Vargas.
2. *Análisis Clínicos*, **55** alumnos, impartido por Juan Manuel Lozada Alvarado.
3. *Asistente Dental*, **14** alumnos, impartido por la Mariana Escamilla Núñez.
4. *Banco de Sangre*, **34** alumnos, impartido por el Juan Manuel Santamaría Miranda.
5. *Contabilidad con Informatica*, **65** alumnos, impartidos por Ivon Yuridia Pérez Espinosa y Jorge Ausencio López Guzmán.
6. *Educación y desarrollo Infantil*, **14** alumnos, impartido por Olivia Muñoz Ramírez.
7. *Instalaciones Eléctricas en casas y Edificios*, **16** alumnos, impartido por Laura Raquel Santiago Holguín.
8. *Juego Empresarial jovenes Emprendedores*, **18** alumnos, impartido por María Luisa Muñoz Ramirez.
9. *Laboratorio Químico*, **61** alumnos, impartido por Gabriel Baldemar Soriano Rodríguez.
10. *Mantenimiento de Sistemas de Microcomputo*, **24** alumnos, impartido por Gerardo Escamilla Núñez.
11. *Mecatronica Básica*, **31** alumnos, impartido por Gerardo Escamilla Núñez.
12. *Propagacion de Plantas y Diseño de Áreas Verdes*, **15** alumnos, impartido por Rafael Morales Jimenez.
13. *Protección Civil*, **6** alumnos, impartido por Juan Manuel Jáquez García.
14. *Recreación*, **6** alumnos, impartido por Mario Tavira Peña.
15. *Sistemas computacionales y desarrollo de software*, **18** alumnos, impartido por María Alejandra Gutierrez García.
16. *Sistemas Computacionales, Diseño de aplicaciones Web y base de datos*, **23** alumnos impartido por María Alejandra Gutierrez García y Luis Enrique Hernández García.
17. *Urgencias Médicas nivel básico*, **29** alumnos, impartido por Mario Silva Roldán.

La jefatura de Estudios Técnicos Especializados realizó promoción y seguimiento para el trámite y liberación de las actividades prácticas de las generaciones **2020, 2021 y 2022**.



Feria de los Estudios Técnicos Especializados

En el semestre 2023-2, se organizó la Feria de los Estudios Técnicos Especializados del 30 al 31 de marzo de 2023 que contó con la participación de **475** alumnos y **16** profesores del Departamento de Opciones Técnicas. También se promovieron, organizaron, difundieron y transmitieron **4** conferencias semanales sobre los ETES: *Miércoles de Estudios Técnicos Especializados*.

1. Instalaciones eléctricas de casas y edificios, Banco de Sangre, Protección Civil con asistencia de **3** alumnos por Zoom, **10** por Facebook live con un alcance de **1,100** reproducciones y **41** reacciones.
2. *Mecatronica Básica, Asistente Dental, Administración de Recursos Humanos* contó con **8** asistentes en facebook live con un alcance de **1,800** visualizaciones, **28** comentarios y **39** reacciones.
3. *Urgencias Médicas, Contabilidad con informática, Mantenimiento de Sistemas de Microcómputo* contó con **10** asistentes en facebook live con un alcance de **2,000** reproducciones, **5** comentarios, **38** reacciones y compartido **2** veces.



Urgencias Médicas, Contabilidad con informática, Mantenimiento de Sistemas de Microcómputo

4. *Recursos Humanos*, impartida de manera presencial por María Cristina Manjarrez Vargas y Alejandro Buitrón Peralta con la asistencia de **45** alumnos.

2.3 Laboratorios curriculares de Ciencias Experimentales

En el semestre 2023-1 se atendieron **1,030** prácticas para el turno matutino y **1,060** prácticas en el turno vespertino, mientras que para el periodo 2023-2 se atendieron **1,158** prácticas para el turno matutino y **572** para el vespertino; así mismo, se realizaron **1,029** solicitudes por medio del formulario de atención. Además:

- Se atendieron **633** solicitudes a través de la creación de un grupo de *WhatsApp*, relacionadas con limpieza en los laboratorios, material, equipo, sustancias, reparación y/o mantenimiento.
- En el semestre 2023-1 se realizaron **150** solicitudes de servicio al Departamento de mantenimiento para la reparación y revisión de diferentes incidencias y para el semestre 2023-2 se realizaron **87** solicitudes.
- También se realizaron revisiones de **427** microscopios con la finalidad de hacer un diagnóstico general del estado que guardan los microscopios que se encuentran en los la-

laboratorios curriculares y de Ciencias, en los cuales se determinó que **313** estaban en buen estado. Agradecemos el apoyo de profesores, laboratoristas y técnicos académicos que ayudaron al mantenimiento de los microscopios.

- En el semestre 2023-1 se realizaron **2** reuniones con laboratoristas, a las que asistieron **21** laboratoristas del turno matutino y **25** laboratoristas del turno vespertino.
- Se realizaron **2** recorridos con la Comisión Auxiliar de Seguridad y Salud en el Trabajo con AAPAUNAM y STUNAM, de las cuales se enviaron las actas de recorrido y minutas a la comisión Central de Seguridad y Salud en el Trabajo, que a su vez informa al ISSSTE.

2.4 Difusión de la ciencia y la investigación

Durante el semestre 2023-1, la Secretaría Técnica del Siladin realizó las **4** agendas de Actividades, **4** Proyecciones Con Ciencia Siladin, **4** eventos Carpa de la Ciencia Siladin y **3** Charlas sobre divulgación científica en el Auditorio José Sarukhán. También se coordinaron **455** visitas guiadas al Ajolotario del Plantel a las que asistieron **935** alumnos; mientras que para el Taller de Óptica y Astronomía asistieron alrededor de **400** alumnos para conocer el uso y aplicación de un telescopio, el taller también realizó **6** video cápsulas, **1** conferencia y **1** curso sobre la investigación astronómica.

- “**Cómo realizar proyectos en el Siladin**”, charlas realizadas el 2 y 23 de septiembre en el Auditorio José Sarukhán del SILADIN, dictada por Enrique Zamora Arango, con **228** asistentes.



Cómo realizar proyectos en el Siladin

- Presentación del libro: “**Activando agroecologías**” el 9 de septiembre con el Dr. Eugenio Tisselli en el Auditorio Antonio Lazcano del SILADIN, con **114** asistentes.

Además, organizó los siguientes eventos:

- **Feria Informativa Siladin** el 19 de agosto en la Explanada Cultural con 1,100 asistentes.
- **5º. Simposio de Especies Silvestres en México. Jaguar realizado** el 13 y 14 de octubre de 2022 en el Auditorio Antonio Lazcano del SILADIN, en donde participaron:

Conferencista:

Dr. Gerardo Ceballos González

Ponentes:

Jeffrey Eliud Bárcenas Mosqueda

María Elena Cruz Núñez

Francisco Vladimir Campos Rodríguez

Jesús Antonio García Olivera

Eduardo Daniel Hidalgo Olea



José Luis Jaimes Rosado
Claudia Morales Ramírez
José Daniel Piñón Cuenca
José Efraín Refugio Lugo
Carlos Salazar Vidales
Josué David Sánchez Hernández
Guillermo Solís Mendoza
Pedro Solorzano Mancera
Violeta Vázquez Castro

Moderador:

Ricardo García Reyes

En el marco de este Simposio se realizaron 4 video cápsulas con 39 reacciones, 164 reproducciones y 788 personas alcanzadas:

1. Tepeyolotl el corazón del monte.
2. Ojos salvajes (poema).
3. Jaguar, el felino emblemático de México
4. El jaguar y los mayas.



Jaguar, el felino emblemático de México

- **3er Ciclo de Charlas de Mujeres en la Ciencia** el 10 y 11 de noviembre de 2022 en el Auditorio Antonio Lazcano del SILADIN, con 1,022 asistentes.

Conferencistas:

Dra. Alma Rosa Sánchez Olvera
Dra. Marcela Galar Martínez

Ponentes:

María Elena Cruz Núñez
Beatriz Arellano Sánchez
Claudia Molina Reyes
Claudia Morales Ramírez
Reyna Iztlalzitlali Valencia López
Isabel Alcántara Carbajal
Eva Daniela Sandoval Espejo
Jessica Fernanda Díaz Lara

Moderadores:

Ricardo García Reyes
Montserrat Montero Guido
Jeffrey Eliud Bárcenas Mosqueda
Ana Lydia Valdés Moedano

El 2 de diciembre se realizó el *3er. Concurso de Piñata Científico- navideña* en la Sala de usos múltiples del edificio Siladin, con 32 inscripciones, 21 trabajos entregados y 25 asistentes. Se elaboraron



Videocápsulas de los trabajos premiados:

Primer Lugar

Jaguarcito (Ruiz Villa Axel Fabián)
Polea de Atwood (Guerra Salas Rubí)

Segundo Lugar

Cabeza de Jaguar (Ruano Gutiérrez ángel Uriel)
Péndulo de Newton (Cervantes Martínez Melanie Melissa)

Tercer Lugar

Agujero negro (Gómez García Rosa Lizbeth)
Fósil navideño (Macías Trejo Mahomí Malinalli)
Batalla científica (Maya Huerta Víctor David)
Prisma de Newton (Ramírez García Frida Sofía)

Mención honorífica

Einstein (Amezcuca Pérez María José)
Bobina de Tesla (Zaid Gómez Fones)
Arbolito navideño científico (Sarmiento Torres Saraí)
Prisma (Lemus Herrera Omar)
Satélite navideño (Hernández Rosas Melanie Amairany)
Isaac Newton (Salas Vera Juan Pablo)
Ajolote navideño (Elizarrarás Soto Eloisa)
Satélite reno (Sánchez Lemuz Ariadne Nicole)
Árbol de navidad con sistema solar (Gutiérrez Sánchez Alin)

Mientras que para el semestre 2023-2 se realizaron 4 agendas de actividades que se publicaron en la red social *Facebook Siladin* con 86 reacciones, se compartieron 12 veces y 11,750 personas alcanzadas. Se publicaron 80 efemérides científicas en la red social *Facebook Siladin CCH Naucalpan* con un alcance de 10,626 personas, 294 interacciones, 172 reacciones y 105 veces compartido. La Secretaría Técnica del SILADIN también organizó los siguientes eventos de divulgación de la ciencia y la investigación:

- **1º febrero. Día Nacional del Ajolote**, que se celebró el 1 de febrero de 2023 en el Auditorio Antonio Lazcano, Explanada Cultural (Siladin) y transmisión *Facebook Siladin CCH Naucalpan*, con 2

conferencias: 4 ponencias y 3 Video cápsulas. De manera presencial asistieron aproximadamente 1,100 personas, mientras que en línea tuvo un alcance de 32,416 personas, 4,899 interacciones, 254 reacciones y 60 veces compartido.

- **17ª. Muestra Siladin hacia la Comunidad**, que se llevó a cabo el 24 de febrero de 2023 en la explanada cultural, y se transmitió por Facebook Siladin. En el evento hubo 12 Stands, 35 profesores participantes y un número de asistentes de 3,400 personas. La transmisión en vivo tuvo un alcance de 10,829 personas, 2,100 interacciones, 328 reacciones y 56 veces compartido.
- **2º Festival de Conferencias México. Ciencia, arte, cultura y sociedad**, el 30 y 31 de marzo en el Auditorio Antonio Lazcano y *Facebook Siladin CCH Naucalpan*, con 14 conferencias y 4 video cápsulas. El evento en presencial tuvo una asistencia de 1,568 personas, mientras que las transmisiones y cápsulas tuvieron 58 reproducio-



1º febrero. Día Nacional del Ajolote



17ª. Muestra Siladin hacia la Comunidad



º Festival de Conferencias México. Ciencia, arte, cultura y sociedad



nes, un alcance de **9,988** personas, **500** interacciones, **26** veces compartido y **52** reacciones.

- **16ª Jornada Estudiantil de Ciencias**, del 25 al 27 de abril en el Auditorio Antonio Lazcano, auditorio José Sarukhán y Facebook Siladin CCH Naucalpan, con 64 Ponencias de proyectos presentados, 229 alumnos participantes y 33 profesores asesores participantes. El evento en presencial tuvo una asistencia de 4,480 personas, mientras que las transmisiones y cápsulas tuvieron un alcance de **18,669** personas, **2,421** interacciones, **17** veces compartido y **362** reacciones.



6ª Jornada Estudiantil de Ciencias

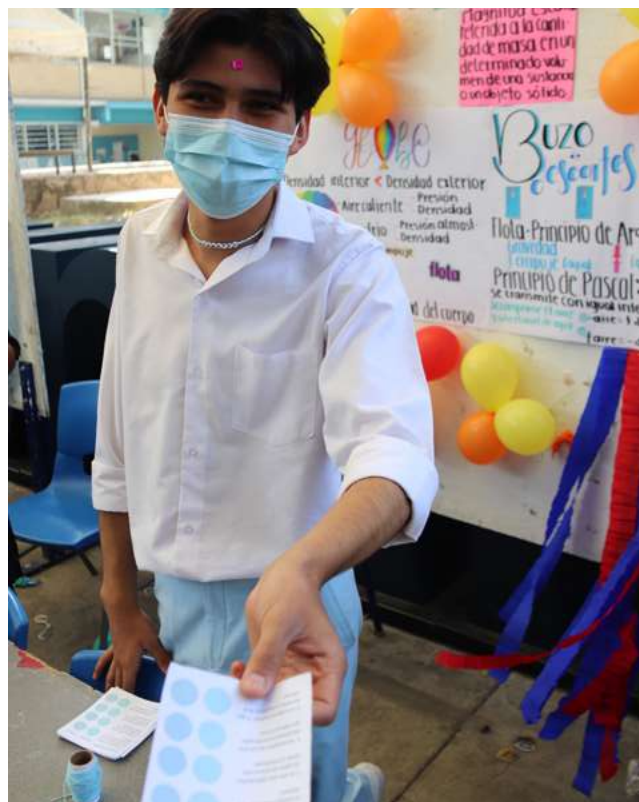
- Se gestionaron **5 Proyecciones con Ciencia Siladin** en el Auditorio Antonio Lazcano, a las que asistieron **479** personas.
- **3 Carpas de la Ciencia Siladin**, actividad que se realiza de manera presencial en la Explanada Cultural del edificio E y en línea a través del *Facebook Siladin CCH Naucalpan*, a las que asistieron alrededor de **3,400** personas, y tuvieron un alcance de **10,590** personas, **527** interacciones, **18** veces compartido y **52** reacciones. En el marco de esta actividad también se realizó la serie de videocápsulas *Carpa de la Ciencia Siladin*, con un alcance de **1,080** personas, **107** interacciones, **11** veces compartido y **59** reacciones.

- **Concurso de Cohetes propulsados por agua- aire**, que se realizó el 19 de abril en Explanada Cultural del edificio E con **49** alumnos participantes, **8** profesores participantes y **100** asistentes. El concurso se transmitió por y Facebook Siladin CCH Naucalpan y tuvo un alcance de **264** personas, **20** interacciones **26** reacciones y fue compartido **3** veces.



Concurso de Cohetes propulsados por agua- aire

- **Serie de videocápsulas México. Ciencia, arte, cultura y sociedad**, a través del *Facebook Siladin CCH Naucalpan*, con un alcance de **842** personas, **152** interacciones, **27** veces compartido y **48** reacciones.
- El 26 de enero y 9 de febrero se realizaron las conferencias *Ley de ¿Coulomb?* a cargo del profesor Javier de San José Ramírez en el Auditorio José Sarukhán del SILADIN, en las que asistieron **224** alumnos y profesores.



- El 8 de mayo se llevó a cabo la conferencia *El neutrón* a cargo del Dr. Efraín R. Chávez Lomelí en el Auditorio José Sarukhán del SILADIN, con **114** asistentes.
- El 17 de marzo se dictó la charla *La Física del Cohete propulsado por agua*, por Enrique Zamora Arango en el Auditorio José Sarukhán del SILADIN, con **114** asistentes.

La Jefatura de Laboratorios Curriculares realizó durante el ciclo 2022-2023 en conjunto con técnicos académicos y profesores del área de experimentales e histórico social, las siguientes videocápsulas para la difusión de la ciencia:

- **2** videocápsulas del programa *Charlas a la distancia de los Laboratorios*, que en conjunto cuentan con **235** reproducciones en el Facebook de Siladin.
- **6** videocápsulas del programa *Laboratorio de Dorothy Hodkin*, que en conjunto cuentan con **220** reproducciones en el Facebook de Siladin.
- **6** videocápsulas del programa *La física con Javi*, que en conjunto cuentan con **229** reproducciones en el Facebook de Siladin.



Laboratorio de Dorothy Hodkin

- 3 videocápsulas del programa *Desde los Laboratorios*, que en conjunto cuentan con 101 reproducciones en el Facebook de Siladin.
- 1 videocápsula del programa *Fondo de Bikini*, que cuenta con 104 reproducciones en el Facebook de Siladin.
- 2 videocápsulas del programa *Historia de la química*, que en conjunto cuentan con 58 reproducciones en el Facebook de Siladin.

Laboratorios de Creatividad (CREA)

La Jefatura de laboratorios CREA realizó la gestión de espacios dentro de los laboratorios de creatividad de Siladin, para que las y los docentes con algún proyecto de investigación dentro de Siladin o programas institucionales pudieran desarrollarlo, apoyando a 22 proyectos de 15 docentes en los que participaron 90 alumnos. En estos espacios también se realizaron actividades como el *1er Congreso estudiantil, Clubs para el Desarrollo Sostenible, Química Verde, Microescala y Herramientas Digitales*, a distancia del 7 al 9 de marzo, organizado por la profesora Margarita Castelán Sánchez, con 2 docentes registrados y 50 alumnos. La Jefatura de laboratorios de Creatividad realizó el *Segundo Concurso de Video El Top Ten de la Ciencia*, también editó 3 videos sobre mujeres científicas *Se lo debemos a ellas* e impartió el Taller *Limpieza*

de material de laboratorio 1,2, 3; dirigido a jefes y Técnicos Académicos adscritos al Siladin. También que se realizaron 4 videocápsulas de la serie *Se lo debemos a Ellas*, un alcance de 752 personas, 164 reproducciones, 52 interacciones, 5 veces compartido y 14 reacciones. La jefatura organizó el *Cuarto Concurso de Cuento Corto Ecológico*, en el que ganaron los trabajos de los alumnos:

- Primer lugar, *¡Paco! No circula el auto*; autora: Paola Michel García Cruz
- Primer lugar, *Recuerdos*; autor: Mauricio Rubio Flores
- Segundo lugar, *Lilian y Jolian*; autora: Ana Jatziry Delgado Flores
- Tercer lugar, *¿Y esto para qué?*; autor: Luis Alexis Gómez Téllez

Laboratorios avanzados de Ciencias Experimentales (LACE)

La Jefatura de Laboratorios LACE gestionó la logística para la *11ª Olimpiada Universitaria del Conocimiento 2022*, en la 1ª Etapa y 2ª etapa, 48 docentes asesoraron a 53 alumnos, los finalistas fueron: Mauricio Rubio Flores en el área de Física y Joel Ernesto Yáñez Maximiliano en el área de Química. Esta jefatura también elaboró 3 video cápsulas en apoyo a Química III en la página de Facebook Siladin CCH Naucalpan:



- Ley de Ohm, Velocidad del sonido,
- Medición del Campo magnético de la tierra
- Muestra interactiva de la física clásica y moderna.

Así mismo, se elaboró un video promocional para motivar a los estudiantes a realizar proyectos de investigación y en apoyo al aprendizaje, el material tiene un alcance de **96** personas, **6** reacciones, **112** reproducciones y se compartió **12** veces. También colaboró en Actividades extracurriculares del Biología, para construir Islas de polinizadores con alumnos y profesores de Química y Biología LACE del Seminario QBVA con los profesores Julio Cesar Pantoja Castro, Citlali Marmolejo Saldívar, Ma. Del Socorro González de la Concha y Francisco Hernández Ortiz y 150 alumnos de la asignatura de Biología. Se publicaron los siguientes materiales en el Portal Académico del CCH:



Video para promover proyectos de investigación

- *Manual de actividades de Laboratorio del CCH con tratamiento de residuos.*
- *Publicación del Paquete Didáctico de Actividades experimentales con aplicación de la TIC, para Química III.*



Manual de actividades de Laboratorio.

Jóvenes Hacia la Investigación en Ciencias Naturales y Matemáticas (JHICNyM)

En la Coordinación de Jóvenes Hacia la Investigación en Ciencias Naturales y Matemáticas se trabajaron **53** proyectos en los que participaron **264** alumnos que asesoraron **34** docentes. Para promover las actividades del programa se realizaron las conferencias:

- *¿Para qué hacer esterificación? No todo es gastronomía*, el 9 de febrero en el Auditorio Sarukhán y transmisión en vivo por Facebook Siladin CCH Naucalpan, con 5 profesores participantes, el alcance en línea fue de **440** personas, **15** inte-



¿Para qué hacer esterificación?

racciones, **2** reacciones, **2** reproducciones y **3** veces compartido.

- *Los retos de la Física*, 18 de abril en el Auditorio Sarukhán y transmisión en vivo por Facebook Siladin CCH Naucalpan, con 5 profesores participantes, el alcance en línea fue de **283** personas, **15** interacciones, **3** reacciones, **3** reproducciones y **1** veces compartido.
- *Mecánica cuántica: magia en cada rincón*, el 25 de abril en la Teleaula Digital Serafín Benítez Gómez y transmisión en vivo por Facebook Siladin CCH Naucalpan, con 3 profesores participantes, el alcance en línea fue de **53** personas, **12** interacciones
- *Realidad virtual y realidad aumentada*, 7 de marzo en la Teleaula Digital Serafín Benítez Gómez y transmisión en vivo por Facebook Siladin CCH Naucalpan, con 4 profesores participantes, el alcance en línea fue de **83** personas, **18** interacciones



Mecánica cuántica: magia en cada rincón.

Se realizó la investigación documental, guion y edición de 3 video cápsulas *Archivos Históricos del Siladin*, las cuales tienen un alcance de **416** personas, **10** interacciones, **8** reacciones, **23** reproducciones y **9** veces compartido.





Jóvenes Hacia la Investigación en Humanidades y Ciencias Sociales (JHIHyCS)

En la Coordinación de Jóvenes Hacia la Investigación en Humanidades y Ciencias Sociales se gestionaron **119** proyectos en los que participaron **278** alumnos, asesorados por **20** docentes. Se invitó a **10** docentes a participar en la *Jornada de las Ciencias*, así como en el **5º Encuentro Estudiantil de Iniciación a la Investigación**. Se asesoró a **3** alumnos en la realización de la investigación con base en fuentes confiables, producción y edición final de **3** videocápsulas compartidas en Facebook Siladin CCH Naucalpan. La Coordinación también invitó a especialistas en distintas disciplinas de las áreas de Comunicación, Ciencias Políticas, Derecho, Economía, Filosofía y Sociología, para realizar **1** conferencia, una charla en el aula, **5** ponencias virtuales y **2** ponencias presenciales. También se realizó la logística para realizar **5** visitas guiadas para **64** alumnos con la colaboración de los promotores adscritos al Programa JHIHyCS a los museos:

- Museo de las Constituciones
- Instituto de Investigaciones sobre la Universidad y la Educación (IISUE)
- Instituto de Investigaciones Históricas
- Instituto de Investigaciones Filosóficas

- Universum, Museo de las Ciencias

Se realizó el **5º Encuentro Estudiantil de Iniciación a la Investigación**, los días 11 y 12 de mayo en modalidad en línea en donde los principales temas fueron:

- Ecología y el medio ambiente
- Reprobación escolar
- Violencia de género
- Ansiedad y depresión
- Criptomonedas y bitcoin
- Formación del mexicano a través de otras culturas
- Nuestra vida dentro de Internet
- La identidad del ser

El Plantel Naucalpan inscribió **119** propuestas de investigación de **82** investigaciones de un total de **200** alumnos, de los cuales, de las cuales **37** fueron finalistas; participaron **22** asesores.

Programa de Estaciones Meteorológicas del Bachillerato Universitario (PEMBU)

En el programa se inscribieron **14** proyectos de investigación en los que participan **51** alumnos asesorados por **7** profesores, que incluyó la asesoría de **3** proyectos del Programa de Jóvenes Hacia la Investigación. La coordinación del programa realizó las siguientes actividades:

- Programa de Estaciones Meteorológicas del Bachillerato Universitario (PEMBU) participó en el **5º Encuentro Estudiantil de Iniciación a la Investigación**, con **6** alumnos participantes.
- Se proporcionaron **16** pronósticos del tiempo para el semanario *Pulso*, con la participación de **6** alumnos, quienes de igual forma colaboraron en *NotiPembu*.
- Se realizaron visitas guiadas al *Festival Geopolis* en las que participaron **80** alumnos y **4** académicos. Se participó en el concurso *100 geógrafos dijeron* con **4** alumnos y **2** académicos.
- Se realizó la *X Semana de la Célula*, por profesores del Seminario de QBVA con la participación activa de **5** profesores: **3** de carrera y **2** de asignatura, así como **120** alumnos de la asignatura de Biología.
- Se realizaron las gestiones para asistir y participar en el **12º** encuentro PEMBU (Día Meteorológico Mundial 2023) el 21 de marzo en el Instituto de Ciencias de la Atmósfera y Cambio Climático, en la modalidad

de cartel.

- Coordinación con el Instituto de Ciencias de la Atmósfera y Cambio Climático (ICACC) para mandar base de datos meteorológicos de CCH Naucalpan en 3 reportes.

Taller de Óptica y Astronomía “Javier Juárez Zúñiga”

- Presentación de la ponencia “La cosmogonía Maya” en el evento “Aritmética maya” que organizó la maestra Margarita Hernández.
- Desarrollo del tema “Hubble y la expansión del Universo” de la estudiante Claudia Guadalupe Miguel Ramos que se presentó como trabajo de investigación final en el 16°. *Encuentro Estudiantil de Ciencias*.
- Desarrollo del trabajo de investigación “Exoplanetas”, se preparó a 5 estudiantes en la búsqueda documental y bibliográfica actualizada para el 16°. *Encuentro Estudiantil de Ciencias*.
- Se asesoró la investigación sobre *Medición de la edad del Universo usando cúmulos globulares* de la estudiante Esveidy Clemente González para presentarla en el 16°. *Encuentro Estudiantil de Ciencias*.
- Se asesoró a la alumna Claudia Miguel Ramos para concursar en una estancia corta en el Instituto de Geofísica, quien fue aceptada.
- Se proyectó todos los viernes de 7:00 a 13:00 un documental o película a 14 grupos de estudiantes

y se elaboró un cuestionario de trabajo

Elaboración de 4 cápsulas cortas (5-8 minutos) sobre temas astronómicos que se publicaron en el *Facebook del Siladin del CCH Naucalpan* las cuales tienen un alcance de 62 personas, 1 interacción, 12 reacciones, 75 reproducciones y 4 veces compartido.



Temas astronómicos

Técnicos Académicos del Siladin

- **Biología:** Mantenimiento correctivo a 2 microscopios de laboratorios curriculares y 30 del Siladin, 3 videos de divulgación de la ciencia, 1 proyecto de investigación y 1 curso-taller sobre metodología científica.
- **Cómputo:** Migración y cambio físico de las unidades de almacenamiento en los servidores de los laboratorios 27 y 28, instalación de 9 Cables HDMI y adaptadores USB C y Lightning en todos los laboratorios de ciencias y capacitación a 7 laboratoristas.
- **Física:** 1 video y 2 charlas sobre divulgación de la ciencia.
- **Química:** 4 proyectos de investigación, 4 videos educativos relacionados con la enseñanza de la Química, 450 etiquetas para los reactivos de los laboratorios curriculares y



mantenimiento a 30 microscopios.

- En conjunto con la jefatura de laboratorios, los técnicos académicos realizaron 9 video-cápsulas que cuentan con 282 reproducciones totales en el Facebook Siladin.

Difusión de las Matemáticas y su ludicidad

En el semestre 2023-1, el 17 de agosto de 2022 se realizó la ponencia *Matemáticas para mis oídos* por parte del Dr. Diego Antonio González Moreno, en el Auditorio José Sarukhán, cuyo objetivo fue mostrar la relación de como Pitágoras utilizó la teoría de proporciones entre los números enteros para construir una escala musical. Se analizaron grafos y algoritmos para modelar y crear melodías, éste fue el primer evento presencias después de la pandemia, que contó con la asistencia de 114 alumnos y profesores.

- Ahora, el 9 de septiembre se realizó el *Torneo de Ajedrez*, para promover esta actividad lúdica que contribuye al desarrollo de habilidades matemáticas, el evento fue organizado por los profesores Víctor Hugo Zepeda Aguillón, José Ignacio Ortiz Cervantes y José Alberto Monzoy Vázquez, así como la Jefatura de Sección del Área de Matemáticas; en el torneo participaron 38 alumnos.
- El Club de Matemáticas realizó asesorías de lunes a jueves de 13:00 a 14:00 h, para preparar a los alumnos para los concursos en los que participaron 220; de los cuales 19 resultaron ganadores en la premiación que se realizó el 1 de octubre de 2022, con el apoyo de la Secretarías Docente y Administrativa de nuestro plantel, quienes realizaron toda la logística para los espacios, premios, alimentos y reconocimientos:

- ✓ *XXXV Concurso Local de Matemáticas individual*: 3 primeros lugares, 3 segundos y 3 terceros lugares.
- ✓ *XXXV Concurso Local de Matemáticas por Equipos*: 3 premios de primer, segundo y tercer lugar, integrados por 3, 5 y 2 alumnos respectivamente.

En el semestre 2023-2:

- ✓ *XXXVI Concurso individual y en equipos de Matemáticas INTRA-CCH* (Planteles



Naucalpan y Azcapozalco), con 21 alumnos ganadores y 114 alumnos participantes.

Agradecemos el apoyo de la Secretaría Docente y Administrativa para el Club de matemáticas para la organización y logística del Concurso Local de Matemáticas,

- Por otro lado, el 14 de marzo de 2023 se realizaron las actividades en el marco del *Día PI* para acercar a los alumnos a la aplicación de las matemáticas, organizaron el evento en el Plantel Naucalpan 7 profesores que realizaron 9 Juegos Matemáticos, 2 Torneos de Ajedrez, 1 Torneo de Dominó, 1 Paseo Matemático y 3 Conferencias.
- El 4 de mayo de 2023 se llevó a cabo la *7ª Muestra de Aplicaciones de las Matemáticas*, en donde participaron los planteles Azcapozalco, Naucalpan y Vallejo, organizaron 7 profesores que asesoraron a 45 alumnos. La Jefatura de Sección del Área de Matemáticas apoyó en la logística de los eventos, impresión de exámenes, gestión de premios y facilitó refrigerios durante los concursos.
- La Coordinación de Biblioteca realizó un Taller de cálculo que tuvo 11 sesiones con 8 participantes. Esta Coordinación también impulsó el proyecto *Paseo Matemático del CCH Naucalpan* para realizar los 10 retos del

trail a los estudiantes de cuarto semestre, en equipos de 4 personas, se trata de un sendero digital que permitió a los alumnos aprender sobre matemáticas y conocer su centro educativo con el apoyo de las tecnologías.

- El portal oficial de *MathCityMap*, a cargo de la Goethe University Frankfurt, reconoció al plantel Naucalpan como la primer partner school de México y la número 36 en el mundo por el proyecto *Paseo Matemático CCH* (2022 y 2023), por lo que se le otorgó una placa conmemorativa del nombramiento, misma que fue colocada en el monumento de las primeras piedras del Plantel.

Tercera Olimpiada Cecehachera del Conocimiento

De marzo a mayo de 2023, en un esfuerzo conjunto de las secretarías Técnica del Silain, Docente, Estudiantiles y General, se llevó a cabo la **3ª Olimpiada Cecehachera del Conocimiento** en la que participaron **24** asesores, se registraron **111** alumnos de los cuales **25** alumnos fueron finalistas y se ganaron **7** medallas y **2** menciones honoríficas.

NUESTROS CAMPEONES:

- QUÍMICA
Espinosa Saucedo Abigail. Primer Lugar
- MATEMÁTICAS
Asbeury Sánchez Christopher A. Segundo Lugar
- MATEMÁTICAS
Romero Reyes Fernando. Tercer Lugar
- QUÍMICA
Martínez Hernández David. Tercer Lugar
- BIOLOGÍA
Gabiña Cárdenas Victoria. Tercer Lugar
- FILOSOFÍA
Romero Jiménez Diana. Tercer Lugar
- GEOGRAFÍA
Cruz Bautista Juan Gustavo. Tercer Lugar
- LITERATURA
López García Valeria M. Mención honorífica
- MATEMÁTICAS
López Vázquez Herssael. Mención honorífica



Docentes integrantes de PIA fueron seleccionados para asesorar a los estudiantes participantes en la Olimpiada del Conocimiento:

1. Adrián Miranda González - **Matemáticas**
2. Adrián Zacarías Jiménez - **Matemáticas**
3. Adriana Alcántara Jaramillo - **Química**
4. Ana María Maldonado Contreras - **Historia**
5. Ara Deneb Ramírez Morales - **Geografía**
6. Berenice Serratos Gallegos - **Matemáticas**
7. Cecilia García Thomain - **Física**
8. Claudia Itzel Gómez Gómez - **Matemáticas**
9. De San Jose Ramirez Juan Javier - **Física**
10. Desireé Cuestas Flores - **Historia**
11. Eva Daniela Sandoval Espejo - **Historia**
12. Gabriela González Mejía - **Historia**
13. Ivonne Fuentes Guerrero - **Biología**
14. Jonathan Pineda Cureño - **Física**
15. José Arturo Álvarez Paredes - **Biología**
16. José Miguel Valencia Cipres - **Biología**
17. Juan Manuel Morales Mosco - **Química**
18. Lizette Harumi Paulín Zavala - **Matemáticas**
19. Luis Alberto Salas González - **Filosofía / Matemáticas**
20. Maria Del Pilar Cantero Aguilar - **Geografía**
21. Miguel Ángel Hernández Jiménez - **Geografía**
22. Ricardo Reyes García - **Biología**
23. Ruth Ledesma Santoyo - **Historia**
24. Valeria Hinojosa Manrique - **Historia**

XXXI Concurso Universitario Feria de las Ciencias, la Tecnología y la Innovación

El XXXI Concurso Universitario Feria de las Ciencias, la Tecnología y la Innovación es un trabajo colaborativo del bachillerato con diversas entidades de la UNAM y otras escuelas del nivel medio superior del área metropolitana. Esta edición de la Feria fue doblemente significativa porque se realiza después de dos años de pandemia. La Feria representó una suma de esfuerzos para acercar a los estudiantes del bachillerato a la ciencia, a través del diseño y presentación de proyectos que permiten a los participantes vivir el proceso de investigación, mediante la aplicación del método científico como un medio para adquirir conocimientos, promover la creatividad, el uso de las tecnologías y la innovación. Las áreas del conocimiento en que nuestros alumnos participaron son: Biología, Ciencias de la Salud, Ciencias Ambientales, Química, Física, Matemáticas y Robótica, en las modalidades de Diseño Innovador, Desarrollo Tecnológico, Investigación de Campo,

Investigación Documental e Investigación Experimental. Los alumnos y profesores finalistas que participaron y lograron una premiación por parte del Plantel Naucalpan fueron:

- **Primer lugar.** Área: Ciencias de la Salud. Modalidad: Investigación Experimental. Categoría: Local: *Análisis de coliformes totales del agua en bebederos*, de los estudiantes Luis Eduardo Cuevas Velázquez, Nancy Luján García, Alondra Mendoza Hernández, Juan José Muñoz Ruíz e Itziar Valencia Martínez; quienes fueron asesorados por las profesoras Gabriela Govantes Morales y Reyna Rodríguez Roque.
- **Primer lugar.** Área: **Biología.** Modalidad: **Investigación Documental.** Categoría **Local:** *Cultivo Orgánico de Fragancias Xananassa bajo invernadero*, de los estudiantes Luis Ángel Caballero Villafuerte, Erika Camila Gutiérrez Aguilar, Jacqueline Meza Romero, Alejandro Sánchez Perea; quienes fueron asesorados por la profesora María Patricia Chalico Marcial.
- **Primer lugar.** Área: **Robótica.** Modalidad: **Investigación Documental.** Categoría **Local:** *Los robots interactivos de rehabilitación y asistencia en beneficio de las personas con discapacidad*, de la alumna Irma Valentina Álvarez García; asesorada por el profesor Aureliano Guadalupe Marcos German.
- **Tercer lugar.** Área: **Matemáticas.** Modalidad: **Investigación Documental.** Categoría **Local:** *Análisis del comportamiento poblacional de la vaquita marina usando a la función exponencial*, de los estudiantes Mía Itzel Cruz Soto, Joceline Hernández Parilla, Erick Miguel Huerta Mayen y Adrián Martínez Luqueño; asesorados por el profesor Juan Carlos Ramírez Maciel.
- **Tercer lugar.** Área: **Matemáticas.** Modalidad: **Investigación Documental.** Categoría **Local:** *Análisis del comportamiento poblacional de la vaquita marina usando a la función exponencial*, de los estudiantes Mía Itzel Cruz Soto, Joceline Hernández Parilla, Erick Miguel Huerta Mayen y Adrián Martínez Luqueño; asesorados por el profesor Juan Carlos Ramírez Maciel.



2.5 Lenguas extranjeras y Mediateca

En la Coordinación de Mediateca se atendieron un total de **8,278** alumnos en el semestre 2023-1 y **5,665** en el semestre 2023-2, que ingresaron para practicar de manera autónoma alguna lengua extranjera; se brindó atención a **95** grupos (**2,413** alumnos) en el semestre 2023-1 y en el semestre 2023-2 se atendió a 96 grupos (**3,079** alumnos) en el área Multimedia y área de Consulta. Se prestaron **169** equipos para los salones y se atendieron a **31,720** servicios a estudiantes en los Laboratorios de Idiomas durante todo el ciclo escolar. Se impartieron **239** sesiones de taller de inducción a **4,018** alumnos de primer y tercer semestre y **14** sesiones de taller de inducción a **112** alumnos de segundo y cuarto semestre; de igual forma se impartieron un total de **138** talleres extracurriculares para **3,391** alumnos y **4** talleres de Preparación para Extraordinario para **101** alumnos. Se realizaron **446** préstamos de equipo para los salones y Aula Interactivas. Se impartieron **360** asesorías para mejorar el aprendizaje de los alumnos en lenguas extranjeras.

- También se realizó el *Curso de iniciación al idioma italiano*, impartido por la profesora

Leonetta Bertoldi, el cual tuvo **6** sesiones en línea del 31 de mayo al 7 de junio de 2022, en las que participaron **12** alumnos.

- Para tener el equipo en óptimas condiciones se realizó mantenimiento preventivo y correctivo a **32** computadoras personales de la Mediateca, **98** computadoras personales de los Laboratorios de Idiomas, **2** servidores y **13** proyectores.





2.6 Extensión académica y cultural

Durante el semestre 2023-1, la Secretaría de Arte y Cultura, a través del Departamento de Difusión Cultural, realizó **5** Festivales, **16** conciertos, **14** presentaciones de libros y se transmitieron **171** actividades en *Pulso TV* y *Facebook Live*. También realizó **8,667** préstamos de material, teniendo en primer lugar préstamos de guitarra con **4,445**; en segundo lugar, juegos de mesa con **1,581** y en tercer lugar piano con **1,562** préstamos. Otros materiales prestados fueron: ajedrez: **484**, batería: **255**, bocina: **175**, pantalla: **71**, sala de ensayos/danza: **51**, capotraste: **25** y ajedrez gigante: **18**.

- En este semestre se llevaron a cabo **65** talleres culturales y **14** actividades en línea en las que participaron **1,875** alumnos.

Talleres culturales y artísticos 2023-1	Impartidor (a)
Taller de Broadcasting	Ana Lydia Valdés Moedano
Producción Musical: Nivel Intermedio	Ruiz Morán Hamid Alberto
Αι Πότνιαι: Las señoras celestiales, infernales y terrenales en la mitología griega.	Brenda Tovar Amador
Descendientes de la luz II	Brenda Tovar Amador
Desarrollo Holístico	Teresa Merced Hernández
Cheerleading	Brenda Karina Morales Hidalgo

Leer Cine. Fundamentos de lo cinematográfico	Paris Baca
Taller de Ori Tahiti Tiamara Varua	Carmen Cecilia Silva Campos
Dadaísmo, Surrealismo y Expresionismo Abstracto	Jeremy Uribe Cisneros
Danza clásica y contemporánea	Imelda Valeria Silva López
Modelo Para Armar: Taller de Cuento	Gustavo Estrada Naranjo
Tinta Derramada: Taller de Poesía	Gustavo Estrada Naranjo
Taller Violín	Beatriz Adriana Vargas González
Primeros Auxilios	Diego Sebastián Mejía Luna
Fotografía 1	Juan Fernando Velázquez Gallo
Fotografía 2	Juan Fernando Velázquez Gallo
Taller de juegos de rol y juegos de mesa	Elvia Lucero Escamilla Moreno
“Cuando despertó, el poema todavía estaba allí”	Sofía Hernández Hernández
Fotografía básica para principiantes	Cristian Eder Vega Reyes
Primeros Auxilios Basicos	Diego Sebastián Mejía Luna
Iniciación Teatral	Adriana Cisneros Flores
Taller básico de fotografía e iluminación	Cristian Eder Vega Reyes
Lima Lama	Javier Ángel Hernandez Escareño
Taller de Guitarra Clásica Nivel Básico	Rodolfo Sánchez Rovirosa
Danza Folklórica Avanzados	Beatríz Tejeda Lima
Danza Folklórica Básicos	Beatríz Tejeda Lima
Taller de Canto	Édgar Ramiro Sierra Zamora
Apreciación de Música Clásica	Édgar Ramiro Sierra Zamora
Desde tu ronco pecho: club de lectura	Gustavo Estrada Naranjo
Taller de Dibujo	Luis Antonio Tiscareño Ybarra
Dibujo de Figura Humana	Isaac H. Hernández
Taller de cine	Netzahualcóyotl Soria Fuentes
Explorando entre los resquicios de la realidad: Taller de cuento fantástico	Brenda Carreño Olmos
Taller de Piano	David Guadalupe López Reyes
Teatro contemporaneo y performance.	Diana Fernanda Chávez Velázquez (Fernanda Paoli Velázquez)
Actuación Frente a la camara para contenidos audiovisuales	Diana Fernanda Chávez Velázquez (Fernanda Paoli Velázquez)
Introducción al diseño y comunicación visual	Rosa brenda sabino Gonzalez

Club de ajedrez	Kimberly Castillo Vallejo
Taller de animación tradicional 2D	Vanegas Pérez Jorge Luis
Taller Básico de Cómic y Manga	Alan Mauricio Uribe Mac Donald
Coro Inter-Planteles	Enrique Rodríguez Gutiérrez
Box básico para principiantes grupo 1	Martha Jimena Fuentes Hernández
Box básico para principiantes grupo 2	Martha Jimena Fuentes Hernández
Club de Debate	Ángela Munive Camacho
Teatro Musical - Actuando la canción	Ixzuli Cortés Guevara
Taller de puesta en escena	Ixzuli Cortés Guevara
Hablar en público grupo 1	Ixzuli Cortés Guevara
Hablar en público grupo 2	Ixzuli Cortés Guevara
Black Bulls	Lara Pérez Usagi Yhoalibeth
Club de fotografía. Captura tu Mundo	Óscar Eduardo Martínez Díaz
Aproximación a la cultura y Literatura brasileña	Claudia Karina Castillo Vargas
Taller de Canto (2)	Édgar Ramiro Sierra Zamora
Piano 2	Carlos Gallardo Segundo
Club de Danza Lírica	Ivana Marlene Salazar Olvera
Club de Danza Lírica	Ivana Marlene Salazar Olvera
Taller de yu-gi-oh tcg	Axel Julian Guerrero Abarca
Humor contra el poder	Valentina Guerrero Muñoz
Photoshop	López Rivera Sebastián
Urban dance principiantes	Xadanic Morales Cortés
Ensamble musical y guitarra básico	Carlos Flores Escárcega
Club K-POP dance cover turno matutino	Melissa Sánchez Calixto
Sócrates Café	Julio Alejandro Balderas Santillán
K-pop Dance Cover Group	Mayte Abigail Acuña Falcón
VD Taller de Baile	Diego Oswaldo González Martínez
Taller de Guitarra 3	Ángel Eduardo Negrete Sánchez
Taller de Flauta transversal	Ángel Eduardo Negrete Sánchez
Taller de Salsa, Cumbia, Bachata, Norteñas (Rodrigo)	Rodrigo Hernández Magaña
Booktubers	Reyna Rodríguez Roque



Para el semestre 2023-2 se realizaron **5,858** préstamos; manteniéndose el orden de preferencia con guitarra: **2,591**, juegos de mesa: **1,644**, piano: **922** (cifra que se redujo del semestre anterior por la toma del Salón de Música para los estudiantes en el PEC de Historia y Experimentales), ajedrez: **186**, batería eléctrica y acústica: **173**, bocina: **122**, sala de ensayos/danza: **117**, pantalla: **98** y ajedrez gigante: **5**

- En este semestre se organizaron **61** talleres culturales y **6** actividades en línea en las que participaron **986** alumnos:

Talleres culturales 2023-2	Impartidor (a)
Taller de Broadcasting	Ana Lydia Valdés Moedano
Producción Musical: Nivel Intermedio	Ruiz Moran Hamid Alberto
Ἄϊ Πότνια: Las señoras celestiales, infernales y terrenales en la mitología griega.	Brenda Tovar Amador
Descendientes de la luz II	Brenda Tovar Amador
Desarrollo Holístico	Teresa Merced Hernández
Cheerleading	Brenda Karina Morales Hidalgo
Leer Cine. Fundamentos de lo cinematográfico	Paris Baca
Taller de Ori Tahiti Tiamara Varua	Carmen Cecilia Silva Campos
Dadaísmo, Surrealismo y Expresionismo Abstracto	Jeremy Uribe Cisneros
Danza clásica y contemporánea	Imelda Valeria Silva López
Modelo Para Armar: Taller de Cuento	Gustavo Estrada Naranjo

Tinta Derramada: Taller de Poesía	Gustavo Estrada Naranjo
Taller Violín	Beatriz Adriana Vargas González
Primeros Auxilios	Diego Sebastián Mejía Luna
Fotografía 1	Juan Fernando Velázquez Gallo
Fotografía 2	
Taller de juegos de rol y juegos de mesa	Elvia Lucero Escamilla Moreno
“Cuando despertó, el poema todavía estaba allí”	Sofía Hernández Hernández
Fotografía básica para principiantes	Cristian Eder Vega Reyes
Primeros Auxilios Basicos	Diego Sebastián Mejía Luna
Iniciación Teatral	Adriana Cisneros Flores
Taller básico de fotografía e iluminación	Cristian Eder Vega Reyes
Lima Lama	Javier Ángel Hernández Escareño
Taller de Guitarra Clásica Nivel Básico	Rodolfo Sánchez Rovirosa
Danza Folklórica Avanzados	Beatriz Tejada Lima
Danza Folklórica Básicos	Beatriz Tejada Lima
Taller de Canto	Édgar Ramiro Sierra Zamora
Apreciación de Música Clásica	Édgar Ramiro Sierra Zamora
Desde tu ronco pecho: club de lectura	Gustavo Estrada Naranjo
Taller de Dibujo	Luis Antonio Tiscareño Ybarra
Dibujo de Figura Humana	Isaac H. Hernández
Taller de cine	Netzahualcóyotl Soria Fuentes
Explorando entre los resquicios de la realidad: Taller de cuento fantástico	Brenda Carreño Olmos
Taller de Piano	David Guadalupe López Reyes
Teatro contemporaneo y performance.	Diana Fernanda Chávez Velázquez (Fernanda Paoli Velázquez)
Actuación Frente a la camara para contenidos audiovisuales	Diana Fernanda Chávez Velázquez (Fernanda Paoli Velázquez)
Introducción al diseño y comunicación visual	Rosa brenda sabino Gonzalez
Club de ajedrez	Kimberly Castillo Vallejo
Taller de animación tradicional 2D	Vanegas Pérez Jorge Luis
Taller Básico de Cómic y Manga	Alan Mauricio Uribe Mac Donald
Coro Inter-Planteles	Enrique Rodríguez Gutierrez
Box básico para principiantes grupo 1	Martha Jimena Fuentes Hernández
Box básico para principiantes grupo 2	Martha Jimena Fuentes Hernández
Club de Debate	Ángela Munive Camacho
Teatro Musical - Actuando la canción	Ixzuli Cortés Guevara

Taller de puesta en escena	Ixzuli Cortés Guevara
Hablar en público grupo 1	Ixzuli Cortés Guevara
Hablar en público grupo 2	Ixzuli Cortés Guevara
Black Bulls	Lara Pérez Usagi Yhoalibeth
Club de fotografía. Captura tu Mundo	Oscar Eduardo Martínez Díaz
Aproximación a la cultura y Literatura brasileña	Claudia Karina Castillo Vargas
Taller de Canto (2)	Édgar Ramiro Sierra Zamora
Piano 2	Carlos Gallardo Segundo
Club de Danza Lírica	Ivana Marlene Salazar Olvera
Taller de yu-gi-oh tcg	Axel Julián Guerrero Abarca
Humor contra el poder	Valentina Guerrero Muñoz
Photoshop	López Rivera Sebastian
Urban dance principiantes	Xadanic Morales Cortés
Ensamble musical y guitarra básico	Carlos Flores Escárcega
Club K-POP dance cover turno matutino	Melissa Sánchez Calixto
Sócrates Café	Julio Alejandro Balderas Santillán
K-pop Dance Cover Group	Mayte Abigail Acuña Falcón
VD Taller de Baile	Diego Oswaldo González Martínez
Taller de Guitarra 3	Ángel Eduardo Negrete Sánchez
Taller de Flauta transversal	Ángel Eduardo Negrete Sánchez
Taller de Salsa, Cumbia, Bachata, Norteñas (Rodrigo)	Rodrigo Hernández Magaña
Booktubers	Reyna Rodríguez Roque





La Secretaría de Arte y Cultura gestionó la logística y organización de los siguientes eventos culturales:

- **Concierto de Bienvenida** en el que asistieron de manera presencial **250** personas, el evento se transmitió en vivo a través del Facebook Pulso CCHN y cuenta con **250** reproducciones, un alcance de **2,050** personas y **390** me gusta.
- **14 Muestra de Cine y Literatura de Terror, Horror y Ciencia Ficción del CCH Naucalpan**, 24 al 26 de octubre de 2022, 18 películas proyectadas, 800 alumnos asistentes y 6 profesores relatores
- **14 Ciclo de Cine Amoroso, erótico y cursi del CCH Naucalpan**, del 14 al 17 de febrero, organizado por 4 docentes. Se proyectaron **24** películas en la Sala de cine de Plantel en la que asistieron aproximadamente **1,300** estudiantes y **10** profesores relatores.
- **1er. Concurso de ensayo sobre los derechos humanos de la juventud adolescente**, en el que se recibieron **59** ensayos. Organizaron **3** profesores y **6** docentes fueron jurado en la premiación que se realizó en Sala de Teatro donde asistieron **67** alumnos y docentes.
- **1ra. Jornada El arte como herramienta didáctica**, celebrada el 23 de febrero en la que participaron **9** docentes con **9** ponencias a las que asistieron alrededor de **1,100** alumnos y **28** profesores en el Auditorio Dr. Antonio Lazcano Araujo del Edificio del Siladin.
- **Ciclo de Cine “De la página a la pantalla”**, organizada por la profesora Leticia Vázquez y el profesor Guillermo Solís, del 24 al 28 de abril, se proyectaron **21** películas en la Sala de cine de Plantel a la que asistieron cerca de **1,500** alumnos con **20** profesores relatores.
- Realización de exposición fotográfica **Capturando recuerdos**, en el vestíbulo de Biblioteca con **1,500** asistentes.
- Del 24 al 26 de agosto, se realizó la **Muestra Filimica ENAC 2022**, en la que se reprodujeron **19** piezas audiovisuales. La muestra contó con un total de **818** asistentes y las reproducciones de las piezas en las redes sociales institucionales tienen un total de **955** reproducciones, un alcance de **9,474** personas y **257** “me gusta”.
- Del 1 al 3 de septiembre se realizó la **Guerra de Bandas** con el objetivo de fortalecer la formación de públicos para las artes y apoyar los proyectos musicales locales, la cual contó con

una asistencia de **600** personas, y su transmisión en vivo por el *Facebook de Pulso* tuvo **1,306** reproducciones, un alcance de **1,374** personas y **367** Me gusta.

- El 12 de septiembre se llevó a cabo el **Coloquio de Caricatura Política**, “La caricatura política, la digitalidad y el meme”, con **7** actividades, entre charlas y ponencias a las que asistieron **100** personas de manera presencial, y su transmisión en vivo por el *Facebook de Pulso* tuvo **2,137** reproducciones y un alcance de **9,734** personas, así como **129** Me gusta.
- El 26 de septiembre se celebró la Jornada Académica de Teatro, en donde se realizaron 2 charlas: **Tejiendo Redes Mujeres Escénicas** y Chara con la colectiva *Rara Avis*, las cuales tuvieron una asistencia de **59** personas y en línea tuvieron **433** reproducciones, un alcance de **8,262** personas y **347** Me gusta.
- El 27 de octubre se realizó el **3er MetalFest del CCH Naucalpan**, con la participación de **6** bandas, el cual tuvo una asistencia de **1,350** personas. Las transmisiones en vivo de las bandas alcanzaron **3,555** reproducciones, un alcance de **14,474** personas y **893** Me gusta.
- El 4 de noviembre se llevó a cabo el **Festival Cultural del CCH**, en el que se realizaron **21** actividades entre charlas, entrevistas y presentaciones editoriales, tuvo una asistencia

de **185** personas en sus eventos presenciales, mientras que para las transmisiones hechas en *Facebook Pulso* se tuvieron **2,577** reproducciones, un alcance de **11,873** personas y **933** Me gusta.

- Del 28 de noviembre al 30 de diciembre se celebró la **Muestra de Talleres Culturales 2023-1**, en el que **11** talleres presentaron su trabajo, las transmisiones en vivo de esta muestra a través del *Facebook de Pulso*, alcanzaron **425** reproducciones y llegaron a **643** personas, obtuvieron **392** Me gusta.
- El 6 de enero se realizó el **Festival Medieval**, en el que se llevaron a cabo **6** conferencias y una muestra de justa medieval en la explanada cultural, en sus eventos presenciales asistieron **147** personas, mientras que para las transmisiones en vivo en el *Facebook de Pulso TV*, este evento obtuvo **977** reproducciones, un alcance de **2,270** personas y **84** Me gusta.
- El 14 de febrero en el marco del **Día del amor y la amistad**, se realizaron **29** actividades culturales, con una asistencia de **1,000** personas, las transmisiones en vivo de dichas actividades a través del *Facebook de Pulso*, tienen **2,639** reproducciones, un alcance de **11,638** personas y **166** Me gusta.
- El 26 de mayo se organizó el **K-day**, evento en el que se realizaron **2** conversatorios, **2** talle-



res de danza, 1 picnic, 1 baile random y 2 actividades lúdica, en las que participaron cerca de 300 personas.

- Del 27 al 5 de mayo se realizó la **2da Feria del Libro Independiente de Naucalpan (FELINA)**, en la que se organizaron 39 actividades entre conversatorios, charlas y presentaciones de libro a las que asistieron 588 personas. También se colocaron 00 stands donde las editoriales independientes difundieron su trabajo de manera presencial. En las transmisiones en vivo de los eventos de FELINA a través del Facebook de Pulso, se alcanzaron 5,222 reproducciones, un alcance de 15,261 personas y 283 Me gusta.
- Del 24 de abril al 12 de mayo se celebró la **Semana de la Danza**, con 12 actividades a las que asistieron 202 personas, entre charlas, muestras y talleres para incentivar la importancia de este arte entre la comunidad cecehachera. Los eventos en tus transmisiones en vivo por el Facebook de Pulsto obtuvieron 3,442 reproducciones, un alcance de 6,794 personas y 263 Me gusta.
- El 14 de marzo, se llevó a cabo el **Ciclo de Ponencias de Muralismo**, para reflexionar sobre el movimiento muralista y conocer su desarrollo a través del tiempo. En su transmisión en vivo por el Facebook de Pulso este evento tuvo 31 reproducciones, un alcance de 312 personas y 21 reacciones.
- En conjunto con la Secretaría de Apoyo al Aprendizaje y cómputo, se organizó la **Muestra de carteles** realizada el 9 de mayo, en la que se expusieron 13 obras de 13 alumnos, en su transmisión en vivo por el Facebook de Pulso, este evento tuvo 373 reproducciones, un alcance de 672 personas, 6 interacciones y 6 reacciones y comentarios.
- El 18 de mayo se realizó la Jornada **El Videojuego como objeto de estudio**, en la que se organizaron 8 actividades entre conferencias y torneos en la explanada cultural, participaron 60 personas y en sus transmisiones por el Facebook de Pulso, los eventos alcanzaron 106 reproducciones, un alcance de 446 personas y 33 Me gusta.
- **La Muestra de Talleres Culturales 2023-2**, se realizó el 25 de mayo y participaron 6 talleres, a este evento asistieron 71 personas y en sus transmisiones en vivo por el Facebook de Pulso, se obtuvieron 970 reproducciones, un alcance de 3,064 personas y 45 Me gusta.



Durante el semestre 2023-2, se gestionó el espacio conocido como **Narnia, Jardín del Arte, la Cultura y la Docencia**, el cual fue sede de 24 actividades culturales y académicas, como conferencias, conservatorios, cine al aire libre, concursos, muestras, entre otras.

El Departamento de Difusión Cultural continuó con la realización de video cápsulas para el Canal de YouTube *Pulso TV* con los siguientes programas para el periodo 2022-2023:

- **Mito en minutos**, con 16 programas que tuvieron 120 reproducciones, 201 personas alcanzadas y 34 Me gusta en el canal de YouTube *Pulso TV*.



Mito en minutos

- **Las Letras Conectan**, con 13 programas que tuvieron 2,215 reproducciones, 8,209 personas alcanzadas y 356 Me gusta en el canal de YouTube *Pulso TV*, y asistencia presencial de 86 personas durante su transmisión en vivo.



Las Letras Conectan

- **#MicroConciertos, Temporada 2**, con 15 videos que tuvieron 4,868 reproducciones, 17,029 personas alcanzadas y 672 Me gusta en el canal de YouTube *Pulso TV*, y asistencia presencial de 1,994 personas durante su transmisión en vivo.



#MicroConciertos, Temporada 2

- **Un Momento de Música en Fa**, con 9 programas que tuvieron 389 reproducciones, 812 personas alcanzadas y 95 Me gusta en el canal de YouTube *Pulso TV*.



Un Momento de Música en Fa

- **El Efecto Kuleshov, 4ta. Temporada**, con 8 programas que tuvieron 559 reproducciones, 1,134 personas alcanzadas y 45 Me gusta en el canal de YouTube *Pulso TV*.



El Efecto Kuleshov, 4ta. Temporada

- **El Efecto Kuleshov, 5ta. Temporada**, con 11 programas que tuvieron 1,168 reproducciones, 4,884 personas alcanzadas y 62 Me gusta en el canal de YouTube *Pulso TV*.



El Efecto Kuleshov, 5ta. Temporada

- **Arte en tu Espacio, 4ta Temporada** con 5 programas que tuvieron 483 reproducciones, 3,706 personas alcanzadas y 102 Me gusta en el canal de YouTube *Pulso TV*.



Arte en tu Espacio, 4ta Temporada

- **Arte en tu Espacio, 5ta Temporada** con 7 programas que tuvieron 1,710 reproducciones, 6,793 personas alcanzadas y 90 Me gusta en el canal de YouTube *Pulso TV*.



Arte en tu Espacio, 5ta Temporada

- **Lunes de Clásicos**, con 6 programas que tuvieron 4,901 reproducciones, 10,935 personas alcanzadas y 455 Me gusta en el canal de YouTube *Pulso TV* y asistencia presencial de 263 personas durante su transmisión en vivo.



Lunes de Clásicos

- **Música Indiscreta**, con 22 programas que tuvieron 763 reproducciones, 2,261 personas alcanzadas y 113 Me gusta en el canal de YouTube *Pulso TV*.



Música Indiscreta

- **Nocaut Literario**, con 22 programas que tuvieron 425 reproducciones, 2,383 personas alcanzadas y 255 Me gusta en el canal de YouTube *Pulso TV*.



Nocaut Literario

- **Mitos y mitotes**, con 2 programas que tuvieron 164 reproducciones, 645 personas alcanzadas y 7 Me gusta en el canal de YouTube *Pulso TV*.



Mitos y mitotes

En coordinación con la Librería del Plantel, se realizó una video cápsula con invitación a participar en la **elaboración de pergaminos con dedicatoria a los autores de obras héroes de historieta y separadores**, se sumaron a estas actividades 65 alumnos. La Secretaría de Atención a la Comunidad dio seguimiento a la Campaña permanente de donación de libros **"Biblioteca de Relevos"** en esta iniciativa se reciben donaciones de libros nuevos o usados para crear un acervo de consulta e incentivar la lectura, se recibieron **311 libros y 8 revistas**.

Promoción de la lectura

Como parte de la promoción de la lectura se realizaron visitas guiadas a la *Feria Internacional del Libro* del 29 de agosto al 2 de septiembre en las que participaron **221** alumnos y **16** académicos. En este sentido otros eventos para promover la lectura entre la comunidad del Plantel fueron:

- Presentación del libro “Letras impostoras. Reflexiones sobre el plagio”, del Mtro. Camilo Ayala Ochoa, que se realizó el 16 de febrero en el Auditorio Dr. Antonio Lazcano Araujo con **130** alumnos asistentes y **14** docentes.

El 24 de abril se celebró la *Fiesta del Libro y la Rosa 2023*, en el marco de este evento la Coordinación de Biblioteca y la Secretaría de Arte y Cultura organizaron las siguientes actividades que tuvieron una participación de **1,000** personas:

- *Una película, un libro*, actividad coordinada por los bibliotecarios: Martha Serrano, Liliana Garnica y Gante Carbajal.
- *Mural del libro favorito y Tendedero literario*, Coordinación de Biblioteca y bibliotecarios.
- *¿Qué te depara el futuro?*, actividad de fomento a la lectura con Mariana Ramírez.

- Mesa redonda: *La ciencia y la lectura en CCH*. Coordinadores de las 5 Bibliotecas de CCH
- Presentación de *Antologías poéticas* de los grupos 601 y 603 de Taller de Análisis de Textos Literarios, profesor Alberto Hernández.
- *Nuestros Clásicos: lecturas comentadas por ceceacheros y ceceacheras*, con Carlos Rivas y Julieta Vázquez.
- *Hace Falta y Sonetos 2* de Miguel Garza.
- Presentación *El día que aprendí que no se amar*, de Aura García Junco.
- Presentación de la *Colección de Librería CCH Naucalpan* con Patricia Guerrero.
- *Slam de poesía*, con Isabel Alcántara.
- Premiación de *Acción poética* con Elizabeth Hernández.
- *Los bibliotecarixs de Babel*, con Isabel Alcántara, Alberto Hernández y Josué David Sánchez.
- Charla: *La casa número seis* con Alejandro Merino.
- Presentación de *Llorar letras, sangrar versos* de Gustavo Vázquez.

Por su parte, la Jefatura de Sección del Área de Talleres organizó la actividad *Acción Poética CCH Naucalpan* con el fin de promover la difusión de la cultura literaria a través de redes sociodigitales y la grabación de lecturas de poesía en voz alta.





- Se seleccionaron 46 poemas que se enviaron por *WhatsApp* todos los miércoles; 30 grabaciones de **lectura de poesía en voz alta** con 2,176 reproducciones en total.
- Conferencia en línea del **Premio Nacional de las Artes 2021 Óscar Oliva**, con 133 reproducciones.
- **1er Concurso de Lectura de poemas en voz alta a través de plataformas digitales**, con 54 trabajos recibidos, 3 trabajos ganadores y 2 menciones honoríficas.

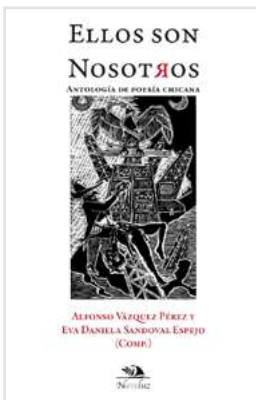
Proyecto editorial del Plantel Naucalpan

En el ciclo escolar 2022-2023, la Coordinación de Gestión y Planeación realizó el diseño editorial de los siguientes ejemplares:

- *Pulso Académico* N° 20
- *Saber Matemático* N° 3
- *Mullier, edición especial 8M 2023*.
- *Poiética* N° 24
- *Poiética* N° 25
- *Naveluz: De diálectica*.
- *Tlaminime* N° 0

Mientras que la Jefatura del Departamento de Impresiones realizó el diseño editorial del ejemplar de la colección *Naveluz*:

- *Ellos son nosotros, antología de poesía chicana*, Alfonso Vázquez Pérez y Eva Daniela Sandoval Espejo (Comp.)



La Secretaría de Apoyo al Aprendizaje y Cómputo en conjunto con el Comité Editorial, Análisis, y dictamen de libros, resolvieron sobre 3 libros elaborados por la comunidad universitaria en beneficio del proceso enseñanza-aprendizaje

Se presentó la “Colección editorial del plantel” el 24 de abril en el marco del Festival del libro y la rosa, con la asistencia de 30 alumnos y 12 profesores, esta colección contiene 804 materiales:

Experimentales: 335, Historia: 148, Idiomas inglés: 19, Matemáticas: 118, Talleres: 168 y PAE: 15

2.7 Biblioteca: Lectura, estudio y consulta

La Coordinación de Biblioteca realizó las siguientes actividades para promover la lectura:

- En el ciclo 2022-2023 en la Biblioteca Ignacio Renero Ambrós, se registraron:
 - 241, 235 usuarios totales
 - 6,000 en Sala de Consulta
 - 1,150 en Catálogo electrónico
 - 9,478 préstamos a domicilio
- *Lxs bibliotecarixs de Babel*, programa que promueve las obras que se van incorporando al acervo bibliográfico del Plantel, se realizaron 3 reuniones con 217 alumnos de manera presencial y 363 vistas en sus transmisiones en vivo.
- También se llevaron a cabo 8 *Círculos de lectura* de diversas temáticas en los que participaron 55 alumnos, y se realizaron diversos talleres con temáticas como cuento y poesía, que en su totalidad tuvieron 9 sesiones con 70 asistentes.
- Para inducir a los alumnos al uso de la BIDI UNAM se impartieron talleres a 52 grupos en donde participaron 1,391 alumnos.
- Por otra parte, se dieron talleres a 180 estudiantes para promover el *Paseo Matemático del CCH Naucalpan*.
- Se presentó la primera *Colección de Cómic y manga* que contiene más de 180 títulos.
- *Taller de creación literaria: Y cuando despertó, el poema seguía ahí*, 13 sesiones, 5 participantes.
- *Taller de cuento: modelo para armar*, 12 sesiones, 8 participantes.
- *Talleres DHI para uso de la BID*, 46 cursos impartidos para 1,300 alumnos.
- *Taller de poesía Tinta derramada*, 10 sesiones, 8 participantes.
- *Taller de Creación, desarrollo y uso del personaje*, 8 sesiones, 5 participantes.



- *Taller Portugués básico*, 10 sesiones, 8 participantes.
- Presentación del número 3 de la revista Saber Matemático, 15 de febrero. 10:00 hrs. Sala de murales.
- Premiación a *los Grandes Lectores de CCH*. Incentivar a todos los miembros de la comunidad para hacer uso del préstamo a domicilio de materiales bibliográficos, la premiación se realizó el día 24, a las 13:00 hrs.
- *Muestra para la actualización bibliográfica*, se llevó a cabo los días 15 y 16 de marzo, de 9:00 a 18:00 hrs. con cerca de 5,000 asistentes.
- *Primer Jornada de descarte de libros*, con la finalidad de que los docentes den el visto bueno sobre su descarte o conservación, 28 de marzo.
- *Presentación de la colección de literatura Japonesa*, 5 de mayo.
- *Exposición: voces gráficas*, 5 de mayo.

2.8 Audiovisual

El Departamento de Audiovisual realizó la producción de 74 actividades y materiales institucionales, en la Sala de Cine hubo 186 proyecciones, mientras que en Sala de Teatro, Sala de Conferencias, Tele Aula y Sala de ensayos, los espacios se

prestaron para 77 eventos. Para el desarrollo de las actividades académicas se atendieron 63 servicios entre: Equipo Multimedia, Equipo de Audio, Equipo de Video (Grabación), Equipo de Audio y Video Para Transmisión; mientras que en ventanilla se realizaron 5, 752 préstamos de equipo audiovisual a docentes, 3,206 préstamos de computadoras portátiles, 3,892 préstamos de proyectores, 96 kits de proyector, 832 llaves de controles y 223 bocinas, así como 3,379 servicios de préstamo de cable HDMI, 4,247 de extensiones y 17 de grabadoras.



*Conferencia
Magistral
Dr. Salvador
Moreno*

Además, la Jefatura de Departamento realizó la producción de los episodios *Memoria Audiovisual*:

- *Barra UNAM: ¿Cómo interactúan los seres vivos con su ambiente?*
- *Barra UNAM: Reproducción celular: Mitosis Barra UNAM 1999*
- *Conferencia Magistral Dr. Salvador Moreno*



*La
metamorfosis
y el escarabajo
rinoceronte*

Así como al producción de las cápsulas los Nietos de Darwin en Pulso TV:



Peral CCH'ero,

- *Cazahuate,*
- *La metamorfosis y el escarabajo rinoceronte,*
- *Escobillón Rojo,*
- *Las Coníferas de CCH,*
- *Buganvillas en el CCH Naucalpan,*
- *Avispa e Higos,*
- *El Piracanto,*
- *El Pinzón Mexicano,*
- *Periquito de Nanche,*
- *Peral CCH'ero,*
- *¿Las Agallas del Aguacate?,*



2.9 Librería

Se proporcionó a la comunidad estudiantil y docente **1,683** materiales didácticos editados por el plantel: Matemáticas: **115**, Talleres: **94**, Historia: **236**, Experimentales: **228**, Inglés: **11** y PAE: **999**. De igual manera se difundieron y distribuyeron **58** publicaciones cuya producción de contenidos y manufactura se realiza por parte de Dirección General del Colegio: Experimentales: **53**, Historia: **4** e Idiomas: **1**.



Promoción de las guías de apoyo para extraordinarios.

- Para difundir las guías de apoyo de las cuatro áreas académicas para la preparación de exámenes extraordinarios y el acervo de los materiales didácticos y publicaciones, se realizaron **2** Video cápsulas para la plataforma *TIK TOK* con **98** vistas, también se compartió en el Facebook Librería CCH Naucalpan con un alcance de **294** personas.
- Se habilitó en la página del Plantel la **Librería Digital**, donde se encuentran materiales didácticos de las cuatro áreas para consulta y descarga.
- Con el objetivo de fomentar la identidad y compartir los valores universitarios mediante la promoción en una carpa con artículos oficiales en eventos institucionales, para la promoción de estos artículos se elaboró una videocápsula para la plataforma *TIK TOK* con **656** vistas y **15** me gusta.



Librería Digital.



Artículos institucionales de venta en Librería.



2.10 Cursos y talleres extracurriculares para alumnos

Programa Escuela de Invierno y Escuela de Verano

Se continuó con el Programa a través de cursos disciplinarios y de desarrollo de habilidades cognitivas, socioculturales y afectivas.

La Escuela de Invierno se realizó del 9 al 20 de enero de 2023 y se ofertaron **20** cursos de que impartieron **37** profesores para **133** alumnos asistentes.

ESCUELA DE INVIERNO PARA ALUMNOS 2023 – 1

No.	Nombre del Curso	Impartidores
1	Literatura y magia. Elaborando mi primer poema	José Alberto Hernández Luna
2	Suite ofimática	Fernando Velázquez Gallo María Teresa Solares Jorge Humberto Luna Vega
3	Curso de Investigación Documental	Reyna Rodríguez Roque Paola Andrea Melo Cepeda Isaac H. Hernández Hernández
4	Impulsar respeto e inclusión en el estudiantado a través del cine mexicano LGBTI+	Miguel Ángel Muñoz Ramírez Berenice Muñoz Ramírez
5	Laboratorio de Proyectos de Investigación con Perspectiva de Género	Jessica Fernanda Díaz Lara
6	Reconociendo mis emociones	Viviana Xóchitl Pérez Ovando Asela Reséndiz Muñoz Adela Licona Cortés
7	Historia del feminismo. Orígenes y sufragismo	Marcela Rojas Valero
8	Cultivo de plantas carnívoras	Óscar González Déciga
9	Habilidades cognitivas y técnicas de estudio, aplicadas en temas complejos de Química II	Dulce Parrales Vargas Marlene Parrales Vargas Omar Martínez Díaz
10	Acuarela para Principiantes	Patricia Gómez Pedraza
11	Taller de poesía: “Mi cuerpo, mi voz”	Isabel Alcántara Carbajal
12	Química en acción (Habilidades y destrezas en el laboratorio)	Hueman Jaimes Díaz
13	Química ambiental	María Elena Cruz Núñez
14	Curso de identificación, manipulación y aplicación de material de laboratorio	Grecia Montero Guido Montserrat Montero Guido
15	Conéctate con los booktubers	Ana Lydia Valdés Moedano Guillermo Solís Mendoza Patricia Guerrero Salazar
16	Iniciación a la Investigación Documental en Humanidades y Ciencias Sociales	Nadia López Casas René León Valdez
17	Curso – Taller “Pláticas de primeros auxilios”	Mireya Adriana Cruz Reséndiz Ana Gabriela Aguilar Salazar
18	Taller de Cine	Alejandro César Valdés Barrientos

19	Juventudes promotoras de paz	Mariel Guadalupe García Luna Aldo Osorio Hernández Jessica Ariadna Zahuna Tena Isis Irais García Feria
20	Curso: taller reflexivo buscando el equilibrio	María Dolores Esperanza Peñaloza Castro

Durante el semestre 2023-1, la Secretaría Docente apoyó a la realización de 6 cursos y talleres extracurriculares para 73 alumnos con la finalidad de promover su formación integral, con énfasis en Matemáticas y el Taller de Cómputo.

CURSOS ESPECIALES PARA ALUMNOS SEMESTRE 2023 - 1

NO.	Nombre del Curso	Impartidores
1	Taller de debate	Rogelio Aurelio Rojas Reyes Gabriela González Mejía
2	Curso especial para alumnos de Matemáticas I	Adrián Miranda González
3	Curso especial para alumnos de Matemáticas II	Hermelinda Laura Paz Santiago
4	Curso especial para alumnos de Matemáticas III	Brenda del Carmen Muñoz Ramírez
5	Curso especial para alumnos de Matemáticas IV	Ismael Nolasco Martínez
6	Curso especial para alumnos de Taller de cómputo	Claudia Itzel Gómez Gómez

ESCUELA DE VERANO PARA ALUMNOS 2023 – 2

- La Escuela de Verano se realizó del 19 al 30 de junio de 2023 y se ofertaron 20 cursos de que impartieron 26 profesores para 218 alumnos asistentes.

No.	Nombre del Curso	Impartidores
1	Anatomía Humana y Terminología Médica	Manuela Elizabeth Sánchez Correa
2	Taller de lengua italiana	Leonetta Bertoldi
3	Habilidades lectoras y rendimiento académico	María Dolores Esperanza Peñaloza Castro
4	1,2,3 de Microsoft Office para trabajos escolares	María Teresa Solares Chávez
5	Curso Propedéutico de Matemáticas	Juan Javier de San José Ramírez Jeffrey Eliud Bárcenas Mosqueda Enrique Zamora Arango
6	Propagación de Plantas Carnívoras	Oscar González Déciga
7	Iniciación de la Metodología Científica para alumnos del CCH	José Lizarde Sandoval
8	Curso básico Elaboración de juegos para PC, segunda emisión	Rozano Crisóstomo Antonio Salazar Santiago José Raúl
9	Uso básico de cámara réflex	Juan Fernando Velázquez Gallo
10	Apreciación e invitación a la reflexión Estética “Arte para principiantes”	Enrique Escalante Campos
11	¿Lo fantástico habita en mí? Taller de cuento fantástico	Isabel Alcántara Carbajal
12	Panem. Distrito 14	María Dolores De Jesús García

13	Curso-taller Propedéutico en las asignaturas de química 3 y 4 (Teórico Experimental)	Limhi Eduardo Lozano Valencia Gerardo Antonio Machuca Nava
14	Identificación y manipulación de material de laboratorio	Grecia Montero Guido Montserrat Montero Guido
15	6 acciones básicas para salvar una vida	Mejía Luna Diego Sebastián
16	Introducción al mundo de los insectos (<i>Hexápoda</i>).	Hugo Alberto Ríos Pérez
17	El club de los contemporáneos	María Dolores De Jesús García
18	6 acciones básicas para salvar una vida	Mejía Luna Diego Sebastián
19	Taller de creación literaria: cuento y poesía	Otto Wolfman Luvina Rulfo
20	Iniciación artística (técnica acuarela)	Patricia Gómez Pedraza
21	Creación de universos fantásticos	Citlalli Mendoza Rivera

2.11 Escuela con estilos de vida saludable

Durante este ciclo, la Secretaría de Atención a la Comunidad, a través del Departamento de Atención emocional atendió a **1,161** personas, realizando **321 intervenciones** (contenciones emocionales en campo) de asesoría, escucha y contención emocional presencial y **13** asistencias telefónica y/o en sitio en tentativas de autolesión y riesgo de vida en alumnado del plantel. La población atendida fue de **1, 115** alumnos, **9** docentes, **2** administrativos, **7** padres de familia, **20** trabajadores y **8** externos.

Se brindó seguimiento psicológico a temas como: Adicciones: **7**, Ansiedad: **68**, Autoestima: **28**, Conductas Alimentarias de Riesgo (CAR): **7**, Conducta autolesiva: **4**, Depresión: **17**, Duelo: **16**, Estrategias de afrontamiento: **91**, Estrés: **30**, Ideación suicida: **13**, Identidad de género: **6**, Manejo de emociones: **108**, Problemas académicos: **38**, Problemas familiares: **77**, Violencia: **15**.

Además, a través del formulario de atención se recibieron **785** solicitudes, de las cuales **525** están en atención, los **181** casos restantes corresponden a los alumnos que no contestan (122) o que cancelan proceso (59). Además se realizaron contenciones a emocionales en campo a **91** alumnos y **22** madres y padres de familia. Se realizaron **392** diagnósticos emocionales al alumnado solicitante de acompañamiento.

Esta secretaría también realizó la difusión de **4** infografías relacionadas al 10 de octubre día de la salud mental:

- Algunos Tips para cuidar la Salud Mental de Medical Times

- Ejercicios para aumentar tu Salud Mental de Cambia tu Mundo
- Hábitos para cuidar tu Salud Mental
- Divulgación de la ciencia y la salud UNAM

Infografías hechas en sinergia SAC-CIJ Naucalpan:

- Ansiedad
- Vapeo
- 1Diabetes tipo 1

4ta Feria de la Salud Integral

Organizada por la Secretaría de Atención a la Comunidad, el Departamento de PROGÉNERO y el Seminario de Género Inclusión y Diversidad Sexual de Profesores, realizaron el viernes 14 de octubre 2022, en la que participaron alrededor de 2,000 personas:

- *Taller higiene bucal*. Clínica Odontológica Acatlán, 9 hrs , Sala de Conferencias.
- Videoconferencia “Adicción en adolescentes” Dr. Carlos Faudoa , Facultad de Psiquiatría UNAM.
- *Higiene Bucal*, Clínica Odontológica Iztacala, 11 hrs, Auditorio José Sarukhán Kermez, Siladin.
- Charla-Taller “Prevención en la higiene bucal: mitos y realidades”, C. D. Alejandro Escartín, 14 hrs. Sala de Conferencias.
- Taller de Duelo, Mtro. Alejandro Villacorta, Viafam, A. C. 16-17 hrs. Auditorio José Sarukhán Kermez, Siladin.
- Taller *Menstruación digna*.



- Charla de FundaSIDA., *Relaciones familiares*.
- *Taller de inteligencia emocional*, Fundación Sin Depre.

Feria de la salud sexual

Realizada el jueves 17 de noviembre 2022, en la Feria de la Salud Sexual se atendieron a cerca de 1,000 alumnos con entrega de información y condones de manera presencial mediante los siguientes eventos:

- *Curso-Taller de Salud sexual* impartido por la fundación Marie Stopes A.C. lunes 5 de septiembre 2022, **30** participantes.
- Conferencia *Prevención del embarazo*, impartida por el Seminario de igualdad de género, inclusión y diversidad, realizada el martes 27 de septiembre 2022, con **45** participantes.
- Conferencia *Sexo seguro, sexo protegido*, impartida por el Seminario de igualdad de género, inclusión y diversidad, el miércoles 27 septiembre 2022, con **85** participantes.
- Análisis de la serie *Sexfy*, por el Seminario de igualdad de género, inclusión y diversidad, con **80** participantes.
- Conferencia *Deconstrucción del amor romántico*, impartida por la Mtra. Maribel García Villanueva, con **45** participantes.
- Conferencia *Sexo inteligente*, impartida por la Mta. Maribel García Villanueva, con **75** participantes.

Además se contó con apoyos para proporcionar información a la comunidad con:

- Stand de FundaSIDA.
- Stand de CADENA Menstruación digna.
- Stand de Marie Stopes.
- Stand de la FES Iztacala, Mtra. Rosalba Hernández.
- Conferencia *Sexo inteligente*.
- Análisis de la serie *Sexfy*.
- Conferencia *Deconstrucción del amor romántico*.

Programa de Salud Sexual y reproductiva

El registro se realizó del 19 -24 y se recibieron **112** inscripciones a través de formulario y QR para entrega de kit de parches anticonceptivos para alumnas mayores de edad, docentes, trabajadoras y administrativas. Se entregaron **400** Kits y participaron **600** alumnos en entrega de anticonceptivos masculinos

Feria de prevención de discapacidad

El 17 de octubre 2022 se organizó la Feria de Prevención de la Discapacidad se hizo la invitación al Centro de rehabilitación e Integración Social Teresa de Calcuta a participar con el objetivo de promover en la comunidad los servicios que ofrece este centro cercano a las instalaciones del plantel se atendieron a **700** estudiantes

Feria de la salud

En el semestre 2023-1, la Secretaría de Servicios Estudiantiles, con el objetivo de establecer un espacio recurrente y continuo para compartir información sobre los principales temas de salud que afectan a los estudiantes del CCH, realizó 16 de noviembre de 2022 la **3era Feria de la Salud**, estuvo integrada por **6** stands, por parte de la UNAM participó la FES Iztacala, DGAS, Facultad de Psicología. De instituciones se presentó el IMSS y el IMJUVE, y de instituciones no gubernamentales contó con la participación de los Centros de Integración Juvenil y FISAC. Se promovió a **2,500** estudiantes acciones de atención y prevención de salud física y mental, además de sexualidad.

- Para darle continuidad a los temas de interés se realizó el 11 de abril de 2023 la **4ta Feria de la Salud**, contó con **15** estands de la UNAM en donde participaron las dependencias de DGAS, DGACO y Psicología-FES Iztacala; así como las instituciones gubernamentales del IMSS – Salud reproductiva, IMSS- Salud nutricional, ISSSTE. Servicios a la comunidad, CONADIC e IMJUVE. Por parte de la instituciones no gubernamentales se sumaron DKT-ONG internacional. Salud sexual y reproductiva, PRUDENCE, Al-Anon, Alateen y Centros de integración Juvenil. Se promovió a **3,000** estudiantes acciones de atención y prevención de salud física y mental, además de sexualidad.



Foro multidisciplinario de nutrición y salud en la adolescencia

- El 27 de octubre 2022 se realizó el *Foro multidisciplinario de nutrición y salud en la adolescencia*, con investigadores: Doctorante Nayeli Macías, Investigadora en Ciencias Médicas del Instituto Nacional de Salud Pública; Dra. Jacqueline Alcalde, investigadora del Ins-



tituto Nacional de Salud Pública, Nutrióloga Fabiola Mejía Rodríguez; Psicóloga Yéssica Pérez Amezcua y la Dra. Jacqueline Elizabeth Alcalde; con Alcance Facebook: **4** Me gusta, **2** veces compartido, **15** personas alcanzadas **80** reproducciones y **16** personas en Zoom.

Otras acciones fueron:

- Taller presencial “**Autocuidado y adolescencia**” Miércoles 16 de noviembre 2022 9-11 hrs, Auditorio José Sarukhán , SILADIN con **15** participantes.
- “**Detección de ITS**” Expo Orgullo Ciudad de México y Trodos Círculo de Masculinidad 16 de noviembre 2022, via zoom, con **18** participantes.
- “**Jornada de detección de infecciones de transmisión sexual (ITS)**”, realizada con el apoyo de Expo Orgullo Ciudad de México y Trodos Círculo de Masculinidad el 22 y 23 de noviembre en la explanada de las letras, asistieron **228** personas.
- Videoconferencia “prevención del suicidio” impartida por *Fundación Sin Depre*, que



Videoconferencia “prevención del suicidio”

se llevó a cabo el viernes 9 de septiembre de manera virtual a través del Facebook de Pro-género y tuvo **108** reproducciones, **3** comentarios y **5** veces compartido

- Conferencia por el *Día internacional virus del papiloma humano*. Con la intención de informar y prevenir sobre enfermedades sexuales con la fundación Marie stopes a las y los adolescentes, en el salón 43 del edificio K, donde se atendió a **50** alumnos.

2.12 Educación Física

Para promover en el alumnado del Plantel Naucalpan la práctica de una cultura física con un enfoque formativo para la adquisición de hábitos permanentes que impacten de manera positiva en su vida escolar y personal, los Departamentos de Educación Física (matutino y vespertino) realizaron las siguientes actividades:

Turno matutino generación 2023

- Se impartieron *Charlas de bienvenida* a **20** grupos.
- Se atendieron a **387** alumnas y **373** alumnos.
- Se entregaron **760** constancias.
- Aplicación de Formulario Diagnóstico a los **20** grupos.

Turno vespertino generación 2023

- Se impartieron *Charlas de bienvenida* a **21** grupos.
- Se atendieron a **385** alumnas y **264** alumnos.
- Se entregaron **571** constancias.
- Aplicación de *Formulario Diagnóstico* a los **21** grupos.

Número de estudiantes en disciplinas deportivas (voleibol, futbol y basquetbol):

- Matutino: **93** alumnas y **40** alumnos
- Vespertino: **145** alumnas y **91** alumnos

Sede CCH Naucalpan de XLVII Juegos Intra-CCH's

- Inauguración de juegos Intra-CCH's. Presentación de una rutina por parte del selectivo de gimnasia (28 de marzo 2023).
- Sede de Intra CCH de Basquetbol (14 de abril 2023).
- Sede de Intra CCH de Voleibol (18 de abril 2023).
- Sede de Intra CCH de final de Basquetbol (24 de abril 2023).
- Sede de Intra CCH de final de Voleibol (02 de mayo 2023).
- Selectivo de Aerobics y Clausura XLVII Juegos Intra CCH (03/05/2023).



Al finalizar los juegos se entregaron en total **54** medallas, de las cuales el Plantel Naucalpan ganó:

- Segundo lugar en la disciplina de futbol rápido, rama varonil turno vespertino.
- Tercer lugar en la categoría de 1 milla, rama femenil, turno vespertino.
- Tercer lugar en la disciplina de futbol rápido, rama femenil, turno vespertino.

Participación de los equipos deportivos en otras sedes del Colegio:

- Juegos Intra CCH Futbol rápido.
- Juegos Intra CCH Atletismo.
- Juegos Intra CCH Gimnasia.
- Juegos Intra CCH Acondicionamiento Físico general.

Aunado a lo anterior, el Departamento de Educación Física, gestionó la logística y espacios para realizar 13 actividades extracurriculares en las que participaron estudiantes, docentes y trabajadores, contribuyendo a la formación integral de los alumnos y a la reconstrucción permanente del tejido social de la comunidad.

- Carrera Atlética en Estadio Olímpico: **4** estudiantes de atletismo.
- Rally en Coordinación con Talleres: **30** estudiantes.
- Torneo de fútbol relámpago: **190** estudiantes.
- Torneo Interno de futbol 7: **200** estudiantes
- Torneo Interno de tripletas: **147** estudiantes
- Torneo de la amistad (matutino y vespertino): **140** estudiantes.
- Torneo Interno de futbol 7 (matutino y vespertino): **30** estudiantes.
- Torneo Liga del Sur Basquetbol: **43** estudiantes.
- Torneo intramuros de Flag Football: **67** estudiantes.
- Juegos Universitarios: **15** estudiantes.
- Liga de Voleibol "Profr. Fernando Nava": **30** estudiantes
- Magna Clase de Yoga: Asistentes: **60** estudiantes y **15** trabajadores.
- Programa Vida Saludable para Académicos y Trabajadores: Asistentes: **18** trabajadores y **5** docentes.



2.13 Familia y corresponsabilidad

En el marco del **Programa de Vinculación con la Familia (PVF)**, la Secretaría de Servicios Estudiantiles, atendió a un aproximado de **965** madres, padres de familia y tutores, y se realizaron **7** charlas sobre diversos temas relacionados con el desarrollo adolescente, en apoyo a las familias de los estudiantes para que puedan acompañarlos en esta etapa de sus vidas:

Semestre 2023-2

- PVF Sesión 1. (11 de agosto de 2022) Tema: **“Retorno a la presencialidad”**, **104** asistentes en Facebook live, con un alcance de **2,700** reproducciones, **123** comentarios, **100** reacciones y fue compartido **20** veces.



Retorno a la presencialidad

- PVF Sesión 2. (25 de agosto de 2022) Tema: **“CIJ: Centros de Integración Juvenil”** Moderado por Maricela Martínez, con **48** Asistentes en ZOOM, **60** asistentes en Facebook live, con un alcance de **2600** reproducciones, **80** comentarios, **77** reacciones y fue compartido **12** veces.



CIJ: Centros de Integración Juvenil

- PVF Sesión 3. (29 de septiembre de 2023) Tema: **“El reto a la adaptabilidad y retorno al CCH”**, Moderadora Viviana Xóchitl Pérez Ovando, con **169** asistentes en ZOOM, **62** asistentes en Facebook, con un alcance de **2400** reproducciones, **61** comentarios, **29** reacciones y compartido **13** veces.



El reto a la adaptabilidad y retorno al CCH

- PVF Sesión 4. (20 de octubre de 2022) Tema: **“Cómo dar seguimiento a la trayectoria académica de mi hijo”**, con **69** asistentes en Facebook live, con un alcance de **3100**, **19** comentarios, **107** reacciones y compartido **15** veces.



Cómo dar seguimiento a la trayectoria académica de mi hijo

- PVF Sesión 5. (10 de noviembre de 2022) Tema: **“Seguro Médico para el CCHero”**, con **169** asistentes, **62** asistentes en Facebook Live, con un alcance de **4,700** reproducciones, **46** comentarios, **16** reacciones y compartido **149** veces.



Seguro Médico para el CCHero,

- PVF Sesión 6. (23 de noviembre de 2023) Tema: **“Cortometraje: A SIMPLE VISTA”**, Moderador Roberto Cortés, con **259** asistentes por Zoom, **45** asistentes por Facebook Live, con un alcance **3,000** reproducciones, **21** comentarios, **71** reacciones y compartido **118** veces.



Cortometraje: A SIMPLE VISTA

- PVF Sesión 7. (8 de diciembre de 2022) Tema: **“Balance semestral: acciones preventivas y remediales”**, con **216** asistentes en ZOOM, **112** asistente en Facebook Live, con un alcance de **1,700** reproducciones, **62** comentarios, **42** reacciones y compartido **1**.



Balance semestral: acciones preventivas y remediales

Semestre 2023-2

- PVF Sesión 1. (10 de febrero de 2023) Tema: **“Inicio de semestre”**, con **168** asistentes en ZOOM, **134** por Facebook live con un alcance de **3300**, **128** comentarios y **202** reacciones.



“Inicio de semestre”

- PVF Sesión 2. (23 de febrero de 2023) Tema: **“Conociendo el Modelo Educativo”**, Moderadora Profa. Guadalupe Hurtado con **66** asistentes por Zoom, **79** por Facebook live con un alcancé de **1,900**, un comentario, **24** reacciones y compartido **2** veces.



“Conociendo el Modelo Educativo”

- PVF Sesión 3. (9 de marzo de 2023) Tema: “**Administración y planeación de mis ingresos y gastos**”, moderadora Contadora Martínez Peralta Atzimba Atlatl con **151** asistentes por Zoom, **30** asistentes en Facebook live con un alcance de **1800** reproducciones, 30 reacciones, un comentario y compartido **1**.



Administración y planeación de mis ingresos y gastos

- PVF Sesión 4. (23 de marzo de 2023) Tema: “**Proceso de Selección de asignaturas de 5to y 6to semestre**”, moderador: Guadalupe Hurtado con 69 asistentes por zoom y 42 por Facebook live.

- PVF Sesión 5. (13 de abril de 2023) Tema: “**Información de la Beca Benito Juárez**”, Moderador: Guadalupe Hurtado con **228** asistentes por Zoom, **168** por Facebook live con un alcance de **2,300** reproducciones, 113 comentarios, **170** reacciones y **4** veces compartido.



Información de la Beca Benito Juárez

- PVF Sesión 6. (4 de mayo de 2023) Tema: “**Cortometraje ¿Qué información puedo obtener del Historial Académico?**”, Moderadora Profa. Guadalupe Hurtado con **116** asistentes por Zoom, **115** por Facebook live con un alcance **3,100** reproducciones, **60** comentario, **167** reacciones y **12** veces compartido.



“Cortometraje ¿Qué información puedo obtener del Historial Académico?”

- PVF Sesión 7. (11 de mayo de 2023) Tema: “**Programa Nacional de Prevención contra las Adicciones**”, moderador: TS Erika López. Centros de Integración Juvenil con **49** asistentes por Zoom, **42** por Facebook live con un alcance de **3,000** reproducciones, **40** cometarios, **119** reacciones y **8** veces compartido.



Programa Nacional de Prevención contra las Adicciones

Para promover la integración de madres y padres de familia en la identificación y disminución de factores que obstaculicen la trayectoria escolar de los estudiantes se realizó la invitación a través de **545** llamadas telefónicas a madre y/o padre de familia de cada alumna(o), que fue reportado con baja o nula asistencia a sus clases en el portal PSI o bien durante la Jornada de Balance Académico. Reunión con padres “Estrechando vínculos de apoyo con la familia para mejorar la trayectoria escolar de los estudiantes”. En dos horarios:

- **Sesión 1** 7:00 am con la asistencia se **60** madre/padre.
- **Sesión 2** 6:00 pm con las asistencia de **80** madre/padre.

En octubre se llevaron a cabo **3** reuniones con padres de familia de las generaciones 2021, 2022 y 2023, en las cuales se les presentaron los resultados del *Pulso Investigación* “Ansiedad, depresión y riesgo en el consumo de drogas en estudiantes del CCH durante la pandemia por COVID-19”, en las pláticas se informó a las familias sobre los apoyos que el Plantel ofrece a los estudiantes que presenten alguna problemática por consumo de alcohol y/o drogas. Por otro lado, se solicitó el apoyo por parte de los padres para dar acompañamiento a los alumnos desde casa y se les invitó a formar parte de las brigadas en el Plantel.

2.14 Prestadores de servicio social

Para fortalecer la participación de prestadores de Servicio Social en el plantel, se difundieron carteles en diversas facultades como: FES Acatlán, Facultad de Psicología, Facultad de Ingeniería y Facultad de Música, para que los alumnos de diversas carreras pudieran realizar su servicio social en el Plantel Naucalpan. En el semestre 2023-1 se tuvieron **39** prestadores de servicio social distribuidos de la siguiente manera: Secretaría General: **2**; Secretaría de Arte y Cultura: **20**; Secretaría de Servicios Estudiantiles: **1**; Secretaría Atención a la Comunidad: **5**, Programa Institucional de Asesorías: **2**, Librería: **4**, Servicio Médico: **4**, y Seminario de Formación de profesores de Ciencias Experimentales: **1**. Mientras que en el semestre 2023- 2. Se tuvieron **33** prestadores de servicio social distribuidos de la siguiente manera: SILADIN: **1** , Difusión Cultural: **4**, Secretaría de Servicios Estudiantiles: **4**, Secretaría Atención a la Comunidad: **8**, Programa Institucional de Asesorías: **1**, Depto. de comunicación: **1**, Programa Institucional de Tutoría: **2**.





UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
SPIRITUS IN VERBIS
POR MÉRITO

Y HUMANIDADES
PLANTEL NAUCALPAN



Colegialidad, fortalecimiento de la docencia y la interdisciplina.

3.1 Reuniones de trabajo con Áreas y Departamentos Académicos

Durante el ciclo 2022-2023, el Cuerpo Directivo realizó **43** reuniones con cada una de las Áreas y Departamentos Académicos, para darles a conocer los proyectos académicos; así como para conocer las necesidades de las áreas en el retorno a las actividades presenciales. En el semestre 2023-2 se llevaron a cabo las siguientes **11** reuniones:

NO.	ÁREA O DEPARTAMENTO	FECHA	HORARIO
1	Matemáticas	Lunes, 8 de agosto de 2022	10:00 horas
2	Matemáticas	Lunes, 8 de agosto de 2022	17:00 horas
3	Ciencias Experimentales	Martes, 9 de agosto de 2022	10:00 horas
4	Ciencias Experimentales	Martes, 9 de agosto de 2022	15:00 horas
5	Talleres de Lenguaje y Comunicación	Miércoles, 10 de agosto 2022	10:00 horas
6	Talleres de Lenguaje y Comunicación	Miércoles, 10 de agosto 2022	17:00 horas
7	Idiomas	Jueves, 11 de agosto 2022	10:00 horas
8	Idiomas	Jueves, 11 de agosto 2022	17:00 horas
9	Educación Física y Opciones Técnicas	Jueves, 11 de agosto 2022	12:00 horas
10	Histórico – Social	Jueves, 18 de agosto 2022	12:00 horas
11	Histórico - Social	Jueves, 18 de agosto 2022	17:00 horas

En el semestre 2023-2 se llevaron a cabo las siguientes **32** reuniones de trabajo entre el Cuerpo Directivo y las Áreas y Departamentos académicos del Plantel:

NO.	REUNIÓN	FECHA Y HORARIO
1	Área de Matemáticas	Miércoles, 8 de febrero a las 10:00 horas
2	Área de Matemáticas	Miércoles, 8 de febrero a las 15:00 horas
3	Área de Talleres de Lenguaje y Comunicación	Miércoles, 8 de febrero a las 12:00 horas
4	Área de Talleres de Lenguaje y Comunicación	Miércoles, 8 de febrero a las 17:00 horas
5	Área de Ciencias Experimentales	Viernes, 10 de febrero a las 12:00 horas
6	Área de Ciencias Experimentales	Viernes, 10 de febrero a las 17:00 horas
7	Área Histórico Social	Lunes, 13 de febrero a las 12:00 horas
8	Área Histórico Social	Lunes, 13 de febrero a las 15:00 horas
9	Departamento de Educación Física	Miércoles, 15 de febrero a las 12:00 horas
10	Departamento de Educación Física	Miércoles, 15 de febrero a las 17:00 horas
11	Departamento de Idiomas	Miércoles, 15 de febrero a las 10:00 horas
12	Departamento de Idiomas	Miércoles, 15 de febrero a las 10:00 horas
13	Departamento de Opciones Técnicas	Lunes, 20 de febrero a las 12:00 horas
14	Departamento de Opciones Técnicas	Lunes, 20 de febrero a las 15:00 horas

Así mismo, en el semestre 2023-2 se realizaron otras **18** reuniones de seguimiento a los temas y necesidades reportados en las reuniones de bienvenida al ciclo escolar, en las que se les informó a las Áreas y Departamentos Académicos sobre los avances de sus solicitudes.

NO.	ÁREA O DEPARTAMENTO	FECHA	HORARIO
1	Departamento de Idiomas	Lunes, 3 de octubre de 2022	12:00 horas
2	Departamento de Idiomas	Lunes, 3 de octubre de 2022	17:00 horas
3	Ciencias Experimentales	Martes, 4 de octubre de 2022	10:00 horas
4	Ciencias Experimentales	Martes, 4 de octubre de 2022	17:00 horas
5	Matemáticas	Miércoles, 5 de octubre de 2022	10:00 horas
6	Matemáticas	Miércoles, 5 de octubre de 2022	17:00 horas
7	Histórico – Social	Jueves, 6 de octubre de 2022	10:00 horas
8	Histórico - Social	Jueves, 6 de octubre de 2022	17:00 horas
9	Talleres de Lenguaje y Comunicación	Viernes, 7 de octubre de 2022	12:00 horas
10	Talleres de Lenguaje y Comunicación	Viernes, 7 de octubre de 2022	17:00 horas
11	Educación Física y Opciones Técnicas	Lunes, 10 de octubre de 2022	12:00 horas
12	Educación Física y Opciones Técnicas	Lunes, 10 de octubre de 2022	17:00 horas
13	Matemáticas	Miércoles, 12 de octubre de 2022	10:00 horas
14	Matemáticas	Miércoles, 12 de octubre de 2022	17:00 horas
15	Histórico – Social	Jueves, 13 de octubre de 2022	10:00 horas
16	Histórico - Social	Jueves, 13 de octubre de 2022	17:00 horas
17	Ciencias Experimentales	Miércoles, 19 de octubre de 2022	10:00 horas
18	Ciencias Experimentales	Miércoles, 19 de octubre de 2022	17:00 horas

3.2 Proyectos académicos y materiales didácticos

Del 6 al 9 de septiembre de 2022, la Comisión Docente llevó a cabo la **Cuarta Muestra de Materiales Educativos para apoyar los Programas de Estudio Actualizados**. En esta ocasión participaron también profesores del Departamento de Educación Física y del Departamento de Estudios Técnicos Especializados. Los materiales didácticos permitieron al docente y al alumno alcanzar los aprendizajes indicados en el programa de estudios, la ventaja fue la disponibilidad digital que favoreció su consulta desde cualquier sitio. El repositorio de los materiales de la Cuarta Muestra está en el portal Docente de la página del plantel, en la sección de Materiales. Fueron materiales variados como revistas, estrategias, cursos completos, libros de trabajo y de consulta, videos, demostraciones matemáticas virtuales, etcétera, que permitieron una mejor comprensión para la resolución de problemas. Los materiales mostrados fueron el resultado de los seminarios y grupos de trabajo del área:



Repositorio de los materiales de la Cuarta Muestra

- 62 profesores presentaron sus materiales educativos
- 47 materiales presentados
- 70 profesores asistentes
- 6 profesores coordinadores



Materiales presentados por Área y Departamento:

Talleres del Lenguaje y Comunicación, Idiomas y Estudios Técnicos Especializados

NO.	Título del material	Asignatura que apoya	Autores	Presentó
1	Secuencia Didáctica	ETE en Contabilidad con Informática y Administración I	Ivonne Yuriria Pérez Espinosa	Ivonne Yuriria Pérez Espinosa
2	Producción de un video que apoye a la Unidad 1 de Inglés I Personal Pronouns and Verb to Be	Inglés I	David Tomás Flores García Rosa Laura Díaz Serrano José Raúl Salazar Santiago Antonio Rozano Crisóstomo	David Tomás Flores García Rosa Laura Díaz Serrano
3	Libro. Realidades múltiples, el cine documental en el entorno educativo.	Asignaturas del Área de Talleres y del Área Histórico Social	Rodolfo Sánchez Roviroso Rita Lilia García Cerezo Octavio Gabriel Barreda Hoyos Andrea Paola Melo Cepeda Isaac Hernán Hernández Hernández Reyna Iztlalzitlali Valencia López Guillermo Solís Mendoza Nancy Mora Canchola Reyna Rodríguez Roque	Reyna Rodríguez Roque Guillermo Solís Mendoza
4	Paquete para la Evaluación Extraordinaria de Inglés II	Inglés II	Pablo Jesús Sánchez Sánchez Lourdes Mireya Téllez Flores Angélica Guevara Contreras Lizbeth Rico Álvarez	Pablo Jesús Sánchez Sánchez Lourdes Mireya Téllez Flores Angélica Guevara Contreras
6	Estrategia didáctica con perspectiva de género	TLRIID I	Leticia Vázquez Sánchez	Leticia Vázquez Sánchez
7	Cuaderno de Trabajo para la Unidad 1 Iniciación al dibujo artístico de Expresión Gráfica I	Expresión Gráfica I	Adriana Vera Rodríguez	Adriana Vera Rodríguez
8	Material auditivo podcast Variación creativa a partir de la leyenda <i>El río remolino</i>	TLRIID I	Nadia López Casas	Nadia López Casas
9	Videos educativos para la promoción y difusión de los Estudios Técnicos Especializados	Las cuatro áreas del conocimiento: Experimentales, Matemáticas, Histórico Social y Taller de Lenguaje y Comunicación	Ana Lydia Valdés Moedano Juan Manuel Santamaría Miranda	Ana Lydia Valdés Moedano Juan Manuel Santamaría Miranda

10	Revista <i>Fancine Digital</i>	Asignaturas del Área de Talleres y del Área Histórico Social	Rodolfo Sánchez Rovirosa Rita Lilia García Cerezo Octavio Gabriel Barreda Hoyos Andrea Paola Melo Cepeda Isaac Hernán Hernández Hernández Reyna Iztlalzitlali Valencia López Guillermo Solís Mendoza Nancy Mora Canchola Reyna Rodríguez Roque	Isaac Hernán Hernández Hernández Hernández Cristian Eder Vega Reyes
11	Revista <i>Poiética</i>	Interdisciplinaria	Editores responsables: Iriana González Mercado Fernando Martínez Vázquez	Iriana González Mercado Nadia López Casas
12	Revista <i>Pulso Investigación</i>	Interdisciplinaria	Keshava Rolando Quintanar Cano (Coordinador)	Isabel Alcántara Carbajal José Alberto Hernández Luna
13	Cartel Educativo	Estudio Técnico Especializado en Administración de Recursos Humanos	María Cristina Manjarrez Vargas	María Cristina Manjarrez Vargas

Matemáticas

NO.	Título del material	Asignatura que apoya	Autores	Presentó
1	Hagamos Matemáticas con TAC semestre 2022-1 y 2	Área de Matemáticas	Sandra Verónica Roldán Meneses Omar Anguiano Sánchez Daniel Cruz Vázquez Sergio Lázaro González Ramón Rodríguez Jiménez Salvador Moreno Guzmán Sonia Flores Flores Martha Hortensia Estrada Lesprón Jacobo López Suárez Florencio Vera Butanda Líber Adolfo Mass Zúñiga Vladimir Camacho Moreno (Azcapotzalco)	Blanca Cecilia Cruz Salcedo
2	Cuaderno de trabajo para la asignatura de Matemáticas IV	Matemáticas IV	Padilla Monroy Polo Francisco	Polo Francisco Padilla Monroy

3	Software educativo Se presentan algunas construcciones en GeoGebra para modelar algunas funciones.	Matemáticas II y Matemáticas IV	Padilla Monroy Polo Francisco	Polo Francisco Padilla Monroy
4	Libro de Trabajo de Taller de Cómputo. Programa de estudios actualizado.	Taller de Cómputo	Susana Covarrubias Ariza Sandra Verónica Roldán Meneses Rosa Laura Díaz Serrano Claudia del Socorro Rodríguez Saldívar	Claudia del Socorro Rodríguez Saldívar
5	Banco de reactivos	Matemáticas IV	Mauricio Albuerne Sánchez Pedro Cazarez Mena Blanca Elizabeth Cruz Estrada Erik Gustavo León González Adrián Miranda González Brenda del Carmen Muñoz Ramírez Ismael Nolasco Martínez H. Laura Paz Santiago Josemaría Rosales Suárez Paola Tamayo López Viviana Vázquez Flores	Brenda del Carmen Muñoz Ramírez Ismael Nolasco Martínez
6	Antología	Matemáticas IV	Mauricio Albuerne Sánchez Pedro Cazarez Mena Blanca Elizabeth Cruz Estrada Erik Gustavo León González Adrián Miranda González Brenda del Carmen Muñoz Ramírez Ismael Nolasco Martínez H. Laura Paz Santiago Josemaría Rosales Suárez Paola Tamayo López Viviana Vázquez Flores	H. Laura Paz Santiago
7	Video educativo para Química, Física, Matemáticas y Taller de Cómputo	Química, Física, Matemáticas y Taller de Cómputo	Víctor Manuel Fabián Farias Yancuictonal Méndez Picasso Juan Manuel Ignacio Álvarez María del Rocío Juárez López Sergio Lázaro González Gregorio López Arvizu Grecia Montero Guido Josemaría Rosales Suárez Adrián Zacarías Jiménez	Yancuictonal Méndez Picasso
8	Paseo Matemático en el CCH Naucalpan	Matemáticas I	Josué David Sánchez Hernández	Josué David Sánchez Hernández
9	Cuaderno de trabajo de Cibernética y Computación I	Cibernética y Computación I	Salvador Gómez Moya	Salvador Gómez Moya

10	Pulso App	Todas las asignaturas del Plan de estudios del Colegio	Salvador Gómez Moya	Salvador Gómez Moya
11	Cuaderno de trabajo Estadística II	Estadística y probabilidad II	Carlos Alberto Álvarez García David Bryan Padilla Alemán Héctor Gabriel Rivera Vargas Aquilino Zecua Fernández Víctor Hugo Zepeda Aguillón	Héctor Gabriel Rivera Vargas

Ciencias Experimentales

NO.	Título del material	Asignatura que apoya	Autores	Presentó
1	Material audiovisual para Química III	Química III	Adriana Jaramillo Alcantar Omar Martínez Díaz Taurino Marroquín Cristóbal Dulce Parrales Vargas Marlene Parrales Vargas Guillermo Itzamna Platas Jiménez	Adriana Jaramillo Alcantar
2	Guía para examen extraordinario de Química IV, plan de estudios actualizado 2016	Química IV	Adriana Jaramillo Alcantar Dulce Parrales Vargas Juana Judith Chávez Espín Guillermo Itzamna Platas Jiménez Miryam Yoliztli Villalpando Muñoz Omar Martínez Díaz	Guillermo Itzamna Platas Jiménez
3	Manual de prácticas de laboratorios	Biología I y III	Hugo Alberto Ríos Pérez	Hugo Alberto Ríos Pérez
4	Aprende Química con un video juego LABSTER	Química I a IV	Hueman Jaimes Díaz María Yolanda Martínez Becerril Ivonne Retama Gallardo	Hueman Jaimes Díaz
5	Videos educativos experimentales	Química IV	Teresa Campos Tepox Adriana Jaramillo Alcantar Omar Martínez Díaz Patricia Miranda Cuevas Dulce Parrales Vargas Guillermo Itzamna Platas Jiménez	Dulce Parrales Vargas
6	Manual de prácticas	Química IV	Adriana Jaramillo Alcantar Teresa Campos Tepox Omar Martínez Díaz Patricia Miranda Cuevas Dulce Parrales Jiménez Guillermo Itzamna Platas Jiménez	Omar Martínez Díaz

7	Cuaderno de trabajo	Química I	Braulio Eduardo Díaz Gutiérrez Osvaldo García García Karla Eugenia Goroztieta Rosales Hueman Jaimes Díaz Marco Antonio Lagarde Torres Iván Lara García Graciela Luna Galicia María Yolanda Martínez Becerril Ana Laura Peña Hernández Ivonne Retama Gallardo Mariana Rivera Trejo Citlali Ruiz Solórzano Anabel Velázquez Gómez Rubén Zepeda Rodríguez	Braulio Eduardo Díaz Gutiérrez Ivonne Retama Gallardo Anabel Velázquez Gómez
8	Biología creativa 2. Experimentos simulaciones y modelos	Biología II	Irma Concepción Castelán Sánchez Beatriz Cuenca Aguilar María Isabel Olimpia Enríquez Barajas Gabriela Govantes Morales Gabriela Saraith Ramírez Granados Ana María Torices Jiménez Brenda Adriana Valencia Ciprés	Brenda Adriana Valencia Ciprés
9	Reporte de Validación del Banco de Reactivos del Paquete para la Evaluación del Curso de Química I	Química I	Ivonne Retama Gallardo Yolanda Martínez Becerril Braulio Eduardo Díaz Gutiérrez Osvaldo García García Karla Eugenia Goroztieta Rosales Hueman Jaimes Díaz Marco Antonio Lagarde Torres Iván Lara García Graciela Luna Galicia Patricia Miranda Cuevas Ana Laura Peña Hernández Antonio Rico Galicia Marina Trejo Rivera Citlali Ruiz Solórzano Anabel Velázquez Gómez Rubén Zepeda Rodríguez	Osvaldo García García Karla Eugenia Goroztieta Rosales María Yolanda Martínez Becerril
10	Libro de texto para la asignatura de Biología II, destacando actividades de ABP y estudios de caso.	Biología II	María Isabel Olimpia Enríquez Barajas Nancy Minerva López Flores Sandra Soledad Pérez Ávila Gabriela Saraith Ramírez Granados Tania Citlalin Sánchez Martínez	Gabriela Saraith Ramírez Granados Nancy Minerva López Flores

11	Material didáctico con uso de software: curso de Biología I	Biología I	Ángeles Eva Caltenco González Irma Concepción Castelán Sánchez Gabriela Govantes Morales Leticia Martínez Aguilar Claudia Molina Reyes Ana María Torices Jiménez Julio Trejo Cadena Isidro Enrique Uribe Arróyave Brenda Adriana Valencia Ciprés	Ana María Torices Jiménez
12	Material didáctico con uso de software: curso de Biología II	Biología II	Ángeles Eva Caltenco González Irma Concepción Castelán Sánchez Rosa Elena Escatel Luna Gabriela Govantes Morales Leticia Martínez Aguilar Alejandro Joaquín Romero Cortés Ana María Torices Jiménez Julio Trejo Cadena Brenda Adriana Valencia Ciprés Beatriz Cuenca Aguilar Rosalba Margarita Rodríguez Chanes	Irma Concepción Castelán Sánchez
13	Video educativo para Química, Física, Matemáticas y Taller de Cómputo	Química, Física, Matemáticas y Taller de Cómputo	Víctor Manuel Fabian Farías Yancuictonal Méndez Picasso Adrián Zacarías Jiménez Sergio Lázaro González María del Rocío Juárez López Juan Manuel Ignacio Álvarez Josemaría Rosales Suárez Grecia Montero Guido Gregorio López Arvizu	Víctor Manuel Fabian Farías

Histórico-Social

NO.	Título del material	Asignatura que apoya	Autores	Presentó
1	Guía de estudio para examen extraordinario	Ciencias Políticas y Sociales I y II	Gabriela González Mejía Rogelio Aurelio Rojas Reyes y Ernesto Martínez Cruz	Ernesto Martínez Cruz
2	Guía para la elaboración de examen extraordinario	Economía I	Paola Andrea Melo Cepeda	Paola Andrea Melo Cepeda
3	Guía de estudio para examen extraordinario.	Filosofía I	Luis Alberto Salas González	Luis Alberto Salas González

4	Guía de Derecho II para examen extraordinario	Derecho I y II	Salomón Cabrera Mendoza Diana Lucía Contreras Domínguez	Salomón Cabrera Mendoza Diana Lucía Contreras Domínguez
5	Guía para la elaboración de examen extraordinario	Administración I y II	Teresa de Jesús Sánchez Serrano Ana Lilia Morales Reza Atzimba Atletl Martínez Peralta	Teresa de Jesús Sánchez Serrano Ana Lilia Morales Reza Atzimba Atletl Martínez Peralta
6	Guía para presentar examen extraordinario	Antropología I y II	Salvador Padilla Castillo	Salvador Padilla Castillo
7	Secuencia Didáctica: Tutoría y Filosofía, la elección de carrera como el primer motor del aprendizaje.	Filosofía I y II	José Ángel Hernández Flores	José Ángel Hernández Flores
8	Antología para Teoría de la Historia	Teoría de la Historia I	Jesús Antonio García Olivera Verónica Hernández Márquez	Jesús Antonio García Olivera
9	Cuaderno de Trabajo	Historia de México I	Carlos Gabriel Cruzado Campos Fernando Uriel De la Cruz Morales Alejandro Núñez Quiroz Marcela Rojas Valero Jaime Santamaría Espinosa	Marcela Rojas Valero
10	Prontuario y Libro de texto	Derecho I y II	Jorge Alberto Cornejo Cortés	Jorge Alberto Cornejo Cortés

Del 16 al 20 de enero de 2023, las Comisiones Docentes de los planteles Naucalpan y Oriente realizaron la **Primera Muestra Interplanteles de Materiales Educativos para apoyar los Programas de Estudio Actualizados**, con la entusiasta participación de profesores de ambos planteles. Las presentaciones se hicieron de manera simultánea de manera híbrida, fue un importante ejercicio de vinculación académica entre el profesorado de ambos planteles. El repositorio de los materiales de la Primera Muestra Interplanteles está en el portal Docente de la página del plantel, en la sección de Materiales:



Repositorio de los materiales de la Primera Muestra Interplanteles de Materiales Educativos

- 64 profesores presentaron sus materiales educativos
- 48 materiales presentados
- 35 profesores asistentes
- 12 profesores coordinadores



Materiales presentados:

No.	Área o Departamento Académico	Plantel	Nombre del Producto	Nombre del profesor (a) que presenta el material
1	Matemáticas	Naucalpan	Videos educativos	Yancuictonal Méndez Picasso
2	Matemáticas	Oriente	Estrategias didácticas que atiendan los aprendizajes del programa actualizado de Matemáticas IV	Joaquín Cruz García
3	Talleres de Lenguaje y Comunicación	Naucalpan	Monografía: Anuncio publicitario Monografía: Artículo académico expositivo	Iriana González Mercado Fernando Martínez Vázquez
4	Talleres de Lenguaje y Comunicación	Oriente	Investigación bibliográfica para el Taller de Expresión Gráfica II	Gilberto Reyes Martínez
5	Histórico - Social	Naucalpan	Guía para examen extraordinario de las asignaturas de Ciencias Políticas I y II	Rogelio Aurelio Rojas Reyes Gabriela González Mejía
6	Histórico - Social	Oriente	Cuaderno de trabajo. Historia Universal Moderna y Contemporánea II	Víctor David Jiménez Méndez
7	Ciencias Experimentales	Naucalpan	Cuaderno de trabajo de Química I	Braulio Eduardo Díaz Gutiérrez Anabel Velázquez Gómez
8	Ciencias Experimentales	Oriente	Elaboración de material didáctico para apoyar el aprendizaje de los alumnos	Yuri Posadas Velázquez
9	Matemáticas	Oriente	Libro de texto Estadística II Variable Aleatoria y Estadística Inferencial	José Adolfo Rendón Ortiz
10	Matemáticas	Naucalpan	Paseo matemático 2022 Revista digital Saber Matemático	Josué David Sánchez Hernández
11	Talleres de Lenguaje y Comunicación	Oriente	Banco de información para TLRIID II	Edith Talavera Córdova
12	Talleres de Lenguaje y Comunicación	Naucalpan	Revista Académica Mediaciones. Revista académica de comunicación del CCH.	Tanya Graciela Guerrero González Fernando Martínez Vázquez
13	Talleres de Lenguaje y Comunicación	Naucalpan	Videotutoriales para ejercicios prácticos	Reyna Iztlalzitlali Valencia López

14	Histórico - Social	Oriente	Desarrollo de un tema con fines didácticos. Biopolítica: violencia política y moral de la asignatura temas selectos de filosofía II	José Alfonso Lazcano Martínez
15	Histórico - Social	Naucalpan	Estrategia didáctica	Ara Deneb Ramírez Morales Martina Morales Vidal
16	Ciencias Experimentales	Oriente	Cuaderno de trabajo de Química I	Oscar Juvenal Duran Reyes
17	Ciencias Experimentales	Naucalpan	Cuaderno de trabajo para Física I, II y III	Jacobo López Suárez
18	Matemáticas	Oriente	Estrategias didácticas utilizando herramientas de cómputo para la asignatura de Estadística y Probabilidad I alojadas en una plataforma de enseñanza en línea.	Gamar Zaid Joseph Castillo García
19	Matemáticas	Naucalpan	Cuaderno de Trabajo para Matemáticas IV	Polo Francisco Padilla Monroy
20	Matemáticas	Naucalpan	Secuencia Didáctica. Variación directamente proporcional y funciones lineales.	Liber Adolfo Mass Zúñiga
21	Matemáticas	Oriente	Paquete para la evaluación extraordinaria de un curso (Matemáticas IV)	Martín Mejía Ramos
22	Talleres de Lenguaje y Comunicación	Naucalpan	Libro para la formación o actualización de profesores sobre cine documental	Reyna Rodríguez Roque Paola Andrea Melo Cepeda
23	Talleres de Lenguaje y Comunicación	Oriente	Desarrollo de un tema con fines didácticos	María del Carmen Hernández García
24	Histórico - Social	Naucalpan	Guías de estudio para exámenes extraordinarios de las asignaturas de Administración I y II	Atzimba Atletl Martínez Peralta Ana Lilia Reza Morales Teresa de Jesús Sánchez Serrano
25	Histórico - Social	Oriente	Cuaderno de trabajo para el curso de Historia de México I.	Oscar Mendoza Ramírez
26	Ciencias Experimentales	Naucalpan	Programa de cómputo "Evolución y diversidad biológica" Guía para el profesor de Biología IV	Gustavo García Jaramillo
27	Ciencias Experimentales	Oriente	7 Estrategias didácticas de Física II	Ana Laura Ibarra Mercado Alejandro Colorado González
28	Ciencias Experimentales	Naucalpan	Cuaderno de Trabajo Dinámico de Química I Cuaderno de Trabajo Dinámico de Química II	Miguel Muñoz Gutiérrez

29	Ciencias Experimentales	Oriente	Cuaderno de trabajo para la asignatura de Biología III	Ana Lilia Santana Galindo
30	Matemáticas	Oriente	Cuaderno de trabajo para la asignatura de Matemáticas II.	Roberto Pedro Robledo Arana
31	Matemáticas	Naucalpan	Diseño de actividad experimental	Omar Anguiano Sánchez
32	Talleres de Lenguaje y Comunicación	Oriente	¿Veraz o verosímil? Paquete Didáctico para TLRIID	Martha Angélica Hernández Patiño
33	Talleres de Lenguaje y Comunicación	Naucalpan	Curso en línea para PAE de TRLIID III	Leticia Vázquez Sánchez
34	Histórico - Social	Oriente	Guía para examen extraordinario para Ciencias Políticas y Sociales II	Juan Francisco Ramírez Estrada
35	Histórico - Social	Naucalpan	Cuaderno de Trabajo de H. México I	Marcela Rojas Valero
36	Ciencias Experimentales	Oriente	Banco de reactivos para la asignatura de Química I	Francisco Álvarez Herrera
37	Ciencias Experimentales	Naucalpan	Secuencia didáctica para el tema "Ciclo celular: Mitosis"	Gabriela Saraith Ramírez Granados Ángel Emmanuel García García
38	Talleres de Lenguaje y Comunicación	Oriente	Paquete didáctico para TLRIID III	Enríquez Gutiérrez Alfredo y María Genoveva Montealegre Avelino
39	Histórico - Social	Naucalpan	Guías para extraordinario de Economía I y II	Berenice Muñoz Ramírez Elizabeth Mercedes Bonilla Cambrón José Efraín Refugio Lugo
40	Matemáticas	Naucalpan	Secuencia Didáctica de Matemáticas III. La Recta y su ecuación cartesiana.	Sergio Lázaro González
41	Matemáticas	Oriente	Cuaderno de trabajo para Cálculo Diferencial e Integral I	Francisco Javier Rodríguez Pérez
42	Talleres de Lenguaje y Comunicación	Naucalpan	Cuaderno de trabajo para la Unidad 1. Iniciación al dibujo artístico, de la asignatura Taller de Expresión Gráfica I.	Adriana Vera Rodríguez
43	Talleres de Lenguaje y Comunicación	Naucalpan	Revista Fancine Digital	Nancy Mora Canchola Isaac Hernán Hernández Hernández
44	Histórico - Social	Naucalpan	Antología de lecturas para Teoría de la Historia (historiografía clásica)	Jesús Antonio García Olivera

45	Ciencias Experimentales	Naucalpan	Elaboración y Aplicación de un Banco de Reactivos para la asignatura de Biología III y IV conforme al Programa de Estudios Actualizado 2016	Alejandro Anaya Soto Nancy Minerva López Flores
46	Ciencias Experimentales	Oriente	Diseño de un curso curricular o no curricular en línea para la asignatura de Biología III	Porfirio Martínez Solares
47	Talleres de Lenguaje y Comunicación	Naucalpan	Podcast: El teatro de lo absurdo / Cuaderno de Trabajo. Proyecto de vida. Proyecto de investigación.	Jessica Fernanda Díaz Lara Ernesto Martínez Cruz
48	Histórico - Social	Oriente	Museo en el aula	Miguel Carlos Esquivel Pineda

Aunado a lo anterior, en el ciclo escolar 2022-2023, la Secretaría Docente apoyó a los profesores organizadores en **66** eventos académicos, por medio de la elaboración de carteles, difusión, facilidades para transmisión a través de plataformas institucionales y la recepción de informes de actividades, para la elaboración de **1,550** constancias, que se realizaron con ayuda de la Secretaría General, la Secretaría de Cómputo y Apoyo al aprendizaje y la Jefatura de Gestión y Planeación.

3.3 Iniciativa para Fortalecer la Carrera Académica en el Bachillerato de la UNAM (INFOCAB)

Con la finalidad de apoyar a los profesores para que cumplieran con los requisitos y pudieran participar de forma satisfactoria en los “Programas de Apoyos para la Superación del Personal Académico”, particularmente el INFOCAB, la Secretaría Docente asesoró para la conclusión de **4** proyectos INFOCAB de las Convocatorias 2021 y 2022; así como el apoyo a la orientación, recepción y seguimiento de **24** anteproyectos INFOCAB correspondientes a la Convocatoria 2023. En total, durante el ciclo 2022-2023 tuvimos **21** proyectos vigentes fueron:

CONVOCATORIA INFOCAB 2021

No.	Nombre del proyecto	Nombre del responsable
1	Libro de texto para la asignatura de Biología II	Gabriela Saraith Ramírez Granados
2	Pulso App Naucalpan	Salvador Gómez Moya
3	Revista Fancine Digital	Nancy Mora Canchola
4	Revista Consciencia del SILADIN del CCH	Guadalupe Mendiola Ruiz
5	Revista Poiética. Docencia, investigación y extensión.	Fernando Martínez Vázquez
6	Curso de capacitación inicial en teatro para el bachillerato.	Olivia Barrera Gutiérrez
7	Antologías de la comunidad Cecehachera del plantel Naucalpan. Vocaciones docentes y crónicas de alumnos y exalumnos.	Angélica Garcilazo Galnares

CONVOCATORIA INFOCAB 2022

No.	Nombre del proyecto	Nombre del responsable
1	Aplicación de Salud Mental	Rosinna Gómez Moya
2	Elaboración de Materiales Audiovisuales de prácticas de Laboratorio de química III del CCH	Taurino Marroquín Cristóbal

CONVOCATORIA INFOCAB 2023

No.	Nombre del proyecto	Nombre del responsable
1	Manual técnico para la producción de mensajes mediáticos	Claudio Borrás Escorza
2	Revista Brújula La Tutoría en voces de la comunidad cecehachera	Ernesto Fernández González Angulo
3	Pulso App 3	Salvador Gómez Moya
4	Libro mapa interactivo y página web Historia Política Contemporánea de México	Gabriela González Mejía
5	Revista Poiética Docencia Investigación y Extensión	Fernando Martínez Vázquez
6	Curso en línea Programa Integral de Formación Docente el Cine como herramienta didáctica	Paola Andrea Melo Cepeda
7	Revista Consciencia del SILADIN del CCH de los Cinco Planteles Azcapotzalco Naucalpan Vallejo Oriente y Sur	Guadalupe Mendiola Ruiz
8	El fortalecimiento de las competencias literaria y creativa de los estudiantes del Colegio de Ciencias y Humanidades mediante el Proyecto Almendra	Nancy Mora Canchola
9	Elaboración de presentaciones multimedia de matemáticas I a IV para apoyar el Portal Académico	Brenda del Carmen Muñoz Ramírez
10	Aislamiento y comparación de pigmentos fotosintético y fluorescencia en plantas de luz de sombra y de algas clorofitas como estrategia de enseñanza aprendizaje	Julio César Pantoja Castro
11	Libro de texto para la asignatura de Biología 1	Gabriela Saraith Ramírez Granados
12	Biología Creativa 3 Experimentos Simulaciones y Modelos	Ana María Torices Jiménez

Para realizar el seguimiento de los diferentes procesos, la Secretaría Docente organizó un grupo de trabajo a modo de seminario, acorde a las necesidades de cada docente responsable de Proyecto con la que 12 docentes del plantel tuvieron en 3 sesiones de trabajo.

3.4 Programa de Formación Docente

Durante el periodo Interanual 2022-2023, la Secretaría Docente, como parte de la formación y actualización permanente de profesores y profesoras, apoyó a la realización de Cursos, Talleres y Diplomados y profesoras, tanto locales como los organizados por el Departamento de Formación e Profesores de la Dirección General del CCH. Se brindó orientación a profesores e impartidores para realizar la inscripción, evaluación, para la realización del informe y ficha de evaluación. A continuación, el detalle.

- 3 Diplomados

No.	Nombre del Diplomado	Impartidores
1	Didáctica de Matemáticas IV en el Bachillerato	Salvador Moreno Guzmán y Ramón Rodríguez Jiménez (Coordinadores)
2	Metodologías didácticas para la educación presencial mediada por tecnologías digitales	DGTIC
3	El Modelo Educativo del Colegio de Ciencias y Humanidades y las herramientas básicas para la práctica docente	Paola Andrea Melo Cepeda, Verónica Berenice Ruiz Melgarejo, Rogelio Aurelio Rojas Reyes, Ernesto Martínez Cruz y Víctor Martínez Cruz

Periodo Interanual 2022 – 2023 (Del 20 de junio al 5 de agosto 2022)

- 32 Cursos Locales con 646 asistentes acreditados y 48 impartidores.

CURSOS LOCALES

No.	Nombre del curso	Impartidores
1	Elaboración de juegos	Rozano Crisóstomo Antonio Salazar Santiago José Raúl
2	Elaboración de materiales interactivos para la comprensión	Alfonso Ángel Carballo Hernández
3	Curso-taller “La Química y Biología de las plantas de uso medicinal, principios activos, considerando la relación estructura-propiedades”	Maritza López Recillas Alberto Hernández Peñaloza
4	Videos educativos y su posproducción	Yancuictonal Méndez Picasso
5	Diseño de reactivos de opción múltiple para la evaluación de exámenes extraordinarios en el Área Histórico-Social del CCH	Arturo Sánchez Martínez Ernesto Martínez Cruz
6	Uso de Educaplay para favorecer la gamificación en el aprendizaje de los estudiantes	Sergio Ortiz Antonio Ma. Margarita Hernández Sánchez
7	Los sentidos de la escuela en la era de la pospandemia	Christian Aarón Cruz Cruz Verónica Luna Hernández
8	La física moderna a través de sus constantes físicas universales: La constancia de la velocidad de la luz y la relatividad especial	Enrique Zamora Arango
9	Prácticas, hábitos y consumos de textos poéticos II	Netzahualcóyotl Soria Fuentes Enrique Azúa Alatorre
10	Uso de Gimp en la Edición de Imágenes. Curso 3	María del Carmen Calderón Villa
11	Ensayo Práctico de una crítica Cohesiva	Pablo Jesús Sánchez Sánchez
12	Modelado de funciones con Geogebra	Polo Francisco Padilla Monroy Ignacio Padilla Monroy
13	Creación y diseño de tablas y gráficos dinámicos con Excel	Jorge Humberto Luna Vega
14	Ouróboros, mitos y arte	Rita Lilia García Cerezo Isaac Hernán Hernández Hernández
15	Diseño y creación de videos para mi clase	Jorge Andrés González Torres
16	Elementos que constituyen un cuaderno de trabajo	Ivonne Retama Gallardo Anabel Velázquez Gómez
17	Teorías Pedagógicas y Modelo Educativo del CCH	Antonio Carrillo Avelar
18	Técnicas para elaborar compost, humus de lombriz y abonos verdes para el establecimiento de cultivos autosustentables.	Diana Monroy Pulido
19	Estrategias de gamificación para la unidad 1 del Taller de Comunicación I y asignaturas del área de Talleres de lenguaje y comunicación	José Rogelio Rueda Segura
20	Obligaciones civiles	Israel Macias Morales Marisol Zamudio López
21	Elabora tus propios ejercicios interactivos autocorregibles	Stephany Rosas Manzano
22	La subversión en el pensamiento hebreo. Una lectura de los textos bíblicos desde su contexto	Karla Alejandra Flores Mendoza
23	Los objetos de la nanoescala y sus aplicaciones tecnológicas	Bertha Molina Brito

24	La planeación y la evaluación: elementos fundamentales para la construcción de una educación inclusiva en el marco del Modelo Educativo del CCH	Rebeca Rosado Rostro Diana Lucía Contreras Domínguez
25	Saberes y experiencias docentes para la transformación de la práctica educativa	Verónica Luna Hernández Christian Aarón Cruz Cruz
26	Elaboración de material didáctico con enfoque lúdico utilizando PowerPoint	Gabriela Govantes Morales
27	Una aproximación a la perspectiva de género en el CCH	Maribel García Villanueva Mariela Samanta Padrón Ramírez
28	Ingeniería del papel para libros pop-up y tarjetas	Roberto Francisco Wong Salas
29	Temas selectos para la igualdad de género en la UNAM	Elizabeth Hernández López Elvia Lucero Escamilla Moreno Guillermo Solís Mendoza
30	Didáctica de la Historia	Antonio Carrillo Avelar Ernesto Martínez Cruz
31	La física moderna a través de sus constantes físicas universales: La estructura de la materia y algunas de sus constantes	Enrique Zamora Arango
32	Diseño de Estrategias Didácticas	Ignacio Pineda Pineda Ernesto Martínez Cruz

- 9 Cursos de Dirección General con 220 asistentes acreditados y 18 impartidores.

CURSOS DE DIRECCIÓN GENERAL. Impartidos del 23 de mayo al 5 de agosto de 2023

No.	Nombre del curso	Impartidores
1	Curso-Taller: Resultados del seguimiento y evaluación del Programa de Estudio vigente de la asignatura de Química	Magali Jazmín Estudillo Claveria Juana Judith Chávez Espín
2	Curso-Taller: Resultados del seguimiento y evaluación del Programa de Estudio vigente de las asignaturas de la Teoría de la Historia I-II	Eva Daniela Sandoval Espejo Carlos Alberto González Cabello
3	Curso-Taller: Resultados del seguimiento y evaluación del Programa de Estudio vigente de la asignatura de Matemáticas III	Mario Jiménez Velasco Héctor Javier Santos Toledo
4	Curso-Taller: Resultados del seguimiento y evaluación del Programa de Estudio vigente de la asignatura de Taller de Cómputo	Martha Hortensia Estrada Lesprón Isidro Enrique Zepeda Ortega
5	Curso-Taller: Resultados del seguimiento y evaluación del Programa de Estudio vigente de la asignatura de Cálculo Diferencial e Integral I	José Alberto Monzoy Vásquez Alma Delia Leos Hidalgo
6	Curso-Taller: Resultados del seguimiento y evaluación del Programa de Estudio vigente de la asignatura de TLRIID III	Rita Antonia Refugio Lugo Aarón Ezequiel Martínez Rodríguez
7	Curso-Taller: Resultados del seguimiento y evaluación del Programa de Estudio vigente de la asignatura de Inglés III	Mónica Monroy González Gabriela Jay Avilés
8	Convierte tu idea en un proyecto INFOCAB	Nancy Mora Canchola Guillermo Solís Mendoza
9	La innovación educativa en el CCH. Del proyecto a la práctica	Beatriz Cuenca Aguilar María Isabel Díaz del Castillo Prado

Semestre 2023 – 1

- 4 Cursos Locales con 97 asistentes acreditados y 6 impartidores.

CURSOS SEMESTRE 2023 – 1

No.	Nombre del curso	Impartidores
1	Preparación para pruebas COA por una plaza de carrera	Mariana Mercenario Ortega
2	Análisis de las fuentes de la Conquista	Manuel Álvaro Hermann Lejarazu
3	Los movimientos sociales en México: De Estado Benefactor a la transición al Neoliberalismo (1950 - 2000)	José Efraín Refugio Lugo Jesús Nolasco Nájera
4	GeoGebra primeros pasos	Líber Adolfo Mass Zúñiga

Periodo Intersemestral 2023 – 1

- 28 Cursos Locales con 365 asistentes y 42 impartidores.

CURSOS LOCALES

No.	Nombre del curso	Impartidores
1	Bob Dylan, premio Nobel de Literatura	Soria Fuentes Netzahualcóyotl
2	Diseño de recursos didácticos con el uso de Educaplay para favorecer la gamificación en el aprendizaje de los estudiantes	Hernández Sánchez María Margarita Ortiz Antonio Sergio
3	Reflexiones docentes sobre la etapa adolescente y la educación	Peñaloza Castro María Esperanza Dolores
4	Herramientas de ShotCut para la producción de videos educativos	Eduardo Juan Escamilla
5	Historia y Arquitectura en México	González Mejía Gabriela Vera Rodríguez Adriana
6	Introducción al uso de Scratch	Calderón Villa María del Carmen
7	Miradas docentes: encuentros y desencuentros con jóvenes en el espacio escolar	Christian Aarón Cruz Cruz Verónica Luna Hernández
8	Manejo adecuado de sustancias peligrosas en la actividad experimental	Lozano Valencia Limhi Eduardo Marroquín Cristóbal Taurino
9	Micropropagación de plantas de orquídeas	Monroy Pulido Diana
10	Curso “El cine como una herramienta didáctica en el aula”	Karen Malagón Calderón
11	Prácticas de cuidado socioemocional para docentes	Verónica Luna Hernández Christian Aarón Cruz Cruz
12	Introducción a IoT con la tarjeta NodeMCU8266	Escamilla Núñez Gerardo Marcos Germán Aureliano Guadalupe
13	Encriptación de mensajes	Rozano Crisóstomo Antonio Salazar Santiago José Raúl
14	Manejo adecuado de sustancias peligrosas en la actividad experimental	Lizarde Sandoval José Marroquín Cristóbal Taurino

15	La Netflix...!, Una propuesta metodológica y lúdica para implementar en el aula.	Ledesma Santoyo Ruth
16	Actualización de conceptos básicos para Química I	Jaramillo Alcantar Adriana Lira Vázquez Gilberto
17	Análisis del programa de estudio de Química II a través de mapas conceptuales	Peña Hernández Ana Laura Retama Gallardo Ivonne
18	Adolescencia del cerebro: Órgano social en etapa de consolidación final	Gutiérrez Barajas Felipe de Jesús
19	Taller Elaboración de Material Didáctico con enfoque lúdico utilizando PowerPoint	Govantes Morales Gabriela
20	Taller de Estadística para el Análisis de Datos	Ayala Robledo Gustavo
21	Bases de Bioética	Dra. Elizabeth Téllez Ballesteros
22	Cultural exploration of the US: Politics, Society, and Education	Flores García David Tomás Diego Flores
23	Elaboración de videos de experimentos de física moderna	Bravo Calvo Mauricio Salvador
24	Pedagogías feministas	Refugio Lugo Rita Antonia
25	Reflexiones en torno a la Conquista de México	Cruzado Campos Carlos Gabriel Núñez Quiroz Alejandro
26	Procesos de publicación y distribución de material académico en redes sociales	Padrón Ramírez Mariela Samanta González Mejía Fernanda
27	Implicaciones Jurídicas de las relaciones de pareja	Marisol Zamudio López Israel Macías Morales
28	Videos Stop Motion como herramienta didáctica en el aula	González Torres Jorge Andrés

Semestre 2023 – 2

- 6 cursos Locales con 81 asistentes acreditados y 9 impartidores.

CURSOS SEMESTRE 2023 – 2

No.	Nombre del curso	Impartidores
1	Matemáticas básicas para profesores de física	Alcalá Landeta Miguel Ángel
2	Los Feminismos y sus luchas	Cruz Sánchez Paola María del Consuelo
3	Los movimientos sociales en México durante el Neoliberalismo	Ramírez Zaragoza Miguel Ángel Refugio Lugo José Efraín
4	Aprendizaje basado en proyectos (ABProy)	Hernández Ortiz Francisco Zamora Arango Enrique
5	Desarrollo Sostenible y Química Verde	Castelán Sánchez Margarita Oliva Cortés Ruiz Velasco José Francisco
6	Gestión de sesiones de aprendizaje	Carballo Hernández Alfonso Ángel Isidro

- **12** Cursos de Dirección General con **280** asistentes acreditados y **24** impartidores.

CURSOS DE DIRECCIÓN GENERAL

No.	Nombre del curso	Impartidores
1	Intercambio de experiencias docentes y secuencias didácticas en ambientes virtuales y su adaptación a la educación presencial en las asignaturas Filosofía I y II y Temas selectos de Filosofía I y II	Gutiérrez Cervantes Sergio Piñón Cuenca José Daniel
2	Intercambio de experiencias docentes en ambientes virtuales y su adaptación a la educación presencial de la asignatura Matemáticas II	López Suárez Jacobo Ramírez Maciel Juan Carlos
3	Intercambio de experiencias docentes en ambientes virtuales y su adaptación a la educación presencial de la asignatura Taller de Cómputo	Estrada Lesprón Martha Hortensia García Ortega Raúl
4	Intercambio de experiencias docentes en ambientes virtuales y su adaptación a la educación presencial de la asignatura de Cálculo Diferencial e Integral II	Arizmendi Osornio Roberto Leos Hidalgo Alma Delia
5	Curso-Taller: Resultados del seguimiento y evaluación del Programa de Estudio Vigente de la asignatura Inglés II	Castillo Cervantes Martha Eugenia Mejía Olguín Araceli
6	Medidas básicas para cuidar la salud docente, después de la pandemia	Rodríguez Almaraz Kenia Marcela Santamaría Miranda Juan Manuel
7	Actualización al documento de Orientación y Sentido del Área Histórico-Social	Muñoz Ramírez Berenice Ortiz Galicia Tania
8	Actualización al documento de Orientación y Sentido del Área de Ciencias Experimentales	Íñiguez Andrade Ma. de Lourdes Oropeza Grande Areli
9	Taller de Comunicación: perspectivas y aproximaciones	Aguilar Sánchez Edmundo Gabino Martínez Vázquez Fernando
10	Modelos teóricos para el diseño de estrategias didácticas	García García Ángel Emmanuel Ramírez Granados Gabriela Saraith
11	Reflexiones en torno a algunos recursos utilizados para la evaluación en línea ¿Qué evalúo cuando utilizo TIC y TAC?	Cuenca Aguilar Beatriz Rodríguez Chanes Rosalba Margarita
12	Teatro latinoamericano contemporáneo	Alejos Contreras Juan Alberto Barrera Gutiérrez Olivia

La Secretaría Docente promovió la impartición de cursos cursos-taller y diplomados para el aprovechamiento de los nuevos recursos tecnológicos, así como las Tecnologías del Aprendizaje y el Conocimiento (TAC), con un total de un diplomado, seis cursos para profesores y 2 cursos para alumnos.

- Con apoyo de la DGTIC, como se mencionó previamente, se impartió el Diplomado Metodologías didácticas para la educación presencial mediada por tecnologías digitales con **48** profesores inscritos y acreditados.

- Periodo Interanual 2022–2023: **5** Cursos Locales con **101** asistentes acreditados y **8** impartidores..
- Semestre 2023–1: **1** Curso Local con **15** asistentes acreditados y **1** impartidor.
- Periodo Intersemestral 2023–1: **5** Cursos Locales con **58** asistentes y **6** impartidores.
- Escuela de Invierno 2023–1: **1** curso para alumnos ofertados (**15** asistentes y **3** impartidores).
- Escuela de Verano 2023 – 2: **2** cursos para alumnos ofertados (**28** asistentes y **4** impartidores).

- Participación en la organización, Invitación, promoción e impartición del Diplomado “**Formación Inicial Docente**”. Se contó con **6** impartidores y **35** profesores acreditados.
- El Departamento de Formación de Profesores organizó un grupo de trabajo, a modo de taller, para realizar el seguimiento de los diferentes proyectos de posgrado, principalmente Madems, acorde a las necesidades de cada maestrante y para apresurar la conclusión del proceso de grado, participaron **12** docentes en **3** sesiones de trabajo presencial y **4** sesiones de trabajo en línea a través de *Zoom*.



3.5 Colegialidad

Para apoyar el trabajo colegiado, la Dirección y la Secretaría Docente apoyaron a **45** Seminarios Institucionales y locales de las cuatro Áreas Académicas incluyendo el Departamento de Idiomas, Seminarios de profesores de carrera de las Jefaturas de Sección del Área Histórico Social y Talleres de Lenguaje y Comunicación, a través de **12** reuniones con profesores coordinadores de Seminarios Institucionales, Locales y Grupos de Trabajo.

Seminarios Institucionales, Locales y Grupos de trabajo del plantel Naucalpan:

Área de Ciencias Experimentales

NO.	Nombre del Seminario	Integrantes
1	Formación de profesores en actividades experimentales, de laboratorio o de campo realizadas en el Sistema de Laboratorios de Innovación (SILADIN).	Coordinador: Bravo Calvo Mauricio Salvador Integrantes: Amador Alfaro Alfonso Benites Esquivel Rogelio Del Carmen Cervantes Fortino García Murillo Antonio
2	Seminario de Investigación en Salud Mental (SEISAMEN)	Coordinadora: Gómez Moya Rosinna Integrantes: Cano María del Carmen Liliana Valdés Moedano Ana Lydia Zaldivar Maldonado María del Rocío
3	Seminario Interdisciplinario de Formación Docente Naucalpan	Coordinadores: Serrano Tronco Humberto Jesús Chávez Ortiz Julia del Carmen Integrantes: Carmona León Raymundo Escalante Campos Enrique Garduño Gutiérrez Irma Gutiérrez Rubio Ma. Teresita del Niño Jesús (Vallejo) Hernández Ibarra Xóchitl Guadalupe (Vallejo) Portillo Mejía Tomás

4	Seminario Permanente de Formación y Actualización de Profesores de Biología y Método Experimental	Coordinadores: Carballo Hernández Alfonso Ángel Isidro Fuentes Guerrero Ivonne Integrantes: Cuellar Sánchez Valeria Isabel García Jaramillo Gustavo González Dorantes Ingrid Huitrón Torres Raymundo López Flores Nancy Minerva Pérez Ávila Sandra Soledad
5	Formación de Profesores en actividades experimentales, de laboratorio o de campo realizadas en el Sistema de Laboratorios de Innovación (SILADIN)	Coordinadora: Mendieta Saavedra Marina Monroy Pulido Diana Integrantes: Aguilar Ramírez Iseo Ayala Robledo Gustavo Campos Rodríguez Francisco Vladimir Chalico Marcial María Patricia González Déciga Óscar Parrales Vargas Marlene Sánchez Robledo Leticia
6	Seminario de Psicología del Plantel Naucalpan	Coordinador: Gutiérrez Barajas Felipe de Jesús Integrantes: Arriola Rodríguez Alicia Herrera Orozco Margarita Norma Sánchez Correa Manuela Elizabeth
7	Seminario Química y Biología Vegetal y Animal (QBVA)	Coordinador: Hernández Ortiz Francisco Integrantes: González de la Concha María del Socorro Dolores Marmolejo Saldivar Citlali de la Luz Padilla Mancera Karla Nayeli Pantoja Castro Julio César



8	Seminario de Química Plantel Naucalpan (Vespertino) SEQUÍN V	<p>Coordinadoras: Peña Hernández Ana Laura Retama Gallardo Ivonne</p> <p>Integrantes: Díaz Gutiérrez Braulio Eduardo García García Osvaldo Gorozieta Rosales Karla Eugenia Jaimes Díaz Hueman Lagarde Torres Marco Antonio Lara García Iván Luna Galicia Graciela Martínez Becerril María Yolanda Martínez Díaz Omar Parrales Vargas Dulce Rico Galicia Antonio Rivera Trejo Marina Ruiz Solórzano Citlali Velázquez Gómez Anabel Zepeda Rodríguez Rubén</p>
9	Seminario de Formación Docente en Didáctica y Evaluación SFDDyE	<p>Coordinadoras: Caltenco González Ángeles Eva Valencia Ciprés Brenda Adriana</p> <p>Integrantes: Castelán Sánchez Irma Concepción Escatel Luna Rosa Elena (Vallejo) Govantes Morales Gabriela Martínez Aguilar Leticia (Oriente) Molina Reyes Claudia Rodríguez Chanes Rosalba Margarita (Oriente) Torices Jiménez Ana María Trejo Cadena Julio (Azcapotzalco) Valenzuela Jiménez Melly (Vallejo)</p>
10	Diseño e impartición de cursos para profesores	<p>Coordinador: Reyes Hernández César</p> <p>Integrantes: Alcalá Landeta Miguel Ángel Cabrera Moreira Juan Carlos (Azcapotzalco) Monroy Gamboa Ricardo Zamora Arango Enrique</p>
11	Seminario Institucional del Examen de Diagnóstico Académico y Evaluación Cualitativa de los Aprendizajes	<p>Coordinadora: Villalpando Muñoz Miryam Yoliztli (Naucalpan y Dirección General)</p> <p>Integrantes: Ávila García Alfredo (Vallejo) Cruz Salcedo Blanca Cecilia Flores Álvarez Olga María Hildehza (Dirección General) López García Roberto Montes Vásquez Laura Estela</p>

12	Seminario Institucional del Examen de Diagnóstico Académico (SIEDA) Proyecto de trabajo de las Asignaturas de Biología I y II para el ciclo escolar 2022-2023	<p>Coordinadores: Elguea Sánchez Bertin Ochoa Cervantes José Luis</p> <p>Integrantes: Anaya Soto Alejandro Esparza Vázquez Saúl Salomón (Vallejo) García Estrada Rosa María López Silva Elena (Vallejo) Rubio Rubio José Cupertino (Vallejo) Santiago Resendíz Margarita (Vallejo)</p>
13	Elaboración de un Objeto de Aprendizaje para Biología II	(Responsable) Calcáneo Garcés Macarita Guadalupe Isabel y De la Cueva Barajas Blanca Lourdes
14	Seminario Bioflash	<p>Coordinadoras: Dávila Castillo María Elena Valencia Mejía María Guadalupe (Sur)</p> <p>Integrantes: Cabrera Torres Norma (Azcapotzalco) Corona Corona María del Carmen (Azcapotzalco) Escamilla Bello Evelin Nieves (Azcapotzalco) García Maldonado Juan Manuel (Azcapotzalco) Pérez Cañedo Julio (Azcapotzalco) Tejeda Corona Heladio Gabriel (Azcapotzalco)</p>
15	Seminario Matciexi Naucalpan	<p>Coordinadores: Fabián Farías Víctor Manuel Méndez Picasso Yancuictonal</p> <p>Integrantes: Alfonso Guillén Andrés Cabello Modesto Sergio Ignacio Álvarez Juan Manuel López Arvizu Gregorio Rosales Suárez JoseMaría (Azcapotzalco) Yañez Campuzano Daphne</p>
16	Seminario de Química Verde y Energía Sostenible	<p>Coordinadora: Castelán Sánchez Margarita Oliva y Cortés Ruiz Velasco José Francisco (Azcapotzalco)</p> <p>Integrantes: Bautista Leyva Irma Irene (Azcapotzalco) Guillén Méndez Angélica Nohelia (Oriente) González García Jesús (Azcapotzalco) Hernández Torres Yadira (Vallejo) López Álvarez Alejandro (Azcapotzalco) Mendoza Segovia Yazmín (Oriente) Placido Jurado Elena (Oriente) Roblero García Maribel (Azcapotzalco) Romero Esquiliano Edith Elide (Azcapotzalco) Santos Ojeda Karla Marcela (Vallejo) Velazquez Marquez Liliana (Azcapotzalco)</p>

17	Seminario Central de Seguimiento y Evaluación de los Programas de Estudios de Biología	<p>Coordinadores: Alvarez Paredes José Arturo Martínez Parra Carmen Leonor (Oriente)</p> <p>Integrantes: Contreras Sánchez Martha (Azcapotzalco) Cuenca Aguilar Beatriz García Altamirano Irma (Vallejo) Herrera Velázquez Lucia (Oriente) Miranda Herrera José Mario (Azcapotzalco) Pacheco Hernández Rosa Margarita (Sur) Pérez Corona Tatiana Jasvby (Vallejo) Saavedra Rojas Nohemí Claudia (Sur)</p>
----	---	---

Conmemoración del 30 aniversario del SEQUIN

Como parte del fomento de la Colegialidad en el plantel, del 2 al 5 de mayo de 2023 se realizaron un conjunto de actividades para conmemorar los primeros 30 años del Seminario de Química de Naucalpan (SEQUIN). Con el apoyo del Cuerpo Directivo y las coordinadoras del seminario, las profesoras Ivone Retama Gallardo y Ana Laura Peña Hernández, se invitó y se reconoció a 60 profesores del plantel de ambos turnos acti-

vos y algunos profesores jubilados por su valiosa participación en los proyectos llevados a cabo en los primeros 30 años del Seminario. Entre las diversas actividades, se realizaron Conferencias magistrales, Ferias, Exposiciones y Carteles de Química, Cine-Debate, Presentación de memoras y una comida de cierre. Se tuvo la participación directa de más de 80 alumnos de química II y IV, y se impactaron a más de 1000 alumnos que estaban cursando materias del Área de Ciencias Experimentales.



Área Histórico-Social

No.	Nombre del Seminario	Integrantes
1	Reporte de investigación Análisis de las políticas educativas de inclusión para los alumnos con discapacidad en el CCH	<p>Coordina: Diana Lucía Contreras Domínguez Rebeca Rosado Rostro</p> <p>Integrantes: Marco Antonio Álvarez Martínez Leonetta Bertoldi Guadalupe Hurtado García Israel Macías Morales Rogelio Aurelio Rojas Reyes Luis Antonio Tiscareño Ybarra</p>
2	Seminario para la Actualización de la Orientación y Sentido del Área Histórico-Social	<p>Coordina: Berenice Muñoz Ramírez Francisca Laura Domínguez Díaz (Oriente)</p> <p>Integrantes: Luis Felipe Badillo Islas (Oriente) Paola María del Consuelo Cruz Sánchez Esther Galindo Rivero (Vallejo) Joel Hernández Otañez Tania Ortiz Galicia (Vallejo) Edith Sánchez Ramírez (Sur) Rosa María Villavicencio Huerta (Sur)</p>
3	Seminario Institucional del Plan de Estudios (Documentos base)	<p>Coordina: Jorge Luis Gardea Pichardo (Sur) Elizabeth Hernández López</p> <p>Integrantes: Diana Cárdenas González (Vallejo) Carlos Gabriel Cruzado Campos Hugo Mael Hernández Trevethan (Vallejo) Martha Maya Téllez (Oriente) Adriana Mendoza Chávez (Sur) Mariana Mercenario Ortega María del Carmen Rivera Blanco (Oriente) Fabiola Margarita Torres García (Azcapotzalco) Adriana Rodríguez Castillo (Azcapotzalco) Gema Góngora Jaramillo (Sur) María Dolores Matus López (Sur)</p>
4	Seminario Institucional de Apoyo a Jóvenes Escritores (SIAJE)	<p>Coordina: Jorge León Colín</p> <p>Integrantes: Desireé Cuestas Flores Bartolo Mazaba Xólot Oliva Ivonne Ramírez Oliveros Elizabeth Celinda Ramos Rodríguez Mario Alejandro Rojas Vasavilbaso</p>

5	<p>Elaboración de infografías o infogramas para la primera unidad de la asignatura de Historia Universal Moderna y Contemporánea II</p>	<p>Coordina: Carlos Medina Caracheo</p> <p>Integrantes: Karen Malagón Calderón Claudia Lorena Ramírez Cárdenas Eva Daniela Sandoval Espejo</p>
6	<p>Diplomado de actualización docente: Educar la mirada a través de los géneros cinematográficos.</p>	<p>Coordina: Paola Andrea Melo Cepeda Reyna Rodríguez Roque</p> <p>Integrantes: Octavio Gabriel Barreda Hoyos Isaac Hernán Hernández Hernández Nancy Mora Canchola Rodolfo Sánchez Roviroso Reyna Iztlalzitlali Valencia López Cristian Eder Vega Reyes</p>
7	<p>Libro de texto Historia Universal Moderna y Contemporánea II</p>	<p>Coordina: Alejandro Núñez Quiroz</p> <p>Integrantes: Fernando Uriel De la Cruz Morales Marcela Rojas Valero Jaime Santamaría Espinosa</p>
8	<p>Seminario Local de Asesores</p>	<p>Coordina: Rogelio Aurelio Rojas Reyes</p> <p>Integrantes: Alejandro Javier Cesar Rivero Atzimba Atletl Martínez Peralta Carlos Rivas Enciso Eduardo Daniel Hidalgo Olea Gabriela González Mejía Jorge Alberto Cornejo Cortés Luis Alberto Salas González Rodrigo Landa Reyes Viviana Xóchitl Pérez Ovando</p>

Área de Matemáticas

NO.	SEMINARIO	INTEGRANTES
1	Seminario Local del Área de Matemáticas, turno matutino	<p>Coordina: Hermelinda Laura Paz Santiago</p> <p>Integrantes: Ismael Nolasco Martínez Brenda del Carmen Muñoz Ramírez Angelica Garcilazo Galnares Adrián Miranda González Norma Emelia Venegas Ocampo Pedro Cázares Mena Blanca Elizabeth Cruz Estrada Claudia Itzel Gómez Gómez</p>
2	Seminario Local del Área de Matemáticas, turno vespertino	<p>Coordina: Carlos Alberto Álvarez García</p> <p>Integrantes: Héctor García Sánchez Javier García Sánchez José Alberto Monzoy Vásquez Líber Adolfo Mass Zúñiga Viviana Vázquez Flores Alfredo Paulín Zamora Felipe Cruz Resendiz Juan Arturo Pérez Martínez Sergio Lázaro González Blanca Cecilia Cruz Salcedo Juan Carlos Ramírez Maciel José Manuel Ferrusca Guido Alfredo Rodríguez Hernández Rosales Suárez Josemaría López Arvizu Gregorio Víctor Manuel Martínez Gallardo</p>
3	Participación en trabajos de revisión y análisis curricular del perfil del egresado de Taller de Cómputo	<p>Coordina: Martha Hortensia Estrada Lesprón José Luis Sánchez López</p> <p>Integrantes: Adelaida Cruz Aldama Alan Zaid Escudero Gálvez Liliana Espinoza Salazar Raúl García Ortega Lauro Arturo Herrera Morales Graciela Rodríguez Trejo Enrique Suárez Sánchez Jesús Edgar Milton Zarco Benítez Isidro Enrique Zepeda Ortega</p>

4	Dirección de grupos de trabajo con alumnos. Clubes de matemáticas. Refuerzo al aprendizaje y la formación integral de los alumnos	<p>Coordina: Héctor García Sánchez Víctor Manuel Martínez Gallardo</p> <p>Integrantes: Carlos Alberto Álvarez García Beatriz Arellano Sánchez Felipe Cruz Reséndiz Javier García Sánchez Salvador Luna Núñez Karla Marisol Reyes Ortega Alfredo Rodríguez Hernández Aquilino Zecua Fernández</p>
5	Programa de cómputo para el curso de Cibernética y Computación I Enfocado en la Propuesta de los Programas Actualizados	<p>Coordina: Florencio Vera Butanda Juan Manuel Terrazas Castro</p> <p>Integrantes: Omar Anguiano Sánchez Alberto Carrillo Castrejón Miguel Mercado Martínez Salvador Moreno Guzmán Ramón Rodríguez Jiménez Sandra Verónica Roldán Meneses Paola Tamayo López Juan Tamayo Zaragoza</p>
	Asesoría para profesores. Seminario: Problemas de final abierto para Matemáticas III	<p>Coordina: Francisco Mendoza Cano</p> <p>Integrantes: Dante Octavio Carretero Ortega Marbella Denisse Díaz Moya Miriam Sandoval León</p>
	Cuaderno de trabajo para la asignatura de Matemáticas II	<p>Coordina: Polo Francisco Padilla Monroy</p> <p>Integrantes: María de Lourdes Miranda Quintero Ignacio Padilla Monroy Alejandro Martín Sánchez Vecino</p>
	Sugerencias para los trabajos de revisión y análisis curricular de la asignatura de Matemáticas I y II, del Plan de Estudios Vigente del Colegio de Ciencias y Humanidades, extraídas durante el desempeño docente del ciclo 2022-2023	<p>Coordina: Pedro Alonso Quiroz Juan Carlos Ramírez Maciel</p> <p>Integrantes: Nora Judith Rodríguez Martínez Elizabeth De Haro González Damián Flores Sánchez Carlos Cerra del Valle Jacobó López Suarez Alejandro Medina Mendoza</p>

Área de Talleres del Lenguaje y Comunicación

NO.	SEMINARIO	INTEGRANTES
1	Seminario de Comunicación Naucalpan- Vallejo	<p>Coordina: Eduardo Juan Escamilla</p> <p>Integrantes: María Elena Arias Aguilar (Vallejo) José Luis Jaimes Rosado José Humbeto Ramos Carrillo Fernando Rosales Flores José Rogelio Rueda Segura (Vallejo) Julio Vidal Blanco (Vallejo) Jesús Medina Cabrera</p>
2	Seminario Central de Investigación	<p>Coordina: Nadia López Casas Norma Irene Aguilar Hernández (Azcapotzalco)</p> <p>Integrantes: José Alonso Salas (Vallejo) María Cristina Caramón Arana (Vallejo) Iriana González Mercado Enrique Pimentel Bautista Leslie Rondero Ramírez (Azcapotzalco) Espartaco Rosales Arroyo (Vallejo) Guadalupe Sánchez Espinoza (Vallejo)</p>
3	Seminario interplanteles e interdisciplinario de Estrategias Transmedia. Naucalpan- Oriente- Azcapotzalco- Sur -Vallejo	<p>Coordina: Fernando Martínez Vázquez Tanya Graciela Guerrero González (Vallejo)</p> <p>Integrantes: Carlos Alonso Alcántara (Sur) César Alonso García Huitrón (Vallejo) Adriana Hernández Jiménez (Azcapotzalco) Juan Manuel Jáquez García (Sur) Julio Francisco Olvera Sánchez (Vallejo) Mariel Alejandra Robles Valadez (Vallejo) Aimé Alejandra Solano Escamilla (Sur) Martha Patricia Trejo Cerón Haydeé Venosa Figueroa (Sur) Leticia Hernández Valencia (Oriente) Laura Noemí Pérez Cristino (Azcapotzalco)</p>
4	Seminario Local Antología para la formación de lectores	<p>Coordina: Gloria Hortensia Mondragón Guzmán</p> <p>Integrantes: Brenda Carreño Olmos Ana Luisa Estrada Romero</p>

5	Seminario de Lenguaje Audiovisual	<p>Coordina: Reyna Rodríguez Roque Paola Andrea Melo Cepeda</p> <p>Integrantes: Octavio Gabriel Barreda Hoyos Isaac Hernán Hernández Hernández Nancy Mora Canchola Rodolfo Sánchez Rovirosa Reyna Iztlalzitlali Valencia López Cristian Eder Vega Reyes Rita Lilia García Cerezo Guillermo Solís Mendoza</p>
7	Grupo de trabajo, pertenece al Seminario Institucional del EDA para la materia de Taller de Expresión Gráfica I y II	<p>Coordina: Marina Rosalba Torres Vallecillo</p> <p>Integrantes: Silvia Esther Castillo Hernández Pablo David Chávez Carrizosa Patricia Gómez Pedraza</p>
8	Grupo de trabajo local, elabora Paquete Didáctico	<p>Coordina: Leticia Vázquez Sánchez</p> <p>Integrantes: Claudio Borrás Escorza Adela Campuzano González Leticia Carrillo Fernández</p>
9	Seminario Permanente de Proyectos Académicos del Área de Talleres de Lenguaje y Comunicación.	<p>Coordina: Miguel Ángel Galván Panzi Elizabeth Hernández López</p> <p>Integrantes: Profesores del Área de Talleres de Lenguaje y Comunicación</p>
10	Reporte de Investigación Análisis De Las Políticas Educativas de Inclusión para los alumnos con discapacidad en el CCH	<p>Coordina: Rosado Rostro Rebeca Contreras Domínguez Diana Lucia</p> <p>Integrantes: Alvarez Martinez Marco Antonio Bertoldi Leonetta Hurtado García Guadalupe Macias Morales Israel Rojas Reyes Rogelio Aurelio Tiscareño Ybarra Luis Antonio</p>

Apoyo a 2 Seminarios de profesores de carrera:

- La Jefatura de Sección del Área de Talleres, Lenguaje y Comunicación: 9 sesiones, 19 profesores participantes. Durante las sesiones el análisis se realizó en tres ámbitos:
 - a) formación y actualización disciplinaria e interdisciplinaria,
 - b) actualización didáctica y
 - c) usos y aplicaciones de las TIC

<p>Seminario Permanente de Proyectos Académicos del Área de Talleres de Lenguaje y Comunicación</p>	<p>Coordina Hernández López Elizabeth Galván Panzi Miguel Ángel</p> <p>Integrantes: Agreiter Casas Mariana Azúa Alatorre Enrique Flores Serrano Guillermo González Mercado Iriana Hernández Rodríguez Rafael de Jesús Jaimes Rosado José Luis Juan Escamilla Eduardo Lara Covarrubias Arcelia López Casas Nadia Martínez Vázquez Fernando Mondragón Guzmán Gloria Hortensia Mora Canchola Nancy Montes Vásquez Laura Rivas Enciso Carlos Sánchez Sánchez Pablo Jesús Soria Fuentes Netzahualcóyotl Trejo Cerón Patricia Vázquez Sánchez Leticia Reyes Mar Julio César</p>
--	---

- La Jefatura de Sección del Área Histórico-Social llevó a cabo 5 conferencias y pláticas con diversos especialistas con 32 profesores participantes.

<p>Seminario de Formación para profesores y profesoras del Área Histórico Social</p>	<p>Coordina Rojas Valero Marcela</p> <p>Integrantes: Refugio Lugo José Efraín Marín Castillo Guillermo Hidalgo Olea Eduardo Daniel Quiroz Núñez Alejandro Solorza Luna María Isabel</p>
---	---

Dentro de los Seminarios de Profesores de Carrera se realizó la difusión de los materiales didácticos realizados por los profesores:

- 6 Reportes de investigación, 2 Diplomados, 4 Cuadernos de trabajo, 2 Materiales didácticos con uso de software, 1 Material para el Portal Académico, 2 Evaluaciones para Plan de estudios, 1 Curso curricular en línea, 3 Cursos para profesores, 2 Formación de profesores, 1 Infografía, 1 Libro de texto, 1 Programa de Cómputo, 2 Videos educativos, 1 Propuesta educativa, 1 Antología, 1 Banco de reactivos y 1 Paquete didáctico.

Proyectos de Área Complementaria de Profesores de Carrera:

Área de Ciencias Experimentales

No.	Nombre del profesor	Área complementaria
1	Alcalá Landeta Miguel Ángel	Integrante Grupo de trabajo
2	Álvarez Paredes José Arturo	Coordina Grupo de trabajo
3	Álvarez Pérez Marisela	Infografías o Infogramas
4	Bravo Calvo Mauricio Salvador	Coordina Grupo de trabajo
5	Caltenco Gonzalez Ángeles Eva	Coordina Grupo de trabajo
6	Carballo Hernández Alfonso Ángel Isidro	Coordina Grupo de trabajo
7	Casas Pérez Elsa Cristina	Paquete Didáctico de Biología III
8	Castelán Sánchez Irma Concepción	Integrante Grupo de trabajo
9	Castelán Sánchez Margarita Oliva	Coordina Grupo de trabajo
10	Chávez Espín Juana Judith	Integrante Grupo de trabajo
11	Cuellar Sánchez Valeria Isabel	Integrante Grupo de trabajo
12	Cuenca Aguilar Beatriz	Integrante Grupo de trabajo
13	Dávila Castillo María Elena	Coordina Grupo de trabajo
14	Elguea Sánchez Bertín	Coordina Grupo de trabajo
15	Enríquez Barajas María Isabel Olimpia	Proyectos para el apoyo y la instrumentación de los programas vigentes. Infografía
16	Fabian Farias Víctor Manuel	Coordina Grupo de trabajo
17	García Estrada Rosa María	Integrante Grupo de trabajo
18	Gómez Moya Rosinna	Coordina Grupo de trabajo
19	Gómez Tagle Leyva Jesús	Integrante de Grupo de trabajo
20	González De La Concha María Del Socorro Dolores	Integrante de Grupo de trabajo
21	Gutiérrez Barajas Felipe De Jesús	Coordina Grupo de trabajo
22	Hernández Ortiz Francisco	Coordina Grupo de trabajo
23	Jaramillo Alcantar Adriana	Integrante de Grupo de trabajo
24	Lopez Garcia Roberto	Integrante de Grupo de trabajo
25	López Recillas Maritza	Integrante de Grupo de trabajo
26	Lozano Lugo Moisés	Tema 1 Organización del material genético, Desarrollo de un tema con fines didácticos
27	Marmolejo Saldívar Citlali De La Luz	Integrante de Grupo de trabajo
28	Martínez Díaz Omar	Integrante de Grupo de trabajo

29	Martínez Flores Alfonso	Dirección de grupos de trabajo con alumnos del SILADÍN
30	Miranda Sánchez Araceli	“Estudios”
31	Monroy Pulido Diana	Coordina Grupo de trabajo
32	Muñoz Gutiérrez Miguel	Programa Operativo para la Asignatura de Química I
33	Parrales Vargas Dulce	Integrante de Grupo de trabajo
34	Platas Jiménez Guillermo Itzamna	Integrante de Grupo de trabajo
35	Retama Gallardo Ivonne	Coordina Grupo de trabajo
36	Reyes García Ricardo	Tutoría para alumnos
37	Reyes Hernández César	Coordina Grupo de trabajo
38	Rico Galicia Antonio	Integrante Grupo de trabajo
39	Ríos Pérez Hugo Alberto	Libro de Texto
40	Serrano Tronco Humberto Jesús	Coordina Grupo de trabajo
41	Torices Jiménez Ana María	Integrante Grupo de trabajo
42	Valencia Ciprés Brenda Adriana	Coordina Grupo de trabajo
43	Vega Suárez Lorenzo Manuel	Tutoría para alumnos
44	Villalpando Muñoz Miryam Yoliztli	Coordina Grupo de trabajo
45	Zaldivar Maldonado María Del Rocío	Integrante Grupo de trabajo
46	Zamora Arango Enrique	Integrante Grupo de trabajo
47	Zenteno Gaytán Carlos	Guía Para Examen Extraordinario de Ciencias de la Salud II



Área Histórico-Social

No.	Nombre del profesor	Área complementaria
1	Carrillo Silva Jorge Martín	Diseño de Estrategia didáctica
2	Contreras Domínguez Diana Lucía	Reporte de investigación Análisis de las políticas educativas de inclusión para los alumnos con discapacidad en el CCH
3	Cruz Sánchez Paola María Del Consuelo	Seminario para la Actualización de la Orientación y Sentido del Área Histórico-Social
4	Cruzado Campos Carlos Gabriel	Seminario Institucional del Plan de Estudios (Documentos base)
5	García Olivera Jesús Antonio	Seminario central. Desarrollo de asignaturas en línea del Plan de Estudios del Colegio de Ciencias y Humanidades
6	González Mejía Gabriela	Dirección General
7	Hernandez Flores José Ángel	Tutoría para alumnos de Filosofía I y II, a los grupos 562-662 y 565- 665.
8	Hernández Márquez Verónica	Seminario central. Desarrollo de asignaturas en línea del Plan de Estudios del Colegio de Ciencias y Humanidades
9	Hernández Otáñez Joel	Seminario para la Actualización de la Orientación y Sentido del Área Histórico-Social
10	León Colín Jorge	Asesoría a alumnos para la presentación
11	Melo Cepeda Andrea Paola	Diseño, organización y realización de diplomado de actualización en la disciplina y en la didáctica. Educar la mirada, a través del Lenguaje Cinematográfico.
12	Medina Caracheo Carlos	Elaboración de infografías o infogramas para la primera unidad de la asignatura de Historia Universal Moderna y Contemporánea II
14	Morales Vidal Martina	Tutoría para alumnos.
15	Muñoz Ramírez Berenice	Seminario para la Actualización de la Orientación y Sentido del Área Histórico-Social
16	Nolasco Nájera Jesús	Dirección de grupos de trabajo con alumnos para el Programa Jóvenes Hacia la Investigación en Humanidades y Ciencias Sociales
17	Núñez Quiroz Alejandro	Libro de texto
18	Piñón Cuenca José Daniel	Reporte de investigación: "Elementos de la práctica docente en Filosofía y Temas Selectos de Filosofía durante los ciclos 2020-2021 y 2021-2022. Aproximaciones para una docencia en modelo mixto acorde con el Modelo Educativo del CCH".
19	Solorza Luna María Isabel	Reporte de investigación: "Elementos de la práctica docente en las materias de Ciencias Sociales durante los ciclos 2020-2021 y 2021- 2022. Aproximaciones para una docencia en modelo mixto acorde con el Modelo Educativo del CCH"

Área de Matemáticas

NO.	Nombre del profesor	Área Complementaria
1	Cruz Salcedo Blanca Cecilia	Coordinación del Seminario Institucional del Examen Diagnóstico Académico (EDA) y evaluación cualitativa de los aprendizajes
2	Cruz Vázquez Daniel	Secuencias didácticas en las asignaturas de Matemáticas I y II
3	Estrada Lespron Martha Hortensia	Participación en trabajos de revisión y análisis curricular del Perfil del Egresado de Taller de Cómputo
4	Flores Reyes Fernando	Tutoría para alumnos
5	García Sánchez Héctor	Clubes de Matemáticas. Refuerzo al aprendizaje y la formación integral de los alumnos
6	García Sánchez Javier	Clubes de Matemáticas. Refuerzo al aprendizaje y la formación integral de los alumnos
7	Gómez Moya Salvador	Seminario central. Desarrollo de asignaturas en línea del Plan de Estudios del Colegio de Ciencias y Humanidades
8	Martínez Gallardo Víctor Manuel	Clubes de Matemáticas. Refuerzo al aprendizaje y la formación integral de los alumnos
9	Mejía Olvera Fermín	Clubes de Matemáticas. Refuerzo al aprendizaje y la formación integral de los alumnos
10	Méndez Picasso Yancuictonal	Cuaderno de trabajo multidisciplinario con lecturas abordadas transversalmente en Química, Taller de Cómputo e Inglés
11	Mendoza Cano Francisco	Asesoría para profesores. Seminario: Problemas de final abierto para Matemáticas III
12	Mercado Martínez Miguel	Programa de cómputo para el curso de Cibernética y Computación I. Enfocado en la Propuesta de los Programas Actualizados
13	Moreno Guzmán Salvador	Programa de cómputo para el curso de Cibernética y Computación I. Enfocado en la Propuesta de los Programas Actualizados
14	Padilla Monroy Polo Francisco	Cuaderno de trabajo para la asignatura de Matemáticas II
15	Paulin Zamora Alfredo	Tutoría para alumnos
16	Paulin Zavala Lizette Harumi	Tutoría para alumnos
17	Ramírez Maciel Juan Carlos	Sugerencias para los trabajos de revisión y análisis curricular de la asignatura de Matemáticas I y II, del Plan de Estudios Vigente del Colegio de Ciencias y Humanidades, extraídas durante el desempeño docente del ciclo 2022-2023.
18	Rivera Vargas Héctor Gabriel	Seminario central reporte de investigación: Aplicación de las estrategias didácticas derivadas de la propuesta didáctica para las asignaturas de Cibernética y computación I y cibernética y Computación II.
19	Rodríguez Jiménez Ramon	Programa de cómputo para el curso de Cibernética y Computación I. Enfocado en la Propuesta de los Programas Actualizados
20	Tamayo Zaragoza Juan	Programa de cómputo para el curso de Cibernética y Computación I Enfocado en la Propuesta de los Programas Actualizados

Área de Talleres de Lenguaje y Comunicación

No.	Nombre del profesor	Área Complementaria
1	Jessica Fernanda Díaz Lara	Cuaderno de trabajo para la impartición de la materia piloto Igualdad de Género.
2	Elvia Lucero Escamilla Moreno	Tutoría para alumnos del Programa Institucional de Tutorías (PIT).
3	Guillermo Flores Serrano	Tutoría para alumnos del Programa Institucional de Tutorías (PIT).
4	Carlos Rivas Enciso	Asesoría para alumnos orientada a apoyar el egreso.
5	Adriana Vera Rodríguez	Cuaderno de trabajo para la Asignatura de Taller de Expresión Gráfica I.
6	Mariana Mercenario Ortega	Participación en trabajos de revisión y análisis curricular.
7	Mariana Agreiter Casas	Tutoría para alumnos.
8	Ernesto Fernández González Angulo	Comisión Apoyo Secretaría de Servicios Estudiantiles.
9	Manuel Ramírez Arvizu	Participación en trabajos de revisión y análisis curricular (Rubro I, Nivel C, Numeral 30).
10	Laura Estela Montes Vásquez	Examen Diagnóstico Académico (EDA) y evaluación cualitativa de los aprendizajes.
11	Iriana González Mercado	Reporte de investigación sobre la prevención de la reprobación escolar a partir de la mejora de la práctica docente en el CCH: investigación acción.
12	Nadia López Casas	Reporte de investigación sobre la prevención de la reprobación escolar a partir de la mejora de la práctica docente en el CCH: investigación acción.
13	Eduardo Juan Escamilla	Vídeo educativo para el taller de Comunicación I.
14	Reyna Rodríguez Roque	Programa Integral de Formación Docente. El cine como herramienta didáctica.
15	Nancy Mora Canchola	Programa Integral de Formación Docente. El cine como herramienta didáctica.
	Rodolfo Sánchez Rovirosa	Programa Integral de Formación Docente. El cine como herramienta didáctica.
16	Leticia Vázquez Sánchez	Paquete didáctico para TLRIID IV.
17	Fernando Martínez Vázquez	Propuesta educativa de estrategias transmedia.
18	Rebeca Rosado Rostro	Reporte de investigación Análisis de las políticas educativas de inclusión para los alumnos con discapacidad en el CCH.
19	Gloria Hortensia Mondragón Guzmán	Antología para la formación de lectores de textos de la ciencia en TLRIID I. Divulgación de la ciencia.
20	Carlos Rivas Enciso	Asesoría para alumnos orientada a apoyar el egreso. TLRIID I a IV.
21	Marina Rosalba Torres Vallecillo	Examen de Diagnóstico Académico (SIEDA) de Taller de Expresión Gráfica I y II



Seminario de Profesores de Reciente Ingreso

La Secretaría Docente del Plantel Naucalpan consolidó el *Seminario de Profesores de Reciente Ingreso del Plantel Naucalpan*, a través de la organización de sesiones que fortalecieron la formación disciplinar, didáctico-pedagógica, en TIC, TAC, investigación, arte, cultura y vida saludable, de **48 profesores y profesoras de reciente ingreso**. Las sesiones se realizaron a las 12:30 horas en línea a través de la plataforma Zoom y en modalidad presencial en sala de conferencias:

- Sesión 1. Modalidad Presencial. *¿La lectura, ¿acto cotidiano?* Impartida por Carlos Rivas Enciso. Asistentes: **28** docentes.
- Sesión 2. Modalidad presencial. *La participación del docente en el proceso de escritura*. Impartida por Violeta Vázquez Castro. Asistentes: **36** docentes
- Sesión 3. Modalidad en línea. *La lectura en plataformas digitales*. Impartida por el Camilo Ayala Ochoa. Asistentes en Zoom: **48** docentes.
- Sesión 4. Modalidad presencial. *Enseñar a transgredir, un acto de responsabilidad cece-*

hachera. Impartida por la Rita Antonia Refugio Lugo. Asistentes: **26** docentes.

- Sesión 5. Modalidad en línea. *Aproximaciones desde la comunicación al modelo educativo del CCH*. Impartida por Rafael de Jesús Hernández Rodríguez. Asistentes: **25** docentes.
- Sesión 6. Modalidad Presencial. *La carrera académica y la estabilidad laboral en el CCH*. Impartida por Ernesto Martínez Cruz. Asistentes: **42** docentes.
- Sesión 7. Modalidad presencial. *De docente a docente: la escritura de textos académicos*. Impartida por la Elvia Lucero Escamilla Moreno. Asistentes: **22** docentes
- Sesión 8. Modalidad Presencial. *Estructura y redacción del ensayo académico*. Impartida por Guillermo Flores Serrano. Asistentes en sala de conferencias: **21** docentes.
- Sesión 9. Modalidad presencial. *Canva Educación, una herramienta de diseño para profesores del CCH*. Impartida por Cristo Rey Policarpo Martínez. Asistentes: **15** docentes.

3.6 Orientación, seguimiento y revisión de proyectos de profesores de carrera y técnicos académicos

Las Secretarías Académica y Docente recibieron y atendieron **28** solicitudes de concurso de oposición abierto para plazas de carrera de medio tiempo; se atendieron **18** solicitudes de concurso de oposición cerrado para profesor de asignatura; se atendieron **7** solicitudes de concurso de oposición cerrado para maestra (o) de carrera y se desahogó **1** concurso de carrera del área de matemáticas de I a IV. Además:

- Se revisó el expediente de **10** profesores que solicitaron concurso de oposición cerrado para promoción y se elaboró la carta de desempeño correspondiente. Se envió dicho expediente para revisión de la Comisión Dictaminadora del Área correspondiente. Se envió la respuesta de la Comisión Dictaminadora junto con el expediente correspondiente a la Secretaría General del CCH. En esta ocasión todo el proceso se realizó de manera digital.
- Se brindó el servicio de orientación a profesores de carrera para realizar su ingreso o renovación al Programa de Primas al Desempeño del Personal Académico de Tiempo Completo (PRIDE): **1** profesor solicitó reingreso a PRIDE 2023–1, **12** profesores realizaron trámite de renovación a PRIDE 2023–1 y **2** profesores solicitaron PRIDE permanente, mientras que en el semestre 2023-2, **5** profesores realizaron trámite de renovación a PRIDE 2023 – 2, **2** profesores realizaron trámite de primer ingreso a PRIDE 2023 – 2 y **2** profesores solicitaron exención de evaluación de PRIDE.
- **3** profesores ingresaron al Subprograma de Incorporación de Jóvenes Académicos de Carrera (SIJA) durante el ciclo escolar 2022 - 2023. Para el periodo 2023-2024 se cuenta con la integración de expediente de **4** candidatos para **3** plazas disponibles.
- Se brindó servicio y orientación a profesores de carrera para realizar solicitud de semestre o año sabático, así como de diferimiento de año sabático en el semestre 2023-1: **1** profesor realizó solicitud de diferimiento de año sabático; **17** profesores realizaron solicitud de año sabático; **5** profesores realizaron solicitud de semestre sabático y **11** profesores entregaron informe de año sabático. Mientras que

para el semestre 2023-2 **3** profesores realizaron solicitud de diferimiento de año sabático para el ciclo escolar 2023 – 2024, **6** profesores realizaron solicitud de año sabático para el ciclo escolar 2023 – 2024 y **2** profesores realizaron solicitud de semestre sabático para el periodo 2024 – 1.

En total, la Comisión Docente revisó y evaluó, junto con sus respectivos Consejo Académicos locales, **131** Proyectos de Área Básica y **60** Proyectos de Área Complementaria para el ciclo escolar 2022-2023 de las cuatro Áreas Académicas, incluyendo el Departamento de Idiomas.

Semana de RTI *Evaluación local de proyectos 2022-2023 de profesores de carrera de tiempo completo.*

- Ciencias Experimentales: **6** profesores integrantes del Consejo Académico y la jefa de sección del CCH Naucalpan revisaron **54** proyectos de Área Básica y **26** proyectos de Área.
- Histórico Social: **4** profesores integrantes del Consejo Académico y la jefa de sección revisaron **29** proyectos de Área Básica y **10** proyectos de Área Complementaria.
- Matemáticas: **4** profesores integrantes del Consejo Académico y el jefe de sección revisaron **25** proyectos de Área Básica y **9** proyectos de Área Complementaria.
- Talleres de Lenguaje y comunicación: **4** profesores integrantes de Consejo Académico y la jefa de sección revisaron **23** proyectos de Área Básica y **15** proyectos de Área Complementaria.

Semana de RTI *Evaluación Local de informes 2021-2022 de profesores de Carrera de Tiempo Completo.*

- Ciencias Experimentales: **56** informes de Área Básica y **24** informes de Área Complementaria.
- Histórico-social: **27** informes de Área Básica y **10** informes de Área Complementaria.
- Matemáticas: **25** informes de Área Básica y **6** informes de Área Complementaria.
- Talleres del Lenguaje y Comunicación: **27** informes de Área Básica y **11** informes de Área Complementaria.

Organización de cubículos de PEC I y PEC II

Con la finalidad tener un espacio de trabajo que permita el trabajo eficiente de los profesores, se hizo una labor de comunicación con profesores jubilados que tenían material en estas oficinas, se organizaron:

- 12 cubículos del PEC de Ciencias Experimentales.
- 4 cubículos del PEC de Talleres de Lenguaje y Comunicación.

Para apoyar a la planta docente del plantel, en diversos temas inherentes a las problemáticas socio-culturales contemporáneas, la Comisión Docente realizó los siguientes eventos:

- Conversatorio: **“Educación y docencia. Reflexiones críticas sobre el sentido de la educación en la era post- COVID-19”**, en el marco del 5 de octubre Día Mundial de las y los docentes, el conversatorio se realizó el 26 de octubre de 2022, en el que participaron 26 docentes a través de la plataforma Zoom.
- Conversatorio: **“La docencia como formadora de ciudadanía”**, en el marco del 15 de mayo Día de la Maestra y el Maestro. Modalidad en línea. Con 6 docentes participantes y 1 profesor relator. La transmisión cuenta con 21 “Me gusta” y 799 vistas en Facebook de Pulso CCH Naucalpan.

- **Primer Conversatorio *Mi experiencia como profesor en el CCH***, realizado el 4 de mayo con 140 asistentes, organizado por Elizabeth Hernández López
- Segundo Conversatorio: **¿Cómo conciliamos las labores de cuidado, autocuidado, la maternidad y la docencia?**, realizado el 11 de mayo con 120 asistentes, organizado por Elizabeth Hernández López.

Infancias Ceceacheras 2023

Con la finalidad de promover los cuidados como una actividad fundamental impulsada por la UNAM en materia de corresponsabilidad, igualdad e inclusión, del 31 de julio al 4 de agosto de 2023, la Comisión Docente realizó el **Primer Curso de verano Infancias Ceceacheras**, un esfuerzo colectivo que concentró 16 actividades dirigidas a hijas e hijos de profesores, trabajadores y funcionarios.

Se contó con talleres de lectura recreativa, proyecciones de películas, prácticas de laboratorio, visitas al ajolotario y al acuario del plantel, mini talleres de canto, un rally histórico, talleres de elaboración y decoración de alebrijes, dinámicas lúdicas y juegos de rol y de mesa, un taller de fotografía, así como un mini entrenamiento y cascarita de fútbol.

El curso finalizó con un paseo con mascotas por todo el plantel y un festivo convivio familiar. En esta práctica comunitaria se contó con la





participación de **42 niñas y niños, 19 profesores impartidores** y **10 funcionarios de apoyo**. Las actividades fueron coordinadas por Elizabeth Hernández López y Rafael de Jesús Hernández Rodríguez.

3.7 Reconocimiento a la labor docente

Durante el semestre 2023 – 2 se realizó la entrega de medallas y reconocimientos a profesores con antigüedad de 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45 y 50 años y la entrega de medallas al Mérito Universitario por 25 y 35 años de servicio, estos eventos se llevaron a cabo en **2** ceremonias, una el 25 de mayo y otra el 9 de junio de 2023, se otorgaron:

- **75** medallas entregadas por antigüedad académica
- **16** medallas entregadas al Mérito Universitario

La Secretaría Docente invitó a participar a **5** profesores como candidatos a alguna de las Cátedras Especiales otorgadas cada año por el H. Consejo Técnico del Colegio, para este efecto se orientó a los profesores interesados en participar en la integración de su expediente, los cuales fueron revisados y enviados a la instancia correspondiente, para ser evaluados por el H. Consejo Técnico del Colegio. De igual manera se invitó a participar **1**

profesor como candidato al Premio Universidad Nacional (PUN); **2** profesores como candidatos al Reconocimiento Distinción Universidad Nacional para Jóvenes Académicos (RDUNJA);

El plantel Naucalpan promovió **5** candidatos que recibieron el Reconocimiento a la Labor Académica de profesores de Carrera de Medio tiempo y **7** candidatos que recibieron el Reconocimiento a la Labor Académica de profesores de Asignatura.

Reconocimiento a profesores de Asignatura:

- Elia Edith Zamora Paniagua
- María Gicela Jiménez Díaz
- Karla Eugenia Goroztieta Rosales
- Ernesto Martínez Cruz
- Enrique Pimentel Bautista
- Martha Patricia Trejo Cerón
- Edith Ruth Bautista Cruz

Reconocimiento a profesores de Carrera de medio tiempo:

- Huelman Jaimés Díaz
- José Iván Díaz Moya
- Liber Adolfo Mass Zuñiga
- Adriana de la Rosa Rodríguez
- Rita Lilia García Cerezo



***Popa**
Es la parte trasera o popa del barco. Es el final de la parte más estrecha que se utiliza para cortar las aguas.



***Amuras**
Las dos amuras forman la proa, es la parte que se extiende desde el costado del barco hasta la proa.



***Cubierta**
Es la parte superior del casco del barco.

Presión
Al estudiar la presión de un líquido en reposo el medio es tratado como una distribución continua de la materia. La presión de gas, debe entenderse como una presión media de las colisiones moleculares contra las paredes del recipiente.

Flujo
flujo

Presión específica
Cantidad de energía potencial dividida en volumen que ocupa.

Velocidad específica
Cantidad de energía cinética por unidad de masa de un material en el instante de la detección.

Tensión superficial
Cantidad de energía potencial para aumentar la superficie por unidad de área.

Barco
Del latín barca, que significa la guerra. Fenicia.

Acorazado.
Caracterizado el área tiene un blindaje que protege al barco por los lados y en la parte superior. Por lo tanto, los acorazados tienen 12 puentes (torres) de comando y 12 motores. Cada acorazado tiene un casco que es el más grueso que se haya jamás hecho. El acorazado más grande del mundo es el USS Iowa, que mide 271 metros de largo y 33 metros de ancho. El acorazado más rápido del mundo es el USS Zumwalt, que mide 180 metros de largo y 24 metros de ancho.





Aprovechamiento de las tecnologías educativas digitales para el aprendizaje

Recursos tecnológicos para mejorar el aprendizaje y la enseñanza

- El Centro de Cómputo brindó servicio para **8,855** estudiantes y se proporcionaron **2,030** préstamos de equipo para exámenes y clases; se realizaron **7,087** impresiones para docentes y **2,308** impresiones para alumnos. Se instaló el complemento en software *Audacity* en **25** equipos de cómputo de Aula 1; se cambiaron **15** piezas de *hardware* y se brindó mantenimiento preventivo a **16** video proyectores.
- En el Centro PC Puma se solicitaron **2,560** equipos y brindó servicio a **1,875** usuarios; el ancho de banda durante ese año fue de **500 mb** y el promedio fue de **3819.1818** usuarios por hora.
- En los Laboratorios de Cómputo se llevaron a cabo **795** préstamos.
- En los laboratorios curriculares de cómputo se realizó el mantenimiento y limpieza de **300** PC, **175** actualizaciones de *software*, cambio de **15** pilas de *motherboard*, se sustituyeron **16** *mouses* en mal estado y se instalaron programas actualizados en **90** equipos. Además, hubo **743** préstamos de pantallas de TV. Los laboratorios de cómputo también facilitaron el uso de **8** salones para la Olimpiada del Conocimiento, **4** salones para cursos para alumnos y **10** salones para cursos de personal, **3** salones para PAE y **81** salones en total para extraordinarios: **46** de Talleres, **9** para Matemáticas y **26** de Ciencias Experimentales.
- En los laboratorios de idiomas se llevó a cabo la actualización del sistema operativo e instalación de software de las editoriales *e-Beam Education Suite* así como la instalación del programa para la administración del Pizarrón Electrónico *Foxit PhantomPDF* en **15** notebooks HP; también se instalaron los programas:
 - Personal Best Class Audio & VideoPack B1 Pre-Intermediate.
 - Personal Best Class Audio & VideoPack A1 Beginner.
 - Pioneer Beginner Teacher Resource CD & CD-ROM
 - Pioneer Beginners
 - Pioneer Class
 - Pioneer Elementary
 - Pioneer Elementary Class CD
 - Pioneer Elementary Teacher CD & CD-ROM
 - The English Hub 1 Class
 - The English Hub 2 Class
 - The English Hub 1-2-3 Teachers Resource CD & CD-ROM
 - The Wide Angle



- The American English File Nivel 1 Elemental 3rd Edition.
- The American English File Online Practice.

Se realizó **1** soporte técnico a equipo de cómputo de docentes, se revisaron **3** casos de alumnos para subsanar fallas con sus accesos a sus cuentas de correo institucional, se solicitó a la secretaria de informática de la Dirección general de CCH la creación de **4** cuentas de correo institucional para profesores del plantel Naucalpan, se solicitó **1** restablecimiento de cuentas de accesos de correo institucional.

En este sentido, también se hicieron **2** supervisiones del correcto mantenimiento y/o reparación de los equipos de impresión en el Departamento de Impresiones durante Agosto de 2022. Se realizó mantenimiento preventivo y/o correctivo a **15** equipos de cómputo de los jefes de las áreas académicas Ciencias Experimentales, Histórico Social, Matemáticas, Talleres de Lenguaje y Comunicación, Educación Física, Opciones Técnicas, Idiomas durante el mes de septiembre de 2022. Se acondicionaron **3** equipos de cómputo para la sala de maestros. Se realizó mantenimiento preventivo y/o correctivo a **26**

equipos de cómputo de los módulos secretariales de las distintas áreas del plantel y a **16** equipos de cómputo en Secretaría de Control Escolar de abril a junio de 2023. Se llevó a cabo la configuración y/o reconfiguración de **20** impresoras a equipos de cómputo, en distintas áreas del plantel de agosto a noviembre de 2022.

El Departamento de Sistemas hizo la conectividad de red para eventos en las canchas, explanada del edificio C, explanada frente a Secretaría de Administración Escolar, Sala de juntas de la Dirección, explanada de las letras, SILADIN, Biblioteca y puerta principal: **73** conexiones en diversos espacios internos y externos, **11,250** alumnos beneficiados. Se instaló un router en la oficina del personal de la Unidad de Planeación.

Aunado a lo anterior, el Departamento de sistemas creó los siguientes programas para efficientar procesos de diversos trámites y servicios:

- Registro de acceso de alumnos sin credencial mediante un código QR, en el que se registraron **27,246** accesos de alumnos.
- Emisión de listas de asistencia de profesores de manera individual del periodo pasado 2023-1 para reponer listas por cancelación errónea para Firmas de profesores, **615** profesores beneficiados.

- Control de las autorizaciones de credencial para los departamentos de Biblioteca, Jefatura de Laboratorios, Audiovisual y Difusión Cultural que sirvió para el trámite del Pase Reglamentado de **2,585** alumnos.
- Generación de listado de alumnos inscritos a cursos de DICU con correo electrónico, alumnos que no alcanzan cupo y son registrados y listas de ambos.
- Listas de asistencia y a partir de los procesos de inscripción de todos los semestres, recurramientos y repetidores Se cargaron las listas del semestre 2023-2 con datos de alumnos para profesores.
- Se generó un listado de alumnos, generaciones 320 a 323 con CURP para administración escolar y con ello ayudar en el trámite de becas de **7,140** alumnos.
- Se creó un sistema para la inscripción por grupo y por horario con cupos fijos a 30 alumnos por turno y por semestre para la impartición de charlas sobre temas sobresalientes de seguridad en las 3 primeras semanas de agosto.
- Para el evento el *Estudiante Orienta al Estudiante* se sustituyeron los convertidores de medios en la fibra óptica que alimenta al edificio E por unos a 1gbps, Además, se instaló un switch gigabit de 24 puertos y se instaló un cable UTP de 60 metros.





UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO
POR M...
SPIRITIVITY

S T A D

Love you

Y



A

O

Y HUMANIDADES
PLANTEL NAUCALPAN



Mejoramiento permanente del ambiente de trabajo académico y las relaciones comunitarias.

5.1 Haciendo comunidad

La Secretaría de Atención a la Comunidad realizó **12** conferencias, **15** convocatorias, **3** ferias, **3** talleres y **2** jornadas. En esta Secretaría también se vinculó la Bolsa de trabajo para estudiantes, en donde se registraron **154** estudiantes que se han acercado a pedir informes, actualmente se tienen **9** oportunidades laborales con **85** vacantes y se han contratado a **7** alumnos. Por otra parte, se han atendido a **706** solicitantes de atención emocional de los cuales **59** han cancelado el proceso y **222** han concluido el programa.

Por su parte, la Secretaría General organizó la logística para la impartición de *Charlas para la visibilización, prevención de la violencia de género y fomento de la cultura de la denuncia* a **4,970** alumnos, las cuales impartieron **34** docentes y funcionarios del Cuerpo Directivo. Así mismo, en torno al mejoramiento permanente del ambiente de trabajo académico y las relaciones comunitarias:

- Se conformó la Brigada de Protección Animal del CCH Naucalpan, que organizó los eventos:
 - ✓ *Jornada de ética para el bienestar animal en la UNAM*, realizada el 24 y 25

de abril de 2023 con **327** asistentes a las conferencias. Se recaudaron **250** a **300** kg de croquetas para **2** refugios beneficiados.

- ✓ **“La UNAM, un espacio incluyente con los animales”**, dictada por Dra. Elizabeth Eugenia Téllez Ballesteros a la que asistieron **100** estudiantes.

Con el propósito de fomentar un ambiente de respeto, autocuidado y con un alto grado de responsabilidad entre los integrantes (docentes y estudiantes) de la comunidad el Programa Institucional de Tutorías (PIT) hizo la intervención a **226** estudiantes, **24** exalumnos, **28** docentes y **42** madres y padres.

Para el fortalecimiento del Programa Institucional de Tutorías en el semestre 2023-1 se organizaron e impartieron curso y talleres para apoyar a los docentes y tutores en diversos temas presentados en sus sesiones con sus grupos, principalmente vinculados con el desarrollo de habilidades socioemocionales:

- Taller 1. **“Manejo del estrés y la ansiedad”**, impartido por Carlos Ruelas Hernández, se llevaron a cabo **7** emisiones con **219** tutores.



- Taller 2. “**Habilidades de Influencia y negociación**”, impartido por Carlos Ruelas Hernández, con **14** tutores
- Curso-taller. “**La tutoría híbrida: el reto del regreso a clases presenciales**”, se impartieron **10** sesiones en línea, con una duración de 20 horas y la Participación **18** docentes.

La Jefatura del Centro de Cómputo instaló fotomontajes con pantalla verde como parte de las actividades por el Día del Amor y la Amistad, en el que participaron **100** alumnos.

La Secretaría de Servicios Estudiantiles estableció una vinculación con METANOIA, proyecto de Psicología-FES Iztacala con acciones de prevención y fomento a la salud emocional y mental desde la Perspectiva Existencial y Humanista a través de Conferencias, grupos de reflexión, charlas de café. Dos estudiantes de Psicología-FES Iztacala dieron servicio a la comunidad estudiantil. Un estudiante en un cubículo de CAOPE y el otro en un cubículo de PIA: Joshua Santos Mejía, Diego Alberto Trinidad Madera y Elizabeth Ilian Tapia Juárez. Además impartieron los talleres y conferencias:

- 21 de febrero, “**Taller Esfuerzo académico e identidad profesional**” con **40** asistentes.

- 28 de febrero, “**Conferencia: ¿Gusto o Adicción?**” con la asistencia de **160** estudiantes y 6 docentes.
- 07 de marzo, “**Conferencia. Desarrollo de la autoestima**” con **75** asistentes.
- 14 de marzo, “**Grupo de reflexión sobre estrés**” con **30** asistentes.
- 21 de marzo, “**Grupo de escucha**” con **15** asistentes.
- 18 de abril, “**Conferencia Orientación sexual**” con **60** asistentes.

Además, la Secretaría de Atención a la Comunidad con el objetivo de fortalecer vínculos, alianzas y trabajo conjunto con instituciones que enriquezcan la prevención del autocuidado, la prevención y estilos de vida saludables en la comunidad estudiantil, realizó los eventos:

- **5** reuniones de trabajo con los Centros de Integración Juvenil CIJ , **3** infografías conjuntas: vapeo, Diabetes tipo 1, Ansiedad, 2 presencias en Ferias en el plantel.
- Difusión de concurso “**Escucha tu mente**”: 2 talleres 1 para ansiedad 1 para depresión, 1 grupo de contención emocional decembriño 4 participantes. Apoyo en la difusión del Concurso Nacional Spots 2022 “, juventudes

actuando y transformando, organizado por el CIJ a nivel Federal. Instituto Mexicano de Salud Pública en coordinación con CIJ Naucalpan asisten Ariza Jezabel Pérez Fierros, Víctor Jose Barranco Ramírez, Lydia Catherine Sánchez Menchaca, Jorge Alberto Baltazar López.

- “**Taller de tanatología**” de Viafam, A. C presencial **38** alumnos en contención emocional, 1 webinar de duelo.
- Ciclo de charlas de “**Primeros Auxilios para alumnos**” impartido por la Cruz Roja Mexicana Coordinación de Voluntariado Naucalpan: 1 curso de invierno **25** participantes inscritos. Voluntariado Naucalpan da ciclo de charlas prácticas de primeros auxilios curso de invierno impartidores Luz Maria Perez Cabrera, Ian Emiliano Martin Del Campo, Maria Jose Lino Villeda, Hanna Valeria Flores Martinez, Andrea Sulvaran Sanchez, Andres Trejo Cruz, Fernanda Ayleen Flores Yañez, Jose Eduardo Escalante Delgado, Erick Joseph Gonzalez Fonseca, Pamela Pineda, Max Sosa, coordina LGL Ana Gabriela Aguilar Salazar.
- 5 reuniones presenciales para vacantes en el **Programa de Bolsa de Trabajo para alumnos** con Grupo Alsea y Nestré de México.
- Organización de la **Primera Jornada de detección de ITS** con la colaboración de Expo Orgullo Ciudad de México, Mtro. Juan Carlos González Gutiérrez y Trodos Círculo de Masculinidad, Lic. Jorge Yañez López, del 22 y 23 de noviembre 2022 10-15 hrs explanada de las letras.

Apoyos de Instancias de la UNAM

- Odontología UNAM: 2 talleres y 1 presencia en stand en *4ta Feria de la Salud Integral de CCHN*.
- Psiquiatría UNAM 1 Videoconferencia en *4ta Feria de la Salud Integral de CCHN*
- Fes Iztacala: 1 pasante brindando contención emocional durante el semestre a miembros de la comunidad.
- DGOAE: Programa Civilidad y Convivencia Universitaria **3** reuniones de trabajo, **20** Microtalleres, **2** Videoconferencias. **Una** videoconferencia junto con CCH Azcapotzalco, CCH Vallejo, CCH Oriente y CCH Sur

Otros eventos para fomentar la sensibilización en la comunidad fueron:

Conferencias Magistrales:

- “**Antisemitismo y derechos humanos**” Dr. en Ciencias Sociales y Jurídicas, Yaacov Levi, Miércoles 16 de noviembre 2022 11-13:30 hrs, Auditorio José Sarukhán , SILADIN, con **102** asistentes.
- “**Mitos y realidades sobre los sismos: conmemorando el 19-S**” Manuel de Jesús Aguilar Velázquez, Exalumno y candidato a Doctor en Ciencias de la Tierra, 19 de septiembre 2022, 9 hrs, **482** reproducciones en FB Live
- “**Pláticas sobre Primeros Auxilios**” impartido de lunes a viernes del 9-20 de enero de 2023 de 11-13 hrs (20 hrs) salón 14. El evento contó con **22** participantes, **10** capacitadores, **2** profesoras y **2** coordinadoras.



Mitos y realidades sobre los sismos: conmemorando el 19-S

Microtalleres, charlas y conferencias:

- Micro-taller “**Habilidades para la convivencia**”, 15 de agosto.
- Micro-taller, “**Convivencia Civilizada**”, 15, 16, 17,18, 19 y 22 de agosto.
- Webinar abierto a la comunidad ¿Cómo trabajo mi dolor? Sábado 19 de noviembre 2022, 9-10:30 hrs, imparte Mtro. Alejandro Villacorta, Viafam, A. C. via zoom
- Taller “**Depresión como puedo manejarla?** CIJ Naucalpan psicólogas Ana Karen Coyol Arreola y Carolina Martinez, coordinadora Elisa Martinez Herrera 19 de diciembre 2022, 9-11 hrs via zoom
- Taller de “**Educación eficaz para madres y padres de familia**”, CIJ Naucalpan psicólogas Ana Karen Coyol Arreola y Carolina Martinez, coordinadora Elisa Martinez Herrera jueves 19 de enero de 2023 18-20 hrs
- Sesiones grupales de “**Contención emocional en esta época decembrina**”, CIJ te escucha”, CIJ Naucalpan psicólogas Ana Karen Coyol Arreola y Carolina Martinez, coordinadora Elisa Martinez Herrera del 19-23, 26 al 30 de diciembre 2022, del 2 al 6 de enero 2023 de 9-11 hrs
- Videoconferencia “**Finanzas personales para adolescentes**” CDR Gabriela Rico Flores, candidata a grado de Doctora en Políticas y Gestión de Innovación. 26 de septiembre 2022 10 hrs FB Live de Pulso.

- Conferencia “**El erotismo en la prevención y las relaciones sexuales**” Psic. Gabriela Espinoza Montiel, Centro Pshifam, Lunes 8 agosto 2022.
- Actividad “**Escribe tu canción favorita**” por el Día Internacional de la No Violencia y la Música 3-7 de octubre 2022, PROGÉNERO.
- Taller “**Límites personales**” Coordina la Dra. Maria Esther Rodríguez de la Rosa, Fes Izta-cala. Martes 18 de abril 9-11 y de 11-13 hrs; jueves 20 de abril 14-16 hrs y de 16-18 hrs en Auditorio Antonio Lazcano de Siladin. SAC-FES IZTACALA
- Conferencias “**A favor del amor sin violencia sexual**” de 9:30 -11 hrs y de 14 a 16 hrs en Sala de Conferencias, ISEM. Edith Estefania Hernández Álvarez, Asereth Guadalupe Ortiz Fabela, Antio de Jesús Martínez Cruz.
- Charlas “**Conoce más sobre tus derechos al voto**”, imparte Margarita Luna Granados, Vocale de Capacitación de la junta Distrital No. 30 del Instituto Electoral del Estado de México (IEEM), 12 y 13 de abril de 2023 13 hrs via zoom. SAC-IEEM
- Charla “**Áreas de investigación en la Licenciatura en Tecnología**”, imparte Dr. Gilberto García Salazar, Coordinador de la Licenciatura; martes 9 de mayo de 2023 de 11-13 hrs y

- de 14-16 hrs en Auditorio José Sarukhán Kermez , Siladin.
- Stand Innovando: conoce la Licenciatura en Tecnología, coordina Dr. Gilberto García Salazar, Coordinador de la Licenciatura martes 9 de mayo 2023 de 11-15 hrs en explanada de letras (bajas). SAC-FES Cuautitlán, LICTEC.
- 2 Talleres reflexivos “**Buscando el equilibrio**” impartidos por Maribel García Villanueva y Mireya Adriana Cruz Reséndiz, en Coordinación con el Comité de Salud Mental de la UNAM, con duración de 8 sesiones cada uno.
- Micro-taller “**Relaciones Sanas**” enero-febrero 2022. SAC-PROGÉNERO 20 alumnos 1 psicóloga. Maribel García Villanueva, 1 Prestadora de servicio social Andrea Cruz González, 1 coordinadora Mireya Adriana Cruz Reséndiz.

Estos eventos contaron con **1,014** participantes en total.

La Secretaría de Atención a la Comunidad continuó con el proyecto “Bolsa de trabajo para estudiantes 2022” de septiembre a diciembre de 2022. Acudieron a registrarse presencialmente a SAC, y de ahí se asesoró y derivó a las oportunidades laborales durante el semestre. Se llevaron a cabo 13



juntas con los encargados de reclutamiento, en el semestre 2023-1 se logró:

- **396** estudiantes registrados
- **242** sin pedir informes
- **154** que pidieron informes
- Se obtuvieron **9** oportunidades laborales con **85** trabajos disponibles para los alumnos del plantel.

Mientras que para el semestre 2023-2:

- **1,225** estudiantes registrados
 - **1,157** plantel Naucalpan
 - **28** Plantel Azcapotzalco
 - **17** plantel Oriente
 - **12** plantel Sur
 - **11** plantel Vallejo
- **1,225** que pidieron informes
- Se obtuvieron **5** oportunidades laborales con **32** trabajos disponibles para alumnos de los cinco planteles.

Esta Secretaría también realizó Intervención con alumnos del plantel a través del Formulario de Atención para trámites escolares (inscripciones, reinscripciones, recursamientos, etc.), becas, cursos, asesorías, equivalencias, constancias, credenciales, recorridos, tutorías, PAE, acompañamiento emocional, dudas sobre algún proceso en general.

En el semestre 2023-1 se recibieron **1,198** solicitudes recibidas, **7** profesores atendiendo en distintos momentos de la jornada, **942** resueltas, **137** en seguimiento (a diciembre de 2022). Se brindó atención presencial a más de **3,560** personas (alumnos, padres de familia, profesores) por diversos temas.

Mientras que en el semestre 2023-2, se recibieron **227** solicitudes que atendieron **6** Profesores de las cuales **1,116** están resueltas y **111** en seguimiento. La Secretaría de Atención a la Comunidad también atendió solicitudes de estrategias para trayectoria académica, y vinculación de **250** alumnos a PIA para asesorías de manera presencial y a través del Formulario de Atención, **120** vinculaciones a Psicopedagogía para planes de egreso y regularización, **120** alumnos para apoyo en asignaturas y extraordinarios a PIA y **45** intervenciones de monitoreo y seguimiento a planes de egreso de 4to año y generaciones anteriores. Se generaron **250** planes de egreso.

En el semestre 2023-2 se recibieron **451** solicitudes de **Acompañamiento emocional presen-**



cial y en línea para alumnado, docentes, madres y padres de familia, trabajadores, desde el 11 de enero hasta 30 de junio de 2023.

También se llevaron a cabo las siguientes actividades y eventos para fortalecer el tejido social del Plantel:

- **“Pinta Tu Calaverita”**, el 28 y 31 de octubre de 2022 de 10-18 hrs. Se proporcionaron colores y materiales para que hicieran su calaverita en papel.
- **“Árbol de Navidad de CCH Naucalpan”** jueves 8 de diciembre 2022, edif C, planta baja, **78** participantes para forrar cajas de regalos y **244** cartas escritas por el alumnado.
- **“Tapipumas”**. Recaudación de tapas de plástico durante todo el ciclo 2022-2023, para entregarse a Banco de Tapitas A. C. y generar apoyo en quimioterapias, alimentación, terapias, estadía a personas de 0-21 años que han sido diagnosticadas con cáncer. Coordinaron el proyecto la Secretaría de Atención a la Comunidad, la alumna Harumy Salinas Villar y la trabajadora Daniela Abarca Pacheco, en total se recaudaron:
 - ✓ **240.56** kgs
 - ✓ **107,011** tapitas
 - ✓ **12** puntos de recolección (Audiovisual,



Biblioteca, Caope (PEC 1), Centro de Cómputo, Comunicación (Edif. W), DiCu, Dirección, PIT (Edif. K), Progénero (Edif. G), SAC (Edif C), Secretaría Administrativa Edif A), Siladin.

- ✓ El plantel Naucalpan recibió un reconocimiento de la Asociación que fue colocado en la Sala del Consejo en la Dirección.
- “¡Salva a tu muñequito de la rosca de reyes!”. Banco de Tapitas los adopta del 23 al 27 de enero 2023, se recolectaron 89 muñequitos adoptados en SAC, Edif C planta baja
- “Ya no hace falta”, de septiembre-diciembre 2022 por una iniciativa de Colectivos feministas se buscó la recaudación y colocación de productos de higiene femenina dentro de todos los sanitarios de mujeres del plantel CCH Naucalpan.
- “Primer Higienetón”. Donación de productos de higiene femenina 11 y 14 de octubre de 2022 explanada de las letras.
- Serie de actividades sobre la juventud “Actifest”, 12, 22 y 29 de agosto 2022, con 130 participantes.
 - Exprésate-foto 12 de agosto presenta tu dibujo, foto, imagen donde muestras lo mejor de la juventud en la pancarta
 - Taller: asiste taller atención plena- relación
- “Segundo higienetón”, Continuación de la iniciativa “Ya no hace falta” con la finalidad de recabar insumos de higiene personal: papel higiénico, toallas sanitarias, taponnes, el cual se realizó el lunes 30 de enero de 9:30-17:30 en la explanada de las letras y posteriormente en SAC Edif. C planta baja y Progénero Edif G.
- “Lazos de amor comprometidos de CCH Naucalpan”. Evento programado para el 14 de febrero 2023, en Auditorio Antonio Lazcano de Siladin, en el que se comprometieron 65 parejas con 50 padrinos aproximadamente del alumnado de la generación 2021, se generaron 65 actas de matrimonio.
- “Asúmete con Amor”, martes 14 de febrero de 9:30- 19 hrs de 2023. ¿Cómo vives el amor desde tu identidad, reflejando el amor propio, por tu pareja, amigos y familia desde tu ser auténtico? El evento contó con 133 participantes y se generaron los materiales: 3 marcos, 4 banderas de diversidad sexual, 2 infografías, los materiales virtuales contaron con 14 me encanta/me gusta en página de Facebook de Pulso; 5 me gusta/encanta en el Facebook de

SAC que fue **160** veces compartido con alumnado en programa de acompañamiento emocional.

- El 31 de marzo se realizó la **Primera jornada de Visibilización Trans**, en la que se llevó a cabo la charla “Construyendo Comunidad segura y afectiva para la juventud LGBTIQ+” con el ponente Dr. (c) Lenin Zamorano Martínez, líder de inclusión, tecnológico de Monterrey con la participación de **20** personas; así como la actividad “Escuchx nuestrx silencio” en la explanada de C y D, en total la Jornada contó con 1 Stand, **3** psicólogas, **4** alumnas, **80** participantes, **120** mensajes y **420** Stickers entregados.
- **Jornada de Visibilidad Lésbica: “Somos de Colores”** realizada el 26 de abril, con **250** participantes y 1 stand del ISEM.
- Miércoles 8 de febrero conferencia, **Los derechos sexuales con la fundación Marie Stopes**, en el marco del 6 de febrero **Día Internacional de Tolerancia Cero con la Mutilación Genital**, en el auditorio Lazcano, **100** alumnos.
- Miércoles 15 de marzo taller: **La creación de tu propia toalla femenina** -marzo-17 importancia de una menstruación digna, en el laboratorio 5, la asistencia fue de **25** alumnas.
- Club morado viernes 21 de abril **¿Cómo usar**

la píldora?, con el objetivo de trabajar temas que apoyen y empoderen a las mujeres en el salón 53 del edificio M. se atendió aprox. **25** alumnas.

- Viernes 5 de mayo **Club Morado Sexualidad feminista**, con el objetivo de empoderar a las mujeres en el salón 58 del edificio Ñ. se atendió aprox. **25** alumnas

5.2 Fortalecimiento de la política institucional de la Igualdad de género

La Secretaría General con la CinIg de Naucalpan, **4** secretarías, **35** docentes y funcionarios, organizaron de la **Jornada por el #25N: Día Internacional de la Eliminación de la violencia contra la mujer**, y en donde se concentró un total de **11** actividades entre charlas, talleres, conciertos, proyecciones, entre otros, en las que participaron **1,373** estudiantes. A continuación los eventos más representativos:

- **3er. Ciclo de video cápsulas de Mujeres en la Ciencia** en el marco del Día Internacioinal de la Eliminación de la Violencia hacia la Mujer 25N, con **11** videocápsulas que tienen **125** reacciones, **151** reproducciones y **1,359** personas alcanzadas.



- Impartición del curso “Masculinidades. Conceptos y prácticas esenciales para funcionarios del Colegio.”, por parte de los profesores Guillermo Solís Mendoza y Jesus Nolasco Nájera; en el que participaron **20** funcionarios.
- Difusión de las **4** personas certificadas como POC’s (Personas Orientadoras Comunitarias): Mtra. Elizabeth Hernández López, Dra. Paola María del Consuelo Cruz Sánchez, Mirreya Adriana Cruz Reséndiz, Mtra. Maribel García Villanueva.
- Circulo de lectura (letras moradas) con **50** participantes:
 - ✓ “Feminismo para principiantes”, Jueves 1 de septiembre 2022.
 - ✓ Letras Moradas “Las nuevas masculinidades” Miércoles 14 de septiembre 2022.
 - ✓ “Una mujer hecha a sí misma”, jueves 13 de octubre 2022.
 - ✓ “Mujeres que ya no sufren por amor” Jueves 27 de octubre 2022.
- Programa punto de partida para la equidad (espacio morado), conferencias realizadas en línea con un total de **6,094** reproducciones y **255** alumnos de forma presencial:
 - “Historia del Feminismo. Primera Ola”, con Marcela Rojas Valero, Jueves 11 de agosto 2022.
 - “La experiencia de la clase de Igualdad de Género”, Jueves 25 de agosto 2022
 - Videoconferencia “La bisexualidad” impartida por Miguel Ángel Muñoz, Viernes 23 de septiembre 2022
 - “Discapacidad, género y sexualidad”, Miércoles 14 de septiembre 2022
 - “¿La sexualidad es una etapa?”, Jueves 29 septiembre 2022
 - “Ellas, ellos, elles. Una mirada a la diversidad sexual”, Jueves 20 de octubre 2022
 - Videoconferencia “El baile de los 41” Viernes 18 de noviembre de 2022.
 - Cine debate: “La chica danesa”, Jueves 9 de febrero
 - Cine debate: “Persépolis”, Jueves 23 de febrero
 - Cine debate: “Una escuela para señoritas Alrawabi”, Jueves 16 de marzo.
 - Cine debate: “Figuras ocultas”, Jueves 30 de marzo
 - Debate sobre capítulo de serie de “Sex-educación”, Jueves 13 de abril
 - Cine radiactivo, Jueves 27 de abril
 - Cine-debate: “Las mujeres de verdad tienen...”, Jueves 11 de mayo
- Conversatorio “Las niñas en diferentes ámbitos”, Martes 11 de octubre 2022, con 60 participantes.
- Cortometrajes con perspectiva de género: “El orden de las cosas y cosas de chicos”, 10 de noviembre de 2022.
- Se realizó la *Conmemoración del Primer Congreso Feminista en México* ya que el 13 de enero del 2023 se conmemoran los 107 años en el cual se reflexionó sobre la lucha de las mujeres.





25N Conmemoración de la eliminación de la violencia contra las mujeres

Del 8 al 25 de noviembre, como parte de las actividades para conmemorar el 25N, Día Internacional de la Eliminación de la Violencia contra la Mujer en la UNAM, a través de la Secretaría General del plantel se convocó a todas las y los integrantes de todos los sectores de la comunidad entre los que se encuentran: la Comisión Interna para la igualdad de Género local (CInIG), las Personas Orientadoras Comunitarias, el Programa de Equidad, Diversidad e Inclusión (PROGÉNERO), docentes, estudiantes con la finalidad de diseñar e impartir las “Charlas para la visibilización, prevención de la violencia de género y fomento de la cultura de la denuncia” tuvieron una duración de dos horas cada charla en distintas sedes del plantel. Para dicha tarea 33 impartidoras e impartidores recibieron una preparación previa para sensibilizar, profundizar y orientar sobre la violencia de género en un contexto universitario.

- Dos reuniones previas 18 oct 2023, 13:00 horas y el 10 de noviembre del 2023 a las 13:00 horas en la sala de conferencias. A cada reunión asistieron 35 integrantes de la comunidad para la organizar y compartir y retroalimentar información relevante de la conmemoración del 25N
- En total 35 impartidoras e impartidores compartieron 67 charlas a 5721 estudiantes del plantel en 112 grupos de los cuales 2345 estudiantes fueron de primer semestre, 1350 estudiantes del tercer semestre y 1275 estudiantes de quinto semestre.
- Total de personas organizadoras 40 e impartidoras 35 personas.

Detalles concentrado

No. de alumnos por semestre	
Semestre	Suma de No. de alumnos
1ro.	2345
3ro.	1350
5to.	1275
Total general	4970
No. de grupos por semestre	
Semestre	Cuenta de Grupo
1ro.	53
3ro.	30
5to.	29
Total general	112
No. de días que se impartieron las charlas	15 días
No. de Impartidores	33 impartidoress
Charlas por semana	
Del 8 al 11 de Noviembre	21 Charlas
Del 14 al 18 de Noviembre	29 Charlas
Del 23 al 25 de Noviembre	13 Charlas
Del 28 al 30 de Noviembre	4 Charlas
No. Total de Charlas	67



Actividades para conmemorar el 8M Día internacional de la Mujer 2023

Del 6 al 10 de marzo, el plantel Naucalpan se unió a la conmemoración del Día Internacional de la Mujer, con la consigna 8M: Día de las mujeres UNAM, mediante una agenda de 98 actividades diversas en la que participaron todos los sectores de la comunidad del Plantel, otras dependencias de la UNAM y dependencias externas así como activistas invitados, entre ellas: La Defensoría de los Derechos Universitarios, el Programa de equidad y género (PROGÉNERO), la Comisión Local para la Igualdad de Género del Plantel Naucalpan (CInIG), Las Personas Orientadoras Comunitarias (POC), secretarías y departamentos, seminarios, Colectivas, docentes, estudiantes, personal de administrativo de base, entre muchos más. Entre las actividades realizadas en distintos espacios del plantel se cuentan 20 charlas de divulgación, 7 conversatorios, 27 conferencias, 2 conciertos, 1 obra de teatro, 5 actividades creativas, 22 cine debates, 2 stands, 4 círculos de lectura, 1 micrófono abierto, 1 círculo de apoyo para alumnos, 2 exposiciones de pintura, 1 ciclo de videos con perspectiva de género, 1 Feria 8M, 2ª Jornada de videocápsulas de mujeres en la Ciencia en el Marco del 8M y 1 anecdotario. Impactando con ellas a 8,145 miembros de la comunidad.



Actividad/Acciones	Fecha	Estudiantes	Docentes	Totales
Stand Defensoría de los Derechos Universitarios UNAM	03 de marzo de 2023	700	0	700
Charla de divulgación sobre prevención de la violencia de género y fomento a la cultura de la denuncia	03 de marzo de 2023	200	2	202
Charla de divulgación: “Una Historia de vida, un ejercicio de liberación para las mujeres”	06 de marzo de 2023	45	1	46
Actividad creativa: Elaboración de Tipografías disidentes	06 de marzo de 2023	92	3	95
Charla de divulgación: “Educación menstrual”	06 de marzo de 2023	22	1	23
Stand Colectiva Ceceacheras	06 de marzo de 2023	100	0	100
Actividad creativa: Mural “Yo elijo ser Mujer”	08 de marzo de 2023	17	1	18
Charla de divulgación: Clase de Twerk	06 de marzo de 2023	30	1	31
Charla de divulgación: Standup “Hablando al chile”	06 de marzo de 2023	272	1	273
Conversatorio: Hablemos en plural: ¿Qué son los feminismos?	06 de marzo de 2023	22	0	22

Conversatorio: Motociclismo y Feminismo	06 de marzo de 2023	133	1	134
Círculo de lecturas de escritoras	06 de marzo de 2023	99	1	100
Charla de divulgación Standup “Hablando al chile”	06 de marzo de 2023	95	1	96
Conferencia: Piropo, ¿halago o acoso?	06 de marzo de 2023	67	1	68
Conferencia: Medicina y violencia de género	06 de marzo de 2023	33	1	34
Cine debate: Ruido	07 de marzo de 2023	72	1	73
Conferencia: Ana Mendieta: Visibilización de la violencia de género a través de arte	07 de marzo de 2023	145	1	146
Cine debate: Las tres muertes de Marisela Escobedo	07 de marzo de 2023	52	1	53
Conferencia: El feminismo es para todo el mundo	07 de marzo de 2023	75	1	76
Conferencia: Mujeres en la participación política	07 de marzo de 2023	28	1	29
Cine debate: Noche de fuego	07 de marzo de 2023	73	1	74
Concierto: “Nos crecieron alas”	07 de marzo de 2023	50	5	55
Actividad creativa: Mural “Nos crecieron alas”	07 de marzo de 2023	50	1	51
Círculo de lecturas: Reina, esclava o mujer	07 de marzo de 2023	20	1	21
Conversatorio: Mujeres chidas rompiendo el patriarcado	07 de marzo de 2023	150	1	151
Conferencia: La Femme fatale y La donna angelicata	07 de marzo de 2023	23	1	24
Cine debate: Ella dijo	07 de marzo de 2023	65	1	66
Micro abierto: “Poesía con A”	07 de marzo de 2023	35	2	37
Cine debate: “Periodo” Fin de la oración	07 de marzo de 2023	32	1	33
Cine debate: La niña en la piedra	07 de marzo de 2023	50	1	51
Charla de divulgación Autocuidado desde la perspectiva feminista	08 de marzo de 2023	24	1	25
Conferencia: “Igualdad en el deporte”	08 de marzo de 2023	140	3	143
Conferencia: Qué es el amor y el problema del amor romántico	08 de marzo de 2023	80	3	83
2a Jornada de videocápsulas de mujeres en la Ciencias en el marco del 8M	08 de marzo de 2023	1	9	10
Charla de divulgación Seguridad Digital. Comisión de Derechos Humanos de la Ciudad	08 de marzo de 2023	30	1	31
Charla de divulgación: ¿Poesía femenina o feminista? Revisión de autoras del siglo XX	08 de marzo de 2023	30	1	31
Conferencia: Presentación de la revista Fémine	08 de marzo de 2023	70	2	72

Conferencia: Representación de la Comunidad LGBTI+ en el cine mexicano	08 de marzo de 2023	42	2	44
Micro concierto 8M	08 de marzo de 2023	35	2	37
Actividad creativa: Pulseras para todas #Noscrecieronalascchn	08 de marzo de 2023	60	3	63
Exposición Mural: “Transformación”	08 de marzo de 2023	40	1	41
Conversatorio: Mujeres, discapacidad y derechos	08 de marzo de 2023	106	2	108
Exposición tipografías disidentes	08 de marzo de 2023	160	3	163
Conferencia: Mujeres en el cine	08 de marzo de 2023	120	3	123
Charla de divulgación Seguridad Digital.	08 de marzo de 2023	30	1	31
Cine debate Carmín Tropical	08 de marzo de 2023	200	10	210
Charla de divulgación: Micromachismos de alumno a alumno	08 de marzo de 2023	4	1	41
Conferencia: Antes que hombre soy persona. Salud psicológica en varones	08 de marzo de 2023	130	4	134
Conferencia: Lectura de poesía escrita por mujeres en México	08 de marzo de 2023	28	2	30
Charla de divulgación: ¿Cómo visibilizar la violencia de género?	08 de marzo de 2023	25	1	26
Conferencia: Violencia estética: la cara ¿bonita? de la violencia machista	08 de marzo de 2023	105	2	107
Conversatorio: Derechos sexuales y reproductivos	08 de marzo de 2023	44	1	45
Cine debate: Manos Libres	08 de marzo de 2023	50	1	51
Charla de divulgación: Poniendo en tela de juicio la masculinidad desde la filosofía	09 de marzo de 2023	40	1	41
Conferencia: Masculinidades del siglo XXI	09 de marzo de 2023	61	1	62
Conferencia: Derechos sexuales de las mujeres	09 de marzo de 2023	22	1	23
Conferencia: Inteligencia emocional y responsabilidad afectiva	09 de marzo de 2023	10	1	11
Conversatorio: Lucha por la libertad: Rosa Luxemburgo y Aleksandra Kolontái	09 de marzo de 2023	40	1	41
Conferencia: Pensar la masculinidad en el CCH	09 de marzo de 2023	33	1	32
Cine debate: “A simple vista”	09 de marzo de 2023	27	1	28
Anecdotario	09 de marzo de 2023	32	1	33
Conferencia: Violencia digital en la comunidad gamer	09 de marzo de 2023	42	1	43
Conferencia: Masculinidades: líneas de acción	09 de marzo de 2023	38	1	39

Charla de divulgación: Sin violencia es amor	09 de marzo de 2023	27	2	29
Charla de divulgación: Avances de las mujeres en la Ciencia	09 de marzo de 2023	25	1	26
Círculo de apoyo masculino para alumnos	09 de marzo de 2023	29	1	30
Cine debate: La guerra contra las mujeres	10 de marzo de 2023	70	3	73
Conferencia: Contacto reparador, una forma de resistencia frente al amor romántico	10 de marzo de 2023	150	4	154
Charla de divulgación: Helena, Clitemnestra y Penélope: Las mil caras de la heroína	10 de marzo de 2023	35	1	36
Círculo de lectoras: Primer capítulo de Una habitación propia	10 de marzo de 2023	20	1	21
Conferencia: Personas Orientadoras Comunitarias (POC): Transformando caminos	10 de marzo de 2023	14	1	15
Conferencia: Derechos de las mujeres	10 de marzo de 2023	80	2	82
Conferencia: Mi mayor venganza es... que seamos felices	10 de marzo de 2023	550	10	560
Obra de teatro. ¿Cómo deconstruirse del patriarcado sin morir en el intento?	10 de marzo de 2023	1000	20	1020
Actividad creativa Pulseras artesanales	10 de marzo de 2023	60	0	60
Exposición: Cartografías del cuerpo	10 de marzo de 2023	32	1	33
Charla de divulgación: Mujeres en la ciencia	10 de marzo de 2023	30	1	31
Charla de divulgación: Recomendaciones para el uso del lenguaje inclusivo o incluyente	10 de marzo de 2023	30	1	31
Conferencia: Las mujeres y la guerra. La participación de las mujeres y las niñas en conflictos armados	10 de marzo de 2023	25	1	26
Charla de divulgación: Educación para la paz	10 de marzo de 2023	30	1	31
Charla de divulgación: Querida cuerpo	10 de marzo de 2023	45	1	46
Conferencia. Porqués del 8M. Convocatoria y compromiso	10 de marzo de 2023	142	3	145
Conferencia: Mulier. Revista de feminismo, diversidades y disidencias sexo genéricas	10 de marzo de 2023	137	4	141
Cine debate: Perfume de Violetas	10 de marzo de 2023	42	1	43
Tercer Ciclo de Videos con perspectiva de género. Visibilizando a la mujer en el arte	10 de marzo de 2023	20	6	26
Conversatorio: Hablemos en plural: ¿qué son los feminismos?	13 de marzo de 2023	45	1	46
Ciclo de cine Mujeres Trans 4 cine debate	01-29 marzo de 2023	160	4	164
Ciclo de cine Directoras en el cine 7 cine debate	06-10 de marzo de 2023	385	7	392

La Comisión Interna para la Igualdad de Género del CCH Naucalpan (CInIg) realizó las siguientes actividades:

- 9 conferencias, con 3, 750 estudiantes participantes.
- Apoyo a la Secretaría General en el seguimiento de la impartición de 16 grupos de la asignatura de Igualdad de Género, en su modalidad piloto.
- Edición, diseño y presentación del número especial de *Mulier*, revista de feminismo, diversidades y disidencias sexo-genéricas, en el marco del Día Internacional de la Mujer. Asistencia de 141 estudiantes.
- Apoyo en las actividades conmemorativas del 25N: **Día Internacional de la Eliminación de la Violencia contra la Mujer**:
 - 1 mural de expresión *Como mujer me siento violentada* cuando... (284 participaciones de estudiantes, trabajadoras y académicas).
 - 112 charlas sobre violencia de género impartidas durante el mes de noviembre, con la participación de 4 mil 970 estudiantes.

La Secretaría Técnica del SILADÍN organizó la 2ª. *Jornada de video cápsulas en el marco del 19 de noviembre. Día Internacional del Hombre*, con 11 videocápsulas que tienen 82 reacciones, 217 reproducciones y 1,430 personas.

5.3 Medios digitales, publicaciones y comunicación institucional

Órgano informativo Pulso

Se publicaron 1,095 notas en 35 números de Pulso órgano informativo. Se editaron y maqueta-ron 3 Pulsos Especiales: *Javier Soto*; 25N y el de *Informes Anuales 2021-2022*

Áreas y Departamentos Académicos del CCH-N. El Departamento de Comunicación gestionó 38 transmisiones en vivo de las presentaciones del órgano informativo *Pulso* y *Pulso Especial*. También se elaboraron y entregaron a los colaboradores 1,072 Constancias del

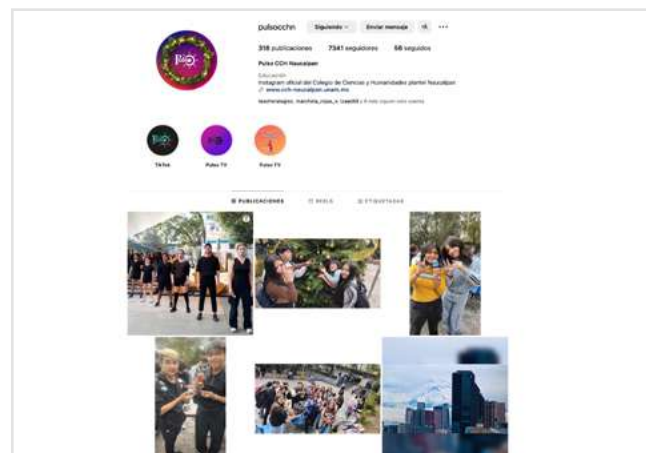


Pulso informativo, 572 Constancias de *Pulso TV* y 30 Constancias de *Pulso Podcast*.

Medios digitales

El departamento de Medios Digitales y Publicaciones, en conjunto con la Coordinación de Gestión y Planeación, realizaron la renovación de la imagen de las redes sociales del Plantel con el fin de volverlas más institucionales, además se llevaron a cabo las siguientes acciones durante el ciclo 2022-2023.

- **Facebook**
 - ✓ Total de seguidores de la página de FB: **72,196**
 - ✓ Promedio de alcance semanal: **77,329**
 - ✓ Promedio de publicaciones semanales: **127**
 - ✓ Promedio de respuesta a mensajes durante el semestre: **116** mensajes al día
 - ✓ Promedio de respuestas durante el periodo de trámites intersemestrales (reinscripciones y fin de semestre): **197** mensajes al día.
 - ✓ Promedio total de mensajes respondidos en el semestre 2023-1: **22, 913**
 - ✓ Reacciones totales a publicaciones durante el semestre 2023-1: **279,000**
 - ✓ Comentarios totales a publicaciones durante el semestre 2023-1: **23,517**
 - ✓ Compartidos totales de publicaciones durante el semestre 2023-1: **17, 621**
- **Instagram**
 - ✓ Seguidores: **5,873**
 - ✓ Publicaciones: **253**
 - ✓ Fotos: **231**
 - ✓ Videos: **22**
 - ✓ Likes en promedio: **778**



- ✓ Total de mensajes atendidos en el semestre 2023-1: **4,040**

- **Twitter (X)**

Mes	Tweets	Impresiones de Tweets	Visitas al perfil	Menciones	Nuevos seguidores
Ene	161	65,700	79,600	273	417
Mar	138	38,000	8,014	189	172
Abr	138	31,300	4,299	145	122
May	47	34,500	1,942	74	9
5 Jun	50	16,000	4,251	95	8

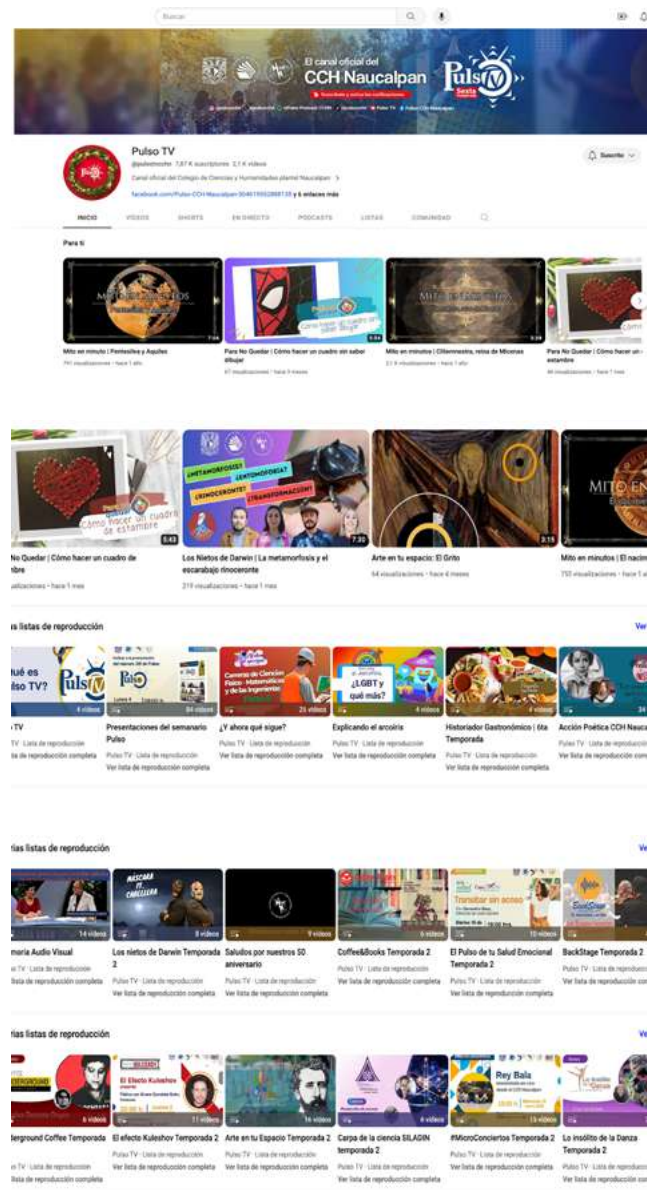
- **Pulso TV (Youtube)**

Al cierre del ciclo 2022-2023 el canal cuenta con un total de seguidores de **7,551**, se publicaron un total de **582 vídeos**. En este año se hicieron **44 Programas**, divididos por temáticas: Ciencias **15**, Historia **4**, Biología **2**, Vida saludable **1**, Salud emocional **1**, Sexualidad, feminismo y perspectiva de género **2**, Orientación vocacional **1**, Noticias **1**, Música **5**, Cultura y entretenimiento **9**, Colegio **2**, Filosofía **1**, con las siguientes interacciones de los usuarios:

- ✓ Elementos compartidos: **2,194**
- ✓ Comentarios agregados: **213**
- ✓ Me Gusta: **3,172**
- ✓ Vistas: **103,068**
- ✓ Tiempo de reproducción (horas): **5,487**
- ✓ Duración promedio de vistas: **3:24**
- ✓ Impresiones: **1,523,124**
- ✓ Tasa de clics de las impresiones: **7.4 %**
- ✓ Visitas mensuales: **582**, divididas de la siguiente manera: Diciembre: **18**, Noviembre: **50**, Octubre: **69**, Septiembre: **94**, Agosto: **91**, Junio: **6**, Mayo: **39**, Abril: **48**, Marzo: **75**, Febrero: **31**, Enero: **30**.

Edad del usuario entre:

- ✓ 13 y 17 años **4.6 %**
- ✓ 18 y 24 años **40.0 %**
- ✓ 25 y 34 años **24.7 %**
- ✓ 35 y 44 años **20.8 %**
- ✓ 45 y 54 años **7.4 %**
- ✓ 55 y 64 años **1.4 %**
- ✓ A partir de los 65 años **1.2 %**



- **TikTok**

El canal cuenta con **3,977** seguidores y tiene **47,200** Me gusta totales desde su creación con la finalidad de crear un canal de difusión de medios audiovisuales de manera sintética de los trámites y servicios del plantel así como mostrar las instalaciones del plantel a través de vídeos.

Mes	Videos	Comentarios	Compartidos	Me gusta	Visualizaciones
Diciembre	7	5	36	447	13,440
Noviembre	18	246	691	5,494	105,429
Octubre	21	27	166	6116	74,364
Septiembre	8	33	102	3087	34,651
Agosto	15	165	294	11,917	213,56
Junio	2	0	64	703	4,396
Mayo	10	7	39	885	10,772
Abril	3	4	10	248	3,078
Marzo	9	20	163	2,051	18,818
Febrero	5	20	110	1,582	19,119
Enero	2	4	10	585	10,393
Total	100	551	1,665	33,115	18,931

- **Pulso Podcast (Spotify)**

Este canal se creó por iniciativa de nuestros estudiantes, con la finalidad de difundir su creación artística en formato de podcasts, así como anécdotas cecehacheras dentro del plantel. Al cierre del semestre 2023-2, tenía **99** seguidores. Estas son las cifras de nuestros primeros cuatro podcasts:



Café con leche

- De Alexis Benjamín Moreno Quintana y Luis Enrique Tovar Minjores (alumnos de sexto semestre). Programa con 4 episodios.

Episodio	Repr.
Nuestro primer día en CCH	171
Especial de terror	130
Peor experiencia amorosa	37
Los relatos CCHeros	37

Relatos Malditos

- De Kevin Alejandro Hernández Cervantes (alumno de sexto semestre). Programa con 6 episodios.

Episodio	Repr.
Golpes en el carro	24
El día en que hacerme el dormido me salvó la vida	38
El Club Hellfire	32
El visitante nocturno	22
El forense	21
Reglas para dormir solo	13

Estilo de Barrio

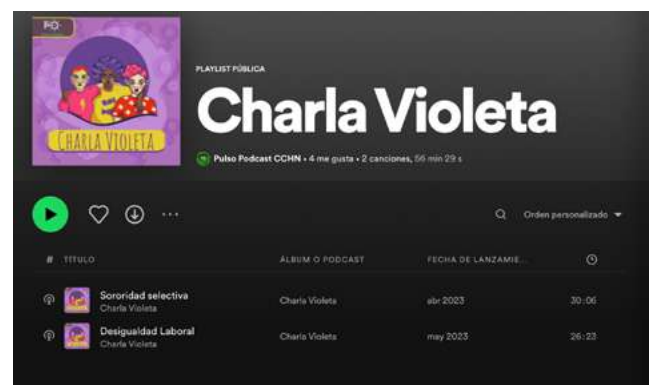
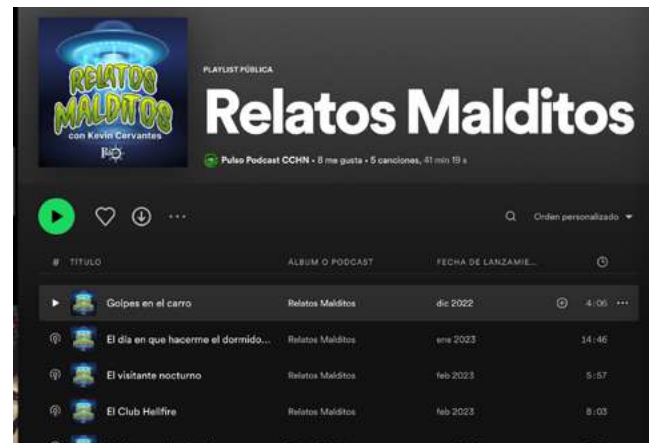
- Con Daniel Sahid Velázquez López (Duck), César Giovanni Torres Galicia y Diego Tonatiuh Oviedo Espinosa (Absoluto), (alumnos de sexto semestre). Programa con 3 episodios.

Episodio	Repr.
Kanye West (Ye)	137
Homegrown Mafia	43
Natanael Cano	170

Charla Violeta

- Con Socorro Montserrat Cruz Rivera y Andrea Concepción Solís Gómez (Alumnas de sexto semestre). Programa con 2 episodios.

Episodio	Repr.
Desigualdad Laboral	19
Sororidad selectiva	81



Diseño gráfico de artes para difusión

Para que la comunidad del Plantel conozca y se informe sobre las actividades académicas y culturales que se llevan a cabo, es esencial para fomentar la participación y el intercambio de ideas. La Coordinación de Gestión y Planeación realizó el diseño gráfico de **1776** materiales para la difusión de diversos eventos en soportes físicos y digitales:

Jornada de Bienvenida para la generación 2023 (agosto 2022): **6** carteles, **8** banners, **3** cortinillas, **1** videos, **2** programa y cronograma, **2** plantillas personalificadores, **4** lonas y **2** logos

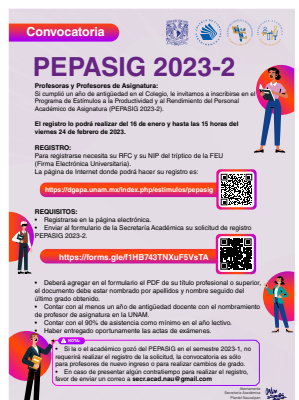
Elaboración de materiales gráficos para el Plantel Naucalpan

- 880 banners
- 37 convocatorias
- 67 Plantillas para constancias
- 26 cortinillas para videos
- 8 agendas mensuales de actividades generales.
- 117 programas
- 18 imagotipos
- 206 carteles
- 15 videos
- 12 personificadores
- 13 plantillas de gafetes
- 6 protocolos
- 11 infografías

- 25 lonas
- 20 fotos de perfil redes
- 50 elementos gráficos

Mientras que para ciclo escolar 2022- 2023 se realizaron los siguientes materiales para las Secretarías:

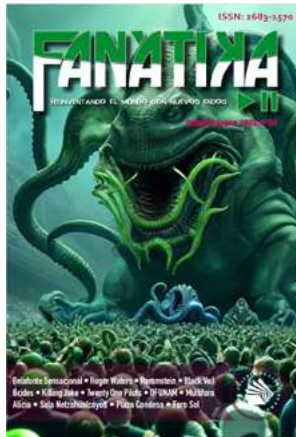
- Dirección: **37** Materiales diseñados.
- Secretaría de Administración Escolar: **81** Materiales diseñados.
- Secretaría de Administrativa: **13** Materiales diseñados.
- Secretaría Docente: **249** Materiales diseñados
- Secretaría General: **252** Materiales diseñados
- Secretaría de Apoyo al Aprendizaje y Cómputo: **188** Materiales diseñados
- Secretaría de Atención a la Comunidad: **229** Materiales diseñados
- Secretaría de Académica: **59** Materiales diseñados
- Secretaría de Arte y Cultura: **23** Materiales diseñados
- Secretaría del Servicios Estudiantiles: **245** Materiales diseñados
- Secretaría del SILADIN: **261** Materiales diseñados
- Coordinación de de Gestión y Planeación: **70** Materiales diseñados



Departamento de impresiones y proyectos editoriales

Con la finalidad de llevar un control consecutivo de la reproducción de documentos y mantener un registro de las órdenes de trabajo para reproducir y entregar al departamento de Librería material de apoyo académico en tiempo y forma, el Departamento realizó los siguientes registros en el periodo 2022-2023:

- SG y Departamento de Impresiones y Proyectos editoriales: **1,015** órdenes
- SAAyCo y Departamento de Impresiones y Proyectos editoriales, **32** órdenes, **191** paquetes de **500** hojas doble carta, **41** materiales de apoyo académico y **2,412** copias de materiales de apoyo académico.
- Departamentos de Impresiones y Proyectos editoriales y Librería: **41** materiales de apoyo académico, **2,412** copias de materiales de apoyo académico.



En el periodo 2023-1 se imprimieron los proyectos:

- 1 libro “Ellos son nosotros” Colección Naveluz, **30** ejemplares, **120** páginas, **2** paquetes de **500** hojas carta, **30** hojas cartulina couché doble carta, cubierta, **1** archivo PDF.
- Reimpresión 1 libro “Cuentos de ojos y avellanas”, Colección Almendra, **30** ejemplares, **40** páginas, **300** hojas carta, **30** hojas cartulina couché doble carta, cubierta.
- Impresión del Informe de Trabajo de Dirección de la ENCCH-N 2021-2022, **40** ejemplares, **172** páginas, **3.5** paquetes de **500** hojas carta, **40** hojas cartulinas couché doble carta, cubierta.
- Tarjeta “Feliz Navidad y Próspero Año 2023”, **600** tarjetas para docentes, **400** tarjetas para base trabajadora, **1,000** hojas cartulina couché carta.
- Invitación “Revisar el Informe 2021-2022”, Impresión de **1,000** invitaciones, **1** paquete de **500** hojas carta.
- Pulso semanal **21** archivos nativos; Pulso: **18**, Pulso Especial: **3**, **84** archivos PDF para Página Web, WhatsApp, Impresión e Issuu, **42** invi-

taciones digitales, **126** impresiones de Pulso y Pulso Especial, **5.5** paquetes de **500** hojas doble carta.

Mientras que en el semestre 2023-2 se realizaron:

- 1 libro “Venas criminales”, Colección Naveluz. Maquetación y trámite de ISBN
 - 1 libro “Ellos son nosotros” Colección Naveluz, Reimpresión **40** ejemplares, **2.5** paquetes de **500** hojas carta, **40** hojas cartulina couché doble carta, cubierta.
- Pulso semanal: **17** archivos nativos; Pulso: **17**; **51** archivos PDF para Página Web, WhatsApp e Impresiones, **34** invitaciones digitales, **119** impresiones de Pulso (7 ejemplares de cada uno) **5** paquetes de **500** hojas doble carta
 - Revista *Pulso Académico* 20. Impresión **30** ejemplares, **70** páginas, **2** paquetes de **500** hojas carta, **30** hojas doble carta de cartulina couché, cubierta.
 - Revista *Fanátika* 30. Impresión **35** ejemplares, **48** páginas, **840** hojas carta de papel couché, **35** hojas doble carta de cartulina couché, cubierta.
- Revista Muller 8M. Impresión **35** ejemplares, **132** páginas, **4.5** paquetes de **500** hojas carta, **35** hojas doble carta de cartulina couché.

5.4 Orden jurídico universitario

En el semestre 2023-1, la Oficina Jurídica emitió:

- **15** Actas Compromiso, **252** actas de hechos, **3** remisiones a Tribunal Universitario, **530** asesorías y diligencias en atención a la comunidad universitaria, seguimiento de **11** Juicios laborales, **8** Procedimientos de Investigación Administrativa (PIA), **7** informes de transparencia y **114** amonestaciones.

En el semestre 2023-2, la Oficina Jurídica emitió:

- **2** Actas Compromiso, **298** actas de hechos y **1** remisión a Tribunal Universitario; así como **3** trámites ante INDAUTOR, **614** diligencias en atención a la comunidad universitaria, seguimiento a **14** juicios laborales, **12** procedimientos de investigación administrativa, **12** informes de Transparencia y **139** amonestaciones.



Alumno
Octavio Ivan Colin I.



Alumna
Ailin Vázquez S.



Alumna
Sofia Garibay G.





Seguridad física y protección civil.

6.1 Seguridad al exterior

La Secretaría General realizó **4** juntas con vecinos de la Colonia Bosque de los Remedios para intercambiar estrategias de mejora en la seguridad e integridad de los alumnos y de la comunidad colonial, a las que asistieron autoridades municipales, autoridades de movilidad del Estado de México, permisionarios de transporte público, dueños de transportes particulares, comerciantes, vecinos de la colonia *Los Remedios*, padres de familia. Estas reuniones se realizaron en el salón de fiestas, “Lilis Garden”, frente al plantel, en las siguientes fechas:

- Primera reunión 3 de febrero del 2023
- Segunda reunión 10 de febrero del 2023
- Tercera reunión 24 de febrero del 2023
- Cuarta Reunión 10 de marzo del 2023

Se creó un grupo de *WhatsApp* para mantener comunicación constante entre todos los participantes y, como uno de los principales acuerdos de estas reuniones, se generó el compromiso por parte de todos de llevar a cabo de **4 a 6 recorridos diarios** en las zonas aledañas al plantel, para inhibir el consumo de alcohol y otras sustancias en la vía pública.

Por otro lado, la Secretaría General tuvo **13** reuniones de seguridad general con autoridades centrales de la UNAM, **5** reuniones de movilidad

con autoridades estatales, **1** recorrido por el Sendero Seguro con Autoridades Universitarias SPA-SU, la Dirección General de Seguridad Ciudadana y Tránsito Municipal y **3** reuniones con el Colegio de Responsables de Atención a la Comunidad Estudiantil para colaborar en la integración del Plan Maestro de Seguridad Universitaria.

Además, derivado del ataque a nuestra comunidad por parte de un grupo socio organizado, la Comisión Local de Seguridad realizó el **Protocolo ante una situación de riesgo al exterior del Plantel** (ANEXO 2):

6.2 Seguridad al interior

- La Secretaría General coordinó **100** jornadas universitarias de brigada a lo largo del semestre y durante los periodos de PAE (**40** turnos en el semestre 2023-1 y **60** turnos cubiertos en el semestre 2023-2), los cuales operan en **10** equipos cada semana. Las brigadas están conformadas por una comisión universitaria integrada por funcionarios, personal administrativo de confianza, docentes, así como por madres y padres de familia. Cada equipo tiene un coordinador o coordinadora y está conformado por entre **7** y **10** personas por turno, para cada día de la semana, el turno matutino es de 6:00 a 13:30 hrs. y en el vespertino de 13:30 a 21:00 hrs. Esta acción tiene la finalidad de dar acompañamiento,

detectar, canalizar y atender necesidades de la comunidad del plantel Naucalpan contribuyendo a que prevalezca un ambiente seguro, de comunicación y convivencia comunitaria sana y al desarrollo armónico de las actividades académicas cotidianas.

- La Representación de la UNAM, ante las Comisiones de Higiene y Seguridad tanto del AAPAUNAM como del STUNAM, realizó **2** recorridos. Se enviaron las actas de los recorridos y minutas a la comisión Central de Seguridad y Salud en el Trabajo, que a su vez informa al ISSSTE. Se recopilaron incidencias en las que se realizaron **150** solicitudes de servicio para el Departamento de Mantenimiento y la Residencia de Obras.
- Integrantes de las Brigadas Universitarias de Protección Civil, conformadas por funcionarios y alumnos, apoyaron en aproximadamente **690** traslados a estudiantes en silla de ruedas para que acudieran a sus clases.
- La Secretaría de Atención a la Comunidad realizó **9** simulacros de gabinete para la preparación de los ejercicios prácticos de los Macro simulacros (matutino y vespertino) realizados el 19 de septiembre con la participación de **7,358** integrantes de la comunidad y **135** brigadistas. Se revisaron aproximadamente **230** espacios para determinar las acciones a seguir en caso de sismo (evacuación o repliegue), y se elaboró la señalética correspondiente que se pegó en cada uno de estos lugares.
- Los Técnicos Académicos en Química y Biología elaboraron el cartel que direcciona con un código QR a **44** HDS de sustancias Peligrosas y se impartió un curso a **15** laboratoristas sobre seguridad, manejo de sustancias, residuos peligrosos y técnicas de trabajo en los laboratorios.
- Diseño e impartición de Curso-Taller para Profesores: *Manejo Adecuado de sustancias Peligrosas en la Actividad experimental* del 9 al 13 de enero de manera presencial con **16** asistentes y **2** diseñadores e impartidores.

Protocolo ante una situación de riesgo al interior

La Comisión Local de Seguridad, realizó el **Protocolo ante una situación de riesgo al interior** con el objetivo de actuar de manera conjunta y organizada con alumnos, docentes y trabajadores, para

salvaguardar la integridad de la comunidad del Plantel. En ese sentido, se creó un canal de Telegram para tener una comunicación masiva con la comunidad de manera inmediata y evitar desinformación, así como rumores que generen pánico y posibles situaciones que puedan presentar un riesgo. El Protocolo está disponible en la página del plantel. (ANEXO 1).

Por su parte, La Secretaría de Atención a la Comunidad conformó el equipo de alumnos “Brigada de Protección Civil CCHN” las inscripciones fueron vía formulario o presencialmente en Edif. C planta baja, agosto-octubre 2022 y se registraron **70** alumnos brigadistas para el periodo 2022-2023 (ANEXO 4). Esta Secretaría también se realizó las siguientes acciones en materia de Protección Civil:

- **5** Simulacros de gabinete previos a los eventos.
- **una** Revisión de **280** espacios integrados por edificios, salones, laboratorios, oficinas, salas, baños, espacios del plantel para verificar maniobras de repliegue **53** y **227** de evacuación.
- Generación e impresión de **2** señaléticas: **1** repliegue y otra de evacuación avalada por CLS para los **280** espacios revisados.
- Ajuste al croquis de los puntos de reunión y zonas seguras de CCH Naucalpan así como su difusión en FB de Pulso y otras plataformas del plantel.
- **2** tiktok de maniobras:



- 1 de repliegue **6,324** vistas **513** me gusta **14** comentarios **11** veces compartido
- 1 de evacuación **3,932** vistas **208** me gusta **3** comentarios **10** veces compartido con apoyo de **4** profesores y **15** miembros de la Brigada de Protección Civil del plantel
- **1** taller de capacitación para brigadistas de protección civil del plantel y **6** charlas informativas: **80** brigadistas.
- **1** aviso de simulacros de preparación del 12-14 de septiembre de 2022 por parte del CI y Protección Civil de CCHN. Se realiza evacuación parcial con una brigada multifuncional
 - ✓ En el simulacro de las 12:19 hrs: 3,713 personas participaron, **2** personas con discapacidad, **76** personas No participaron. Sin incidencias reales. **73** personas participaron en la logística de los simulacros de gabinete 2022, logrando promedio de: Evacuación de **92** segundos y Repliegue de **32** segundos.
 - ✓ En el simulacro de las 18:19 hrs: **3,645** personas participaron, **3** personas con discapacidad, **192** personas No participaron. Sin incidencias reales. **62** personas participaron en la logística del simulacro de gabinete, logrando promedio de: Evacuación de 101 segundos y Repliegue de 34 segundos.

Los días 1, 2 y 3 de marzo se realizó la *4ta Feria de la Seguridad y la Protección Civil CCHN*, con conferencias, talleres, demostraciones y stands, en la que participaron:

- La Comisión Local de Seguridad del plantel Naucalpan.
- Dra. Patricia Moscoso de la Fuente, Jefa de Área de la zona 4 Defensoría Derechos Universitarios.
- Dr. Alberto Valdespino Paredes, Subdirector de Atención Médica de los planteles metropolitanos de DGAS.
- Lic. Rafael Torres Becerra y Lic. Mariana Zepeda Valadés de la Dirección General de Resiliencia y Gestión Integral de Riesgos y Protección Civil.
- Lic. César Jiménez Castellanos, Subdirector de Juventud Naucalpense, TUM.
- Ana Gabriela Aguilar Salazar, Coordinadora de Voluntariado de Cruz Roja Mexicana Naucalpan.
- Mtro. Juan Manuel Jaquez García, profesor del ETE de Protección Civil.

- Mtro. Mario Silva, profesor del ETE de Urgencias Médicas.
- QFB, Juan Manuel Santamaría, Coordinador de los ETES Naucalpan.
- Lic. Humberto Garduño García, Coordinador de los Agentes del MP de la Fiscalía Especializada de combate al Secuestro del Valle de Toluca y Fiscalía General de Justicia de todo el Valle de México, Grupo A.P. E. R.
- Brigada Internacional de Rescate de Topos Azteca Tlaltelolco.
- Prevención Civil Latinoamericana.
- Trodos Circulo de Masculinidades.
- Expoorgullo CDMX.
- Así como la Secretaría de Atención a la Comunidad, departamento de Progénero, y Brigadistas de Protección del CCH Naucalpan.

Se realizaron las actividades:

- Charla-Taller: “**Riesgos y desastres en México y el Mundo**”, Mtra. Berenice Castillo González, Sala de Conferencias Audiovisual, **32** participantes.
- Charla-Taller: “**Gestión Integral de Riesgos**”, Lic. Rafael Torres y Lic. Mariana Zepeda Valadés, Dirección General de Resiliencia, Sala de Teatro, **40** Participantes.
- Charla-Taller: “**Riesgos desde la Protección Civil**”, Lic. Ricardo Bernal, Subdirección de Emergencias y riesgos, Alcaldía Cuauhtémoc, Sala de Conferencias, **33** participantes.
- Demostración: “**Defensa Personal para adolescentes**”, Pentatlón, ponente: Jose Miguel Patiño Dionisio, Ajedrez, **30** participantes.
- Charla: “**Erradicación de la violencia**”, Juventudes Naucalpenses: Instituto de Mujeres Naucalpenses, Mediateca, **66** Participantes.
- Charla-Taller: “**Prevención del delito de secuestro y extorsión**”, Lic. Humberto Garduño García Coordinación de Agentes del Ministerio Público de la Fiscalía Especializada en Combate al Secuestro del Valle de Toluca de la Fiscalía general de Justicia del Estado de México, Sala de Conferencias, **37** Participantes
- Charla-Taller: “**La importancia de la Protección Civil en México**”, Julio Flores Islas, Grupo A.P.E. R, Sala de Teatro, **40** participantes.
- Charla-Taller: “**Medidas de Seguridad dentro de Laboratorios**”, Maestro Taurino Marroquin Cristóbal, Jefe de Laboratorios LACE, Sala de Teatro, **34** participantes.

- Charla-Taller: “**Prevención del delito y cómo evitar ser víctima de uno**”, Guadalupe Ángel Chávez Martínez, UAEM, Sala de Conferencias, 27 Participantes
- Charla-Taller: “**Charla erradicación de la violencia**”, Juventudes Naucalpenses: Instituto de Mujeres Naucalpenses, Mediateca, 30 participantes
- Charla: “**Conciencia social: Brigadas comunitarias**”, Brigada Internacional de Rescate Topos Azteca Tlatelolco, A.C, 40 Participantes
- Charla-Taller: “**Primeros Auxilios Psicológicos**”, Lic. Rafael Torres y Lic. Mariana Zepeda Valadés, Dirección General de Resiliencia, 129 participantes
- Charla-Taller: “**Qué onda con las ondas sísmicas del valle de México**”, Manuel de Jesús PHD Ciencias de la Tierra, vía FB de SAC y zoom, <https://fb.watch/lp8L-QfwcU/?mibextid=qC1gEa> con 26 reproducciones, 3 me gusta 32 personas alcanzadas.
- Charla-Taller: “**Violencia Digital**”, Trodos Círculo de Masculinidad y Expo Orgullo Ciudad de México, 35 Participantes
- Taller: “**Traslado de un paciente**”, Diego Sebastián Mejía Luna Técnico en Urgencias Médicas, Nivel Básico, 68 Participantes
- Charla: “**Conciencia social: Brigadas comunitarias**”, Topos Tlatelolco, A.C., 45 Participantes
- Charla-Taller: “**Un cáncer que se nos viene: Derramamiento químico en Ohio**”, Juan Manuel Jacquez,. ETE Protección Civil CCH, 23 participantes
- Taller: “**Demostración de combate del fuego**”, Bomberos UNAM, Ajedrez, 70 participantes
- Charla-Taller: “**Plan Familiar para Prevención de Riesgos**”, Lic. Rafael Torres y Lic. Mariana Zepeda Valadés, Dirección General de Resiliencia, 58 Participantes
- Demostración: “**Makis para principiantes**”, Angel Yair García Torres y taller de Tae Kwon do, 20 participantes
- Demostración: “**Defensa personal**”, Lima Lama, 16 participantes
- Demostración: “**Recuperación de víctimas en espacios confinados**”, Brigada Topos Azteca y Prevención Civil Latinoamérica con Binomios Caninos, 60 participantes
- Demostración: “**Dispositivos contra fuego**”, Dispositivo, Ajedrez, 100 participantes



En la Feria también se presentaron los stands de:

- Defensoría de los Derechos Universitarios
- Cruz Roja Mexicana Coordinación Voluntariado Naucalpan:
- “Activación de Servicio Médico de Urgencias SMU”
- Sálvale la Vida
- CIJ Naucalpan
- SAC
- Progénero Actividad “puerta Violeta”
- ETE Protección Civil CCH Naucalpan “Mochila de Emergencia”.
- ETE Urgencias Médicas CCH Naucalpan “RCP básico y maniobras con las manos”.

6.3 Macrosimulacro 2022

Realizado el 19 de septiembre de 2022 a las 12:19 hrs. el objetivo fue practicar las recomendaciones en materia de protección civil sobre qué hacer antes, durante y después de un sismo hipotético de magnitud 8.1 con epicentro en las Costas de Michoacán y Guerrero, 42 km al noroeste de La Mira, Michoacán (18.141, -102.707) percibido en la costa occidental y gran parte de la zona

centro de México. Violento y severo: Michoacán, Guerrero, Jalisco, Ciudad de México, Estado de México y Morelos. Fuerte y muy fuerte: Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Estado de México, Morelos, Puebla y Oaxaca. Daños severos en Michoacán, Guerrero, Jalisco, Ciudad de México y Estado de México.

Se hizo difusión en la página de Fb del cartel enviado por DGAPSU: 6,991 personas participaron, 4 personas con discapacidad y 83 personas No participaron. 104 personas participaron en la logística del Macrosimulacro 2022, logrando promedio de: Evacuación de 3 mins 58 segundos y Repliegue de 30 segundos. La participación fue mayoritaria en este ejercicio cívico presencial, sin incidencias reales y manteniendo las medidas de seguridad e higiene por COVID-19. Detección de necesidades en eventos futuros.

En este sentido, se realizó la contención del alumnado que asistió a clases y actividades presencialmente al plantel el 19 de septiembre de 2022 al registrarse un sismo de 6.8 grados en la escala de Richter con epicentro en Coahuila, Michoacán a las 13:05:07 lat 18.24 lon -103.18 profundidad 10 km. Se contó con el apoyo de 110 personas, 70 funcionarios, 40 alumnos brigadistas, 3, 836 personas aprox participaron, 4 personas con discapacidad, 118 personas No participaron (decesos). Promedio de Evacuación de 45 segundos y repliegue 51 segundos.

Esta eventualidad se da en cambio de turno, con copiosa afluencia de población, sin embargo la comunidad participó, los edificios con más de un piso se encontraban sin alumnos en los últimos pisos, se presentaron algunos casos 5 que requirieron contención emocional. Sin incidencias físicas en personas. Se activó el protocolo de sismo y se siguieron las indicaciones de CLS. DGAPSU inspeccionó el plantel y generó recomendaciones que derivaron en suspensión de clases para llevarlas a cabo

6.4 Primer Simulacro Nacional 2023

Se realizó el 19 de abril de 2023, en dos turnos: a las 11 hrs. con un tiempo promedio de repliegue 35 segundos, Tiempo promedio de evacuación: 80 segundos, total personas participantes 4,555, total personas con discapacidad: 1, total personas no participantes (decesos) : 75, número de personas que participaron en la logística del Simulacro: 65.

Posteriormente se realizó un simulacro para el turno vespertino a las 17 hrs. con un tiempo promedio de repliegue 44 segundos, tiempo promedio de evacuación: 95 segundos, total de personas participantes 5,254, total personas con discapacidad: 3 total personas no participantes (decesos) : 122, número de personas que participaron en la logística del Simulacro: 74.

6.5 Servicio médico

Se proporcionó atención médica de primer contacto para padecimientos generales y atención de urgencias médicas, así como aplicación de medicamentos bajo prescripción y receta médica. En el semestre 2023-1 los médicos brindaron atención a:

- 4,347 estudiantes
- 84 docentes
- 181 trabajadores

En el semestre 2023-2 los médicos brindaron atención a:

- 3,009 estudiantes
- 87 docentes
- 103 trabajadores





A VECES CON ALGUNOS LOS AÑOS

Higienetón
¿Se la lavas? ¿Por qué se la lavas? ¿cómo?

CREDECIA
1RO Y 2DO
11 A 15
LETRA
Se a S





Servicios institucionales de calidad para la comunidad.

Los integrantes del Cuerpo Directivo del plantel Naucalpan, durante los últimos once años, se han asumido como servidores públicos universitarios que buscan, como principal tarea, atender con eficacia y eficiencia los temas y procesos académicos y académico-administrativos de nuestro Modelo Educativo. Atendiendo también, con profesionalismo, los ejes, planes, proyectos y acciones de desarrollo institucional de la Universidad y del Colegio, emitidos tanto por la Rectoría de la UNAM, la Dirección General del Colegio de Ciencias y Humanidades, como el Plan de Trabajo de nuestro plantel. En este sentido, este apartado, “Servicios institucionales de calidad para la comunidad”, da cuenta del esfuerzo que hace el Cuerpo Directivo por atender a su comunidad y a las funciones sustantivas que la universidad le ha conferido, como parte de un servicio público de calidad, como se mencionó arriba, eficiente y efectivo.

En el semestre 2023-1, la Dirección del plantel atendió directamente en el Edificio de Gobierno, mediante reuniones de trabajo agendadas a **89** docentes, a **15** trabajadores y **38** alumnos, además de realizar **286** reuniones con secretarios y funcionarios para dar atención y seguimiento a las necesidades de la institución; mientras que en el semestre 2023-2, atendió a **56** docentes, **5** trabajadores y **45** alumnos. Además, en el se-



mestre 2023-1, la Dirección asistió a **7** sesiones del H. Consejo Técnico del Colegio de Ciencias y Humanidades; a **dos** reuniones de la Junta de Directores, presidió **2** sesiones de la Comisión Permanente de Legislación del H. Consejo Técnico (COMILEG); presidió **1** sesión de la Comisión Permanente para los Asuntos del Personal Académico del H. Consejo Técnico (COMAPA); presidió **cuatro** sesiones del Consejo Interno del plantel Naucalpan y asistió como invitado a **dos** sesiones del H. Consejo Universitario.

Para el semestre 2023-2, la Dirección asistió a **12** sesiones del H. Consejo Técnico del Colegio de



Ciencias y Humanidades; a **cinco** reuniones de la Junta de Directores, presidió **15** sesiones de la Comisión Permanente para los Asuntos del Personal Académico del H. Consejo Técnico (COMAPA); presidió **una** sesión de la Comisión Permanente de Seguridad del H. Consejo Técnico (COMSEG); presidió **dos** sesiones del Consejo Interno del plantel Naucalpan y asistió como invitado a **una** sesión del H. Consejo Universitario.

Por su parte, la Secretaría General del plantel brindó atención, apoyo y seguimiento a **401** estudiantes y **489** madres y padres de familia, sobre diversos temas de índole académica, psicológica y de seguridad. Coordinó la renovación de la página web del plantel con funciones responsivas para su mejor visualización en dispositivos móviles y equipos portátiles. Se publicó el día 27 de febrero de 2023. Se compartieron **871** banners y **244** archivos PDF.

La Secretaría Académica, a través del departamento de Control de Asistencia, brindó atención a **551** académicos, **1,000** alumnos y **60** trabajadores de base; se entregaron **8,000** plumones y **2,500** borradores y se capturaron **551** reportes de asistencia diarios, se tramitaron **360** permisos y licencias médicas. Además a través de la lista de difusión se enviaron **131**

WhatsApp y por el correo institucional se difundieron **621** mensajes.

La Secretaría de Administración Escolar, en el semestre 2023-1, atendió a **6,750** usuarios, emitió **873** constancias de estudio y **558** justificantes médicos. Además tramitó y entregó **1,309** reposiciones de credenciales de usos múltiples y **45** reposiciones de credenciales UNAM.

En el semestre 2023-2, Administración Escolar brindó atención a **12,557** usuarios emitió **1,554** constancias de estudio, **498** justificantes médicos, **3,129** toma de biométricos y **4,075** Entrega de Diplomas:

- **1,535** --- 2° semestre
- **1,141** --- 4° semestre
- **1,399** --- 6° semestre

También tramitó y entregó **1,397** reposiciones de credenciales de usos múltiples, **60** reposiciones de credenciales UNAM, **332** reposiciones de credencial de uso múltiples en módulo exprés y entregó **1,512** agendas. En colaboración con el jefe del Departamento de Control Presupuestal, se ha contactado a **40** profesores para apoyarlos con su declaración anual y se compartió un tutorial con todos los profesores.

Por su parte, la Secretaría de Servicios Estudiantiles brindó atención a través de su página de Facebook del 14 de diciembre al 11 de mayo del 2023 para establecer canales de comunicación permanente con estudiantes y familiares que promuevan la oportuna orientación e información sobre aspectos de la trayectoria escolar de los estudiantes:

- **450 chats** atendidos a través del Facebook de la SSE sobre dudas de la Beca para el Bienestar Benito Juárez.
- **70 casos** atendidos a través del Facebook de la SSE sobre dudas de becas de tabletas y módem.
- **39 casos** atendidos a través del Facebook de la SSE sobre dudas de los Estudios Técnicos Especializados
- **450 casos** atendidos a través del Facebook de la SSE sobre dudas con los trámites para reinscripción, inscripción a extraordinarios, PAE, Recursamiento, reposición de credenciales, restablecimiento de contraseña del SIAE, recuperación de contraseñas de correo institucional, solicitud de asesorías, incorporación a Whats App de padres de familia y apoyo en seguro facultativo.

Por otro lado, publicó a través de sus redes sociales los siguientes materiales:

- **14** carteles informativos sobre la Beca para el Bienestar Benito Juárez
- **4** carteles informativos sobre el Apoyo Nutricional
- **4** carteles informativos sobre los Estudios Técnicos Especializados
- **8** carteles informativos sobre eventos llevados a cabo dentro de la Jornada







Administración y gestión de los recursos al servicio de las funciones sustantivas.

Las medidas de racionalidad fueron un compromiso de la Secretaría Administrativa para hacer eficiente, eficaz y transparente el ejercicio y control del gasto, y con ello generar lo necesario para realizar las adecuaciones para su eficiente y correcta aplicación, para esto se realizaron las siguientes acciones:

Se llevaron a cabo **41** reuniones, con la asistencia de mínimo **3** representantes de la delegación sindical del plantel, la jefa del departamento de personal, el jefe de mantenimiento y el jefe de intendencia y vigilancia con la finalidad de atender los temas de manera eficaz y oportuna. El fortalecimiento de los vínculos institucionales con los trabajadores administrativos de base a través de estas reuniones administración-delegación sindical los lunes y miércoles de cada semana y, de ser necesarias, con reuniones extraordinarias.

- Cobertura de plazas y estado que guardan las plazas vacantes del personal de base, solicitudes de cambios provisionales de horario a trabajadores que afecta la problemática del transporte y la lejanía. Atención a temas en cuanto al clima laboral con los trabajadores administrativos de base, facilidades de horarios para reuniones departamentales de los trabajadores con la delegación sindical a fin

de recabar temas del ambiente laboral en el plantel.

- Con apego al plan de Capacitación y Adiestramiento para los trabajadores administrativos de Base, para ello participaron en cursos aprobados por la Comisión Mixta Permanente de Capacitación y Adiestramiento a fin de su mejora escalafonaria. Se inscribieron **54** trabajadores, con resultado de **26** cursos acreditados.
- Se realizaron **4** Torneos deportivos al exterior como al interior del plantel donde se llevaron a cabo actividades de fútbol, voleibol, básquetbol, con la participación de trabajadores de diferentes departamentos y áreas.
- Sustitución de luminarias actuales por lámparas ahorradoras de energía y con mayor iluminación, con sensor para iluminar cuando hay ausencia de luz en pasillos del Edif. G.

8.1 Seminario Académico Administrativo

Se llevaron a cabo **27** reuniones semanales con los representantes de las jefaturas de área de Experimentales, Matemáticas, Histórico-social, Talleres de Lenguaje y Comunicación, y los Departamen-

tos de Idiomas, Opciones Técnicas y Educación Física, a través de las cuales se detectan necesidades concretas y de atención inmediata que han sido atendidas a través de los procesos de apoyo administrativo bienes y suministros, intendencia y mantenimiento.

8.2 Departamento de Personal

- El Departamento de Personal en el periodo de agosto 2022 a enero 2023, atendió **1,480** servicios con un porcentaje de conformidad del 100 %. Mientras que de febrero a junio 2023 atendió **1,316** servicios con un porcentaje de conformidad del 100 %.
- Durante el periodo intersemestral 2023-1 se programaron e impartieron, en modo presencial:
 - 5 cursos de actualización
 - 10 cursos de cómputo
 - 2 cursos de desarrollo humano
- Así mismo, durante el periodo intersemestral 2023-2 se programaron e impartieron, en modo presencial de:
 - 5 cursos de actualización
 - 10 cursos de cómputo
 - 2 cursos de desarrollo humano

8.3 Trabajadores administrativos de base

Uso de manera racional del concepto de tiempo Extraordinario al Personal Administrativo de base, se solicitaron los trabajos bajo este rubro para atender actividades necesarias que no se pueden llevar a cabo en jornadas ordinarias de trabajo o situaciones emergentes en el plantel.

Reuniones específicas con el personal administrativo de base en sus respectivas áreas Intendencia, mantenimiento, laboratoristas se detectan necesidades y se programan acciones para su atención.

Apego en materia a la importante labor que desempeña la base trabajadora siempre con la debida observancia al Contrato Colectivo de Trabajadores.

Acreditación en el plantel de las diferentes subcomisiones mixtas contractuales y sindicales, a fin de propiciar un ambiente armónico y seguro a través de: Higiene y Seguridad en el Trabajo, Capacitación y Adiestramiento, Escalafón, Admisión, Tabuladores, Comité técnico de Evaluación



de Calidad y Eficiencia en el trabajo, Acción para la mujer y deportes.

Otorgamiento de facilidades que fomenten el deporte, competencias deportivas, de acondicionamiento físico o lúdicas, actividades recreativas en periodos vacacionales para hijos de los trabajadores del Colegio.

8.4 Bienes y suministros

Con el objetivo de realizar compras y servicios que contribuyeron al mejoramiento de las funciones académicas-administrativas se llevaron a cabo:

- 177 solicitudes a través del Sistema Integral de Compras (SIC).
- 772 vale de salida para los bienes de uso recurrente.
- 22 solicitudes recibidas y atendidas de baja o actualización de bienes inventariables.
- 150 adquisiciones con recursos asignados a los proyectos INFOCAB, (Iniciativa para Fortalecer la Carrera Académica en el Bachillerato de la UNAM).
- Se asesoró a 4 profesores y se generaron 22 solicitudes de compra (SIC) para ejercer los recursos disponibles.
- Se tuvo una verificación de 53.64% de capitalizables y en económicos 59.73%.

El Departamento de bienes y suministros proporcionó **2** máquinas de wimshurst y **50** latas de

gas butano y 4 unidades de estado sólido SSD A400 960GB 2.5 Sata, 7 mm. para los Laboratorios Curriculares. Mientras que para el Siladin se entregaron 4 bombas de aire para acuario de 40 litros, 6 tubos con punta de repuesto para filtro, 6 juegos aqua clear de esponja, carbón activado y removedor de amoníaco, 6 difusores de aire de barra y 2 acuarios de 40 litros. Para la Secretaría de Arte y Cultura se proporcionaron: 5 guitarras acústica clásica con funda, 6 paquetes de cuerdas para guitarra, 4 capotraste de pinza para guitarra, 1 ajedrez de plástico de 10 cm y 12 juegos de mesa, cartas, jenga, catan, jungle speed, maratón de cine, maratón tradicional, come solo, yuff, devir fantasma blitz, triomino, cubo de Rubik, torres de hannoy y 2 bancos para batería reforzado. Para el Área de Matemáticas se gestionó la compra de 6 juegos de geometría maestro de madera marca Arly y 15 playeras deportivas; mientras que para el Departamento de Educación Física se proporcionaron: 2 aros para basquetbol de 45 cm de diámetro, 44 balones de futbol rápido, 60 balones de voleibol y 30 balones de basquetbol. Para el personal de la Brigada de Protección Civil se entregaron 120 chalecos de malla con antirreflejante.

Para la Sala de Profesores se entregaron: 1 parrilla eléctrica de Inducción de 4 quemadores, 1 frigobar acero inoxidable para 85 latas de 2.4 pies, 2 frigobar de 3.3 pies, doble puerta, 1 sofá de piel (3 plazas), 1 loveseat de piel (s plazas), 4 bancos altos sin respaldo con asiento de madera, 4 bancos alto con respaldo giratorio, 3 bancos alto de altura ajustable, con respaldo y ruedas, 7 maceteros y macetas y 1 banco para piano.



Ahora, para continuar con las medidas de protección e higiene implementadas en la pandemia por Covid-19 el departamento de Bienes y Suministros administró **7,200** cubrebocas tipo tricapa y **300** litros de gel antibacterial.

Para mantener la infraestructura del Plantel, el Departamento de Bienes y proporcionó artículos de limpieza como: **700** litros de cloro, **2,080** litros de limpiador multiusos varios aromas, **40** litros desinfectante, quita sarro, **900** litros de jabón líquido para manos, **400** litros de aromatizante lima-limón, **500** litros de pino concentrado, 60 litros tratamiento para mops, **20** litros de limpia vidrios, 10 litros de quita grafitti, 7 despachadores para papel higiénico w.c., 35 botes para basura de 20 litros, 2 aspiradoras de 5 galones seco mojado, 50 litros de cera universal, 60 garrafón de 4 litros, 50 atomizadores de 930 ml, 100 kilos de bolsas negras 90 x 12 cm, para basura y 80 tapetes anti salpicadura para mingitorio. Mientras que para el mantenimiento del Plantel se gestionó la adquisición de 877 luminarias T8 16W, 100 balastro eléctrico 2 x 32 para T8., 15 foco campana de LED, 10 foco mazorca en gajos de LED, 6 panel de LED 45W, 1 lijadora orbital ¼ hoja 200W, 2 taladros profesional marca Bosch, 2 taladros atornillador inalámbrico, 1 engrapadora pistola uso pesado, 3 multímetro probador electricidad y división de líneas, 5 despachadores de jabón para manos, 2,000 tiras magnéticas para protección de libros en la biblioteca, 15 radios transmisores para vigilancia. Por otra parte, el Departamento de Servicios Generales atendió 618 servicios (limpieza, entrega de correspondencia, montaje de equipo para eventos culturales, académicos y deportivos).





Y HUMANIDADES
PLANTEL NAUCALPAN

CC

STAIRS

BUILDING





Desarrollo, mantenimiento y conservación de la infraestructura del Plantel.

Como parte de los trabajos de conservación, mantenimiento, construcción y ampliación de la infraestructura que se realiza cada periodo intersemestral e interanual, el plantel Naucalpan atendió **32 obras nuevas junto con 9 mantenimientos preventivos.**

Las actividades descritas se realizaron de acuerdo con las cláusulas 15 y 10 del Contrato Colectivo de Trabajo. Unas obras son realizadas por personal de base de la Universidad y otras más por empresas contratistas cuando así fue requerido por el tipo de trabajo, el material, el equipo necesario o por la necesidad de una garantía a futuro sobre los resultados entregados.

OBRAS REALIZADAS EN EL PERIODO INTERANUAL 2023

1. Implementación de 8 rampas nuevas para mejorar la circulación dentro de pasillos del plantel: Edificio B, Edificio E, Edificio F, Sanitarios J.
2. Trabajos de impermeabilización para salvaguardar los espacios dedicados a la investigación, innovación, docencia, la cultura y el arte (edificios del SILADÍN, C y Audiovisual:
3. Mantenimiento a carpeta impermeabilizante en Siladín: 850 m² de sustitución de carpeta asfáltica y limpieza de azoteas
4. Mantenimiento de azoteas y cambio de membrana impermeabilizante en edificio C:
 - a) 100% aplicación de primer
 - b) 100% Aplicación de carpeta asfáltica: 441 m² y grabila en empalmes
 - c) 441 m² de sustitución de carpeta asfáltica y colocación de enladrillado nuevo:
5. Mantenimiento de azoteas y cambio de membrana impermeabilizante en edificio de Audiovisual (incluye canalones):
 - a) 100% sustitución de impermeabilizante dañado:
 - b) 100% sustitución de canalones nuevos:
6. Mantenimiento a cancelería en laboratorios curriculares de los edificios C, D y G:
 - a) 82.50 M² totales, 100% trabajo terminado. Laboratorios 1, 2, 3, 4 y 5 en secciones A y B
 - b) Los espacios de laboratorios fueron sujetos de innovación, ya que se sustituyó el sistema

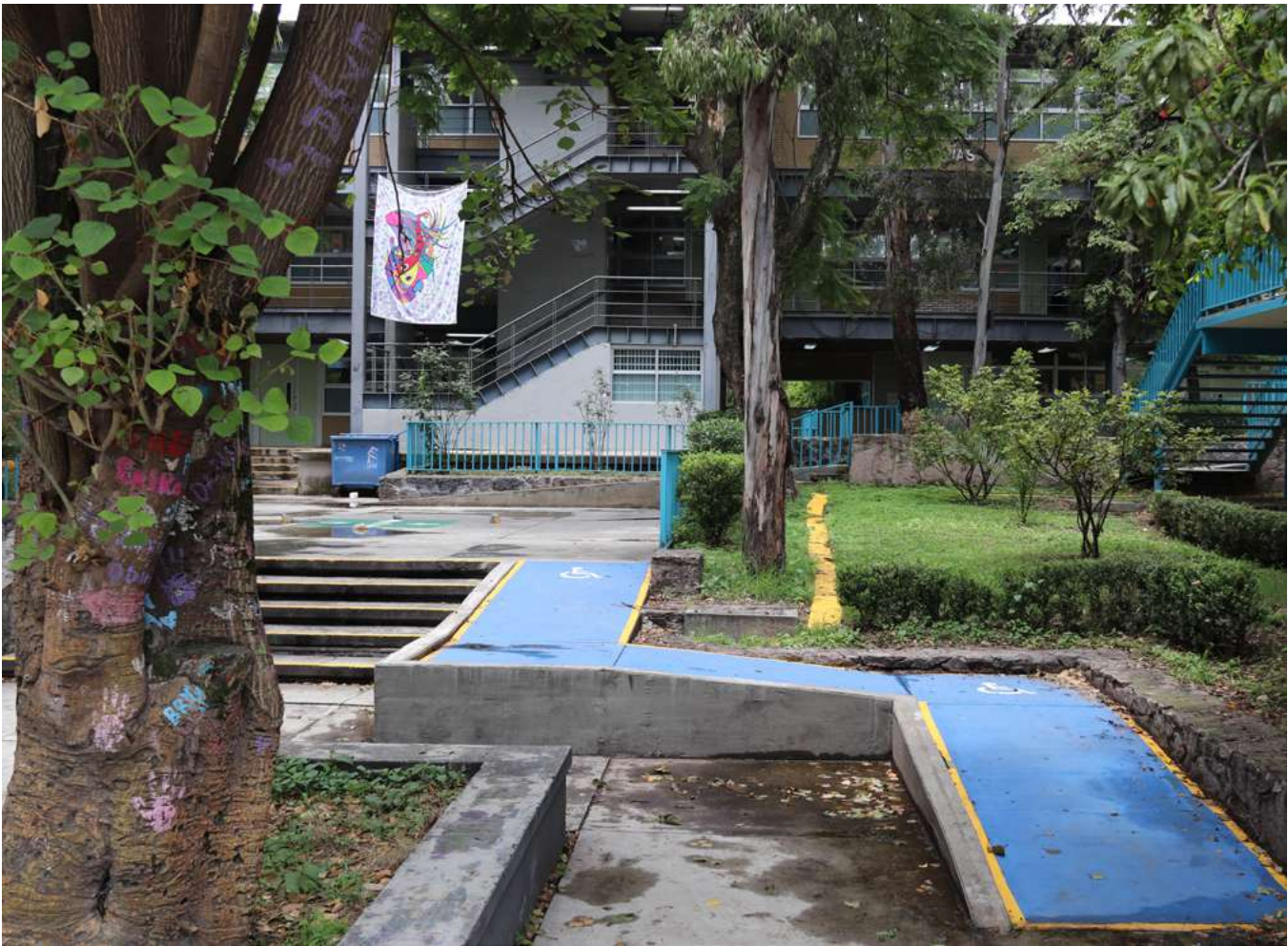
de ventilación, cambiando las ventilas que existían por cancelería corrediza, lo cual servirá para obtener una mejor distribución del aire.

7. Mantenimiento a invernadero detrás del edificio Ñ. Se realizaron trabajos para mejorar la infraestructura del invernadero del plantel, los cuales consistieron en el reforzamiento de la estructura metálica que da soporte a la techumbre recientemente colocada; también se amplió un espacio que servirá para realizar trabajos de cultivo:
 - a) 81 m² de refuerzo de estructura y colocación de lámina pinto.
 - b) 50 m² de muro de block macizo para construcción de covacha.
 - c) 50 m² de muro de block macizo para construcción de covacha.
8. Mantenimiento integral a la cancha de fútbol rápido, lo cual incluye: coser partes desprendidas; renovación de líneas blancas deterioradas en los sitios donde se requirió; cepillar el hule y la arena para hacer uniforme la superficie; retiro de triplay deteriorado para su sustitución, que incluye: acarreo de los materiales producto de los desmantelamientos a un lugar de acopio indicado por la supervisión (a una distancia de 0 a 150 m en desniveles); suministro y sustitución de triplay de 18mm de 1ª en perímetro de cancha de fútbol rápido, que incluye: trazo, fijación, ajustes, recorte de entrecalles para el lado curvo, movimiento horizontal y vertical; suministro y aplicación de pintura de esmalte de secado rápido de 2 hasta 4 manos o hasta cubrir la superficie de 0 hasta 4 m de altura, que incluye: previa preparación de la superficie, lijado, asentado de poros, aplicación de sellador de poliuretano en juntas ambas caras hasta 2 mm de espesor a cordón corrido ambos lados.
9. Limpieza, sellado, emparejamiento y aplicación de pintura en canchas Polideportivas: Se realizó limpieza superficial de las 3 canchas con agua a presión m² (karcher) para desprender impurezas, tierra, mugre y grasa. Igualmente se hizo recorrido con espátulas metálicas o cuñas para desprender zonas de pintura actual flojas y rotas; se hizo limpieza de éstas. Posteriormente, se aplicó sellador especial y se resanó con pasta plástica, arena sílica y pintura. Además, se trabajó en una junta de concreto alta, pasarle desbastadura con copa de diamante para emparejar esta loza con la otra.
Aplicación de pintura y trazado de líneas: También se efectuaron trabajos de suministro y aplicación de 2 manos de pintura acrílica texturizada especial para canchas tipo duras en varios colores a escoger, donde se incluye el trazado de líneas.
10. Retiro de 3 postes metálicos cónicos en canchas polideportivas:
11. De una altura aproximada de 12 m, canalización e instalación de 150 m de tubería de 3 /4 para alimentar panel led.

A su vez, se realizaron mantenimientos preventivos menores en el plantel para procurar su conservación. Éstos fueron:

1. Limpieza y pintura en la cisterna de agua del plantel: aplicación de pintura en 6 tanques de agua:
2. Aplicación de pintura en la reja perimetral del plantel: 2418.39 m² de pintura de esmalte en reja perimetral sobre Calzada de los Remedios y puertas de acceso:
3. Aplicación de pintura en 4 edificios: C, D, F y H: aplicación de 1817.00 m² de pintura esmalte en salones y laboratorios; y aplicación de 2586.00 m² de pintura vinílica en salones y laboratorios:
4. Aplicación de 250 m² de pintura vinílica en fachadas y cubo de escaleras de la Biblioteca:
5. Balizado de estacionamiento superior: balizado de 2000 ML de pintura tráfico amarilla y rotulado de 6 cajones para personas con capacidades diferentes:
6. El colado de dos firmes de concreto que fueron dañados por las raíces de árboles en los edificios Q y R; 1.6 m³ de colado de firme de concreto con refuerzo de malla electrosoldada 16 m²:
7. Mantenimiento en el alumbrado de las canchas polideportivas, mejorando el sistema a 4 panel led (los cuales sustituyen a 12 reflectores de este espacio).
8. Trabajos de elaboración y colocación de protecciones de pantallas de 65" y 55" en diversos salones y laboratorios del plantel.
9. En cuestión de seguridad se realizaron pruebas de hermeticidad en la instalación de gas que alimenta a 4 laboratorios, desde el tanque principal que se encuentra en el edificio B hasta el último laboratorio que suministra.

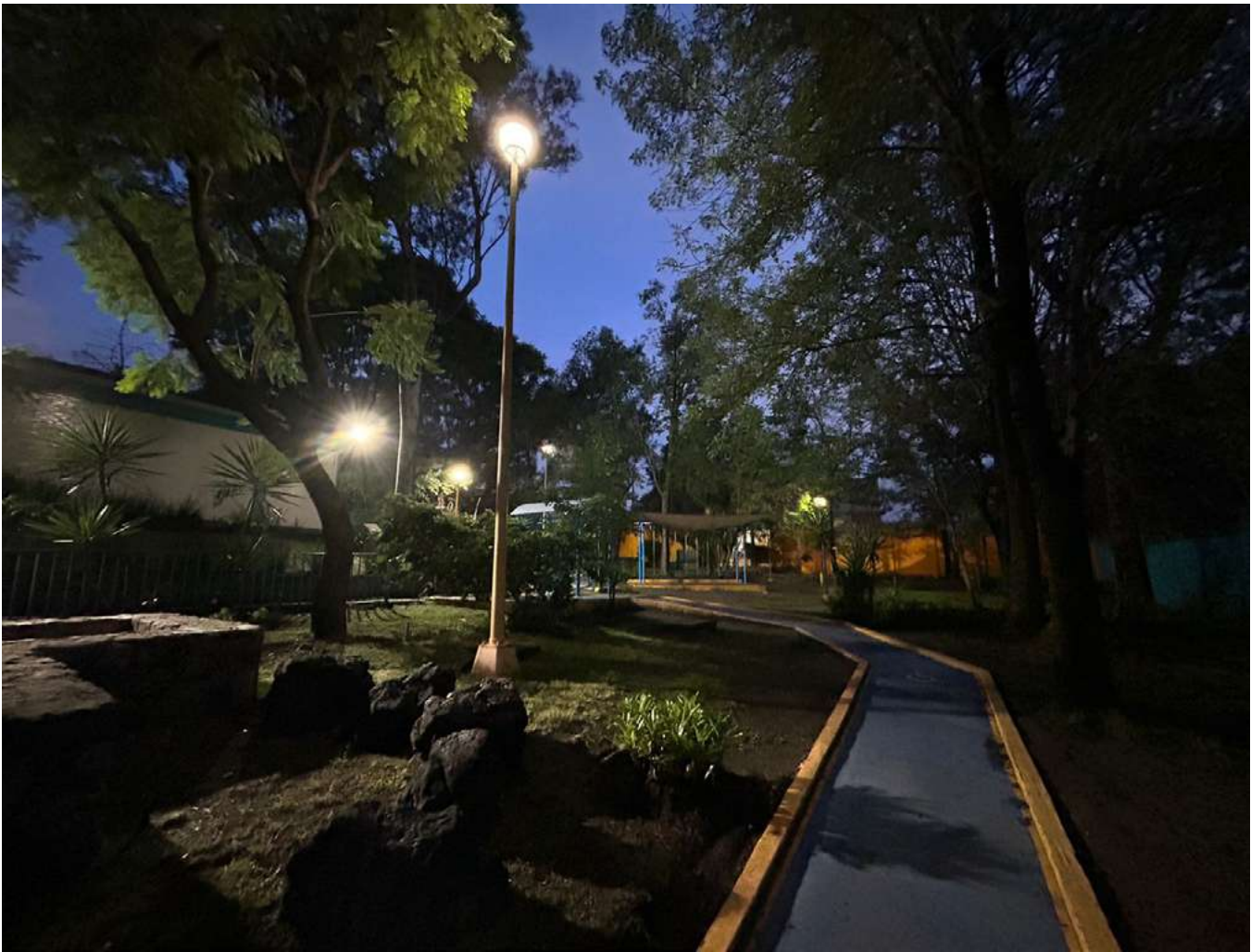




OBRAS REALIZADAS EN EL PERIODO INTERSEMESTRAL 2022-2023

A continuación, se enlistan los 22 trabajos efectuados en este periodo interanual. posteriormente, se detalla cada uno de ellos con sus respectivas imágenes:

1. Mantenimiento a rampas de acceso para personas con capacidades diferentes que incluyen trabajos de albañilería, herrería y pintura. Edificio Siladín, Edificio Audiovisual, Edificio W, Sanitarios K, Sanitarios T, Edificio I, Acceso principal.
2. Mantenimiento a losa maciza en azotea de biblioteca que cubre el área de consulta, incluye trabajos de impermeabilización y albañilería: 520 m² totales, 100% trabajo terminado.
3. Mantenimiento a membrana prefabricada de multipanel en azotea de biblioteca: 1,303 m² totales, 100% trabajo terminado.
4. Mantenimiento a sanitarios de biblioteca, que incluyen trabajos de albañilería, plomería y herrería. 100% trabajo terminado.
5. Mantenimiento a cancelería en laboratorios curriculares de los edificios F, H e I: 82.50 M² totales, 100% trabajo terminado. Laboratorios 6, 8, 9, 10 y 11 en secciones A y B.
6. Mantenimiento del espacio lúdico que incluye firme de concreto e instalación de columpios: 29m² de firme de concreto, armado, suministro y colocación de columpios. 100% trabajo terminado (Edificio W).
7. Mantenimiento a canalón con colocación de carpeta impermeable para desagüe en almacén: 6 ML de cambio de lámina acanalada con carpeta prefabricada de 3.5mm: 100% trabajo terminado.
8. Mantenimiento a instalación sanitaria frente al edificio F. 42 ML de cambio de tubería de asbesto a Pad de 6", con dos registros de 1.50 m de profundidad.
9. Mantenimiento a muro de contención de piedra braza en jardinera del edificio D, 9 m² incluye: trabajos de albañilería, jardín, demolición, retiro y sustitución de muro de piedra en jardinera: 100% de trabajo culminado.
10. Pintura en paredes perimetrales de canchas: 293 m² totales: 100% trabajo terminado.
11. Pintura en rampas con señalización universal para personas con movilidad limitada. 727 m² totales: 100% trabajo terminado.
12. Balizamiento en líneas de seguridad de rampas y escaleras: 4288 ML totales: 100% trabajo terminado.
13. Aplicación de pintura a herrería en anexo de sustancias: 54 m² totales: 100% trabajo terminado.
14. Limpieza y etiquetado extraordinario a frascos y reactivos. 3,213 pzas. totales: 100% trabajo terminado.
15. Limpieza extraordinaria a anexo de sustancias: 304 m² totales: 100% trabajo terminado.
16. Instalación de protección a base de pizarrón multimedia 65 pulgadas, edificio E: 13 pzas. (laboratorios 1 y 2; aulas 6-16); edificio F: 2 pzas. (aulas 21 y 22).
17. Instalación eléctrica y de datos para protección a base de pizarrón multimedia y colocación de pantallas multimedia 65 pulgadas: edificio E: 13 pzas. (laboratorios 1 y 2; aulas 6-16); edificio F: 2 pzas.: aulas 21 y 22.
18. Desmantelamiento de membrana impermeable prefabricada en edificio de biblioteca CCH Naucalpan: 100 m² totales: 100% trabajo terminado.
19. Limpieza de biblioteca, vidrios, cancelería y herrería: 1 Lote: 100% trabajo terminado.
20. Conservación y mantenimiento del material bibliográfico: 869 pzas. de estantes: 100% trabajo terminado.
21. Pintura de 2045 m² en pisos de laboratorios: 100% laboratorios en ambas secciones.
22. Sustitución de bebederos de tabique esmaltado por bebederos de acero inoxidable: 7 bebederos de acero inoxidable instalados (100% trabajo terminado): edificios de Audiovisual, E, K y O; Gimnasio al aire libre, gimnasio techado y explanada de Las Letras.





Fuentes de consulta

- **Barajas** Sánchez, Benjamín, *Proyecto de Trabajo para la Dirección General de la Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades, 2022-2023* (en línea) <https://www.cch.unam.mx/>
- **Barajas** Sánchez, Benjamín, *Proyecto de Trabajo para la Dirección General de la Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades, 2023-2024* (en línea) <https://www.cch.unam.mx/>
- **Barajas** Sánchez, Benjamín, *Plan de Trabajo para la Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades, ciclo 2022-2026* (en línea) <https://www.cch.unam.mx/>
- **Graue** Wiechers, Luis Enrique, *Plan de Desarrollo Institucional de la Universidad Nacional Autónoma de México, 2019-2023* (en línea) www.rector.unam.mx
- **Quintanar** Cano, Keshava R., *Proyecto de trabajo para el Plantel Naucalpan 2022-2026* (en línea) www.cch-naucalpan.unam.mx



Agradecimientos 2022-2023



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

Como en años anteriores, queremos agradecer y reconocer los grandes apoyos que recibió el plantel Naucalpan de las instancias centrales de la Universidad Nacional Autónoma de México, durante el ciclo 2022-2023, en especial en este ciclo en el que regresamos a actividades presenciales al 100%, después de la contingencia sanitaria por el COVID-19.

En este sentido, reiteramos nuestro mayor agradecimiento al señor Rector de la UNAM, el Dr. Enrique Luis Graue Wiechers, así como al Secretario General, el Dr. Leonardo Lomelí Vanegas, así mismo, a los demás integrantes de las Secretarías de la Rectoría de la UNAM, al Lic. Raúl Arcenio Aguilar Tamayo, Secretario de Atención, Prevención y Seguridad Universitaria; al Dr. Alfredo Sánchez Castañeda, Abogado general de la UNAM; a la Secretaria de Desarrollo Institucional, Dra. Patricia Dolores Dávila Aranda; al Secretario Administrativo, Dr. Luis Álvarez Icaza Longoria, al Director General de Comunicación Social, Mtro. Néstor Martínez Cristo. Asimismo, agradecemos a la Coordinación de Investigación Científica, a cargo del Dr. William Henry Lee Alardin; a la Coordinadora de Humanidades, Dra. Guadalupe Valencia García; a la Coordinadora de Difusión Cultural, Dra. Rosa Beltrán Álvarez; a la Dra. Tamara Ruíz Martínez, titular de la Coordinación por la Igualdad de Género.

También queremos agradecer a las siguientes Direcciones Generales y Coordinaciones que atendieron y apoyaron importantes aspectos y situaciones del trabajo cotidiano del plantel Naucalpan, tanto de manera presencial como en línea. Gracias a:

- Dirección General de Orientación y Atención Educativa
- Dirección General de Administración Escolar
- Dirección General de Asuntos del Personal Académico
- Dirección General de Presupuesto
- Dirección General de Servicios Médicos
- Dirección General de Servicios Administrativos
- Dirección General de Personal
- Dirección General de Relaciones Laborales
- Dirección General de Asuntos Jurídicos
- Dirección General de Tecnologías de Información y Comunicación
- Coordinación de Oficinas Jurídicas

FACULTAD DE CIENCIAS

Queremos agradecer a la Facultad de Ciencias, nuestra Facultad Madre, y a su director, Físico Víctor Manuel Velázquez Aguilar, por su apoyo y colaboración en diversos proyectos académicos y de investigación de docentes y alumnos del plantel Naucalpan, en particular al Programa Jóvenes Hacia la Investigación en Ciencias Naturales y Matemáticas.



FACULTAD DE CONTADURÍA Y ADMINISTRACIÓN

Agradecemos el apoyo del Director de la Facultad de Contaduría y Administración y a su Director, el Mtro. Tomás Rubio Pérez, por todos los proyectos académicos, convenios de colaboración y cursos de formación del cuerpo directivo del plantel Naucalpan.



FES-ACATLÁN

Agradecemos el apoyo recibido por la FES-Acatlán en múltiples proyectos de vinculación académica, actividades culturales y deportivas, préstamos de instalaciones, por ello agradecemos a su Director, el Dr. Manuel Martínez Justo y a todo su equipo de trabajo.



FES-IZTACALA

El CCH Naucalpan agradece a la FES-Iztacala y a su directora Dra. María del Corzo Arizmendi Arriaga, por el apoyo que le brindó a nuestra comunidad en asuntos de atención psicológica a los alumnos, a través del CAOPE (Centro de Atención y Orientación para Estudiantes), así como cursos a profesores e investigaciones científicas.



FES-ZARAGOZA

Agradecemos toda la colaboración institucional y apoyo en temas académicos, así como de seguridad física y protección civil, a la Facultad de Estudios Superiores-Zaragoza, y a su titular, el Dr. Vicente Jesús Hernández Abad.



ESCUELA NACIONAL PREPARATORIA

El CCH-Naucalpan agradece el apoyo que hemos recibido en diversas actividades y proyectos de la Escuela Nacional Preparatoria, a su Directora General, Biól. María Dolores Valle Martínez, así como de las Directoras y Directores de los nueve planteles de nuestra querida hermana mayor.



BACHILLERATO A DISTANCIA DE LA UNAM B@UNAM

Agradecemos al Bachillerato a Distancia de la UNAM por todo su apoyo, en especial, en cuanto iniciamos a impartir clases en línea. En particular agradecemos a dos generosas universitarias que nos apoyaron con cursos, charlas para docentes, reuniones de áreas académicas y colaboraciones en el proyectos académicos, Dra. Guadalupe Vadillo Bueno, Directora de B@UNAM y Dra. Jackeline Bucio García, subdirectora para la Innovación Académica del B@UNAM.



COLEGIO DE CIENCIAS Y HUMANIDADES

Agradecemos ampliamente al Director General del Colegio de Ciencias y Humanidades, Dr. Benjamín Barajas Sánchez por su apoyo decidido y solidario en todo lo referente al logro de las funciones sustantivas que tiene encomendadas nuestro plantel: la Docencia, la Investigación, la Difusión de las Ciencias, las Humanidades, la Cultura y el Arte. También agradecemos a nuestra Secretaria General, la Mtra. Mayra Monsalvo Carmona y a toda la Comisión Técnica del H. Consejo Técnico de la ENCCH; así mismo a las Secretarías y a sus Jefaturas de departamento de la DGCCH, al Secretario de Informática, Ing. Armando Rodríguez Arguijo, a la Secretaría de Servicios Estudiantiles, Mtra. Mayra Monsalvo Carmona; al Secretario de Atención a la Comunidad, Lic. Marco Martínez de Blas; a la Secretaria Administrativa, Lic. Rocío Carrillo Camargo.

También queremos agradecer a las comunidades de nuestros planteles hermanos, y a su Directoras por todo su apoyo en proyectos académicos, administrativos, y respaldo en los tiempos difíciles. En el orden fundacional, agradecemos a la Directora del plantel Azcapotzalco, Mtra. Martha Patricia López Abundio; a la Directora del plantel Vallejo, Lic. Maricela González Delgado; al Directora del plantel Oriente, Mtra. María Patricia García Pavón; y a la Directora del plantel Sur, QFB Susana Lira de Garay.



CCH-NAUCALPAN

Agradecemos a todas las profesoras y profesores del plantel Naucalpan, en ellas y ellos descansa el Modelo Educativo del Colegio y el proyecto académico del plantel. Son el vínculo virtuoso entre los datos, la información, el conocimiento y la sabiduría con el aprendizaje, el descubrimiento y la transformación de los jóvenes a quienes nos debemos. Nuestro más alto reconocimiento a la planta docente del plantel Naucalpan. También agradecemos a nuestros trabajadores y trabajadoras de base por su compromiso y por compartir nuestro amor por la UNAM, el Colegio y el plantel. Y por su puesto, agradecemos a nuestras alumnas, alumnos y alumnas, son la razón de existir del Colegio, pero sobre todo son su corazón, sí, un corazón lleno de vida, alegre, curioso y crítico. Gracias por siempre a nuestros estudiantes.

Agradecemos al Cuerpo Directivo del plantel, un equipo de alto rendimiento, todo terreno, que estuvo a la altura del inmenso reto que fue dirigir a nuestra comunidad con empatía, dedicación, innovación, al inicio de la emergencia sanitaria, por la que tuvimos que migrar nuestro proyecto educativo a las aulas virtuales. Gracias al fantástico Cuerpo Directivo del CCH-Naucalpan.

También agradecemos el apoyo al proyecto académico de la comunidad estudiantil de CCH Naucalpan y a las diversas necesidades que requieren atención conjunta y que es posible gracias a la sinergia, el compromiso y la prestancia de nuestras instancias Universitarias:

- Dirección de Planeación de la Dirección General de Orientación y Atención Educativa (DGOAE), al Departamento de Programación y Evaluación así como al Programa Civilidad y Convivencia Universitaria.
- Dirección General de Atención, Prevención y Seguridad Universitaria, Protección Civil y Bomberos UNAM.
- Defensoría de Derechos Universitarios.
- Dirección General de Atención a la Salud, Dirección General de Servicios Médicos, Subdirección de Atención Médica de los planteles metropolitanos, y a la Jefatura de Planteles Metropolitanos, Área de Zona 4.
- Facultad de Estudios Superiores Cuautitlán, la Licenciatura en Tecnología.
- Facultad de Estudios Superiores Iztacala.
- Facultad de Psiquiatría
- Comité de Salud Mental
- Unidad de Atención para Personas con Discapacidad (UNAPDI)
- Clínica Odontológica Acatlán
- Clínica Odontológica Iztacala
- Programa de Género Diversidad e Inclusión, Progénero CCH Naucalpan
- Programa de Atención Emocional, PAEM de CCH Naucalpan
- Coordinación de Opciones Técnicas CCH Naucalpan
- ETE Protección Civil CCH Naucalpan
- ETE Urgencias Médicas CCH Naucalpan
- Jefatura de Laboratorios LACE, SILADIN CCH Naucalpan
- Brigadistas de Protección Civil CCH Naucalpan
- Taller de Tae Kwon Do CCH Naucalpan
- Taller de Lima Lama CCH Naucalpan
- Seminario de género, inclusión y diversidad CCH Naucalpan



Y además agradecemos del apoyo extramuros de las siguientes organizaciones, que generosa y gentilmente nos han brindado en la atención, impartición de conferencias, cursos, talleres, conversatorios con las siguientes Organizaciones:

- Centros de Integración Juvenil Coordinación Naucalpan
- Viafam, A. C.
- Instituto Nacional de Salud Pública e Investigadoras de Ciencias Médicas.
- Instituto Mexicano de Salud Pública
- Instituto de Salud del Estado de México (ISEM)
- Cruz Roja Mexicana Coordinación Voluntariado Naucalpan
- FundaSIDA
- Fundación Sin Depre
- Fundación Marie Stopes A.C.
- Expo Orgullo Ciudad de México
- Trodos Círculo de Masculinidad
- Centro Pshifam
- CADENA
- Fundación Ana Bella México
- Dirección General de Resiliencia y Gestión Integral de Riesgos y Protección Civil
- Subdirección de Juventud Naucalpense Municipio de Naucalpan
- Instituto de las Mujeres Naucalpenses
- Coordinación de Agentes del MP de la Fiscalía Especializada de combate al Secuestro del Valle de Toluca y Fiscalía General de Justicia de todo el Valle de México
- Grupo A.P. E. R.
- Brigada Internacional de Rescate de Topos Azteca Tlaltelolco,
- Prevención Civil Latinoamericana
- Dispositivo IXO
- Pentatlón
- Instituto Electoral del Estado de México (IEEM) Junta Distrital No.30.
- Banco de Tapitas A. C.

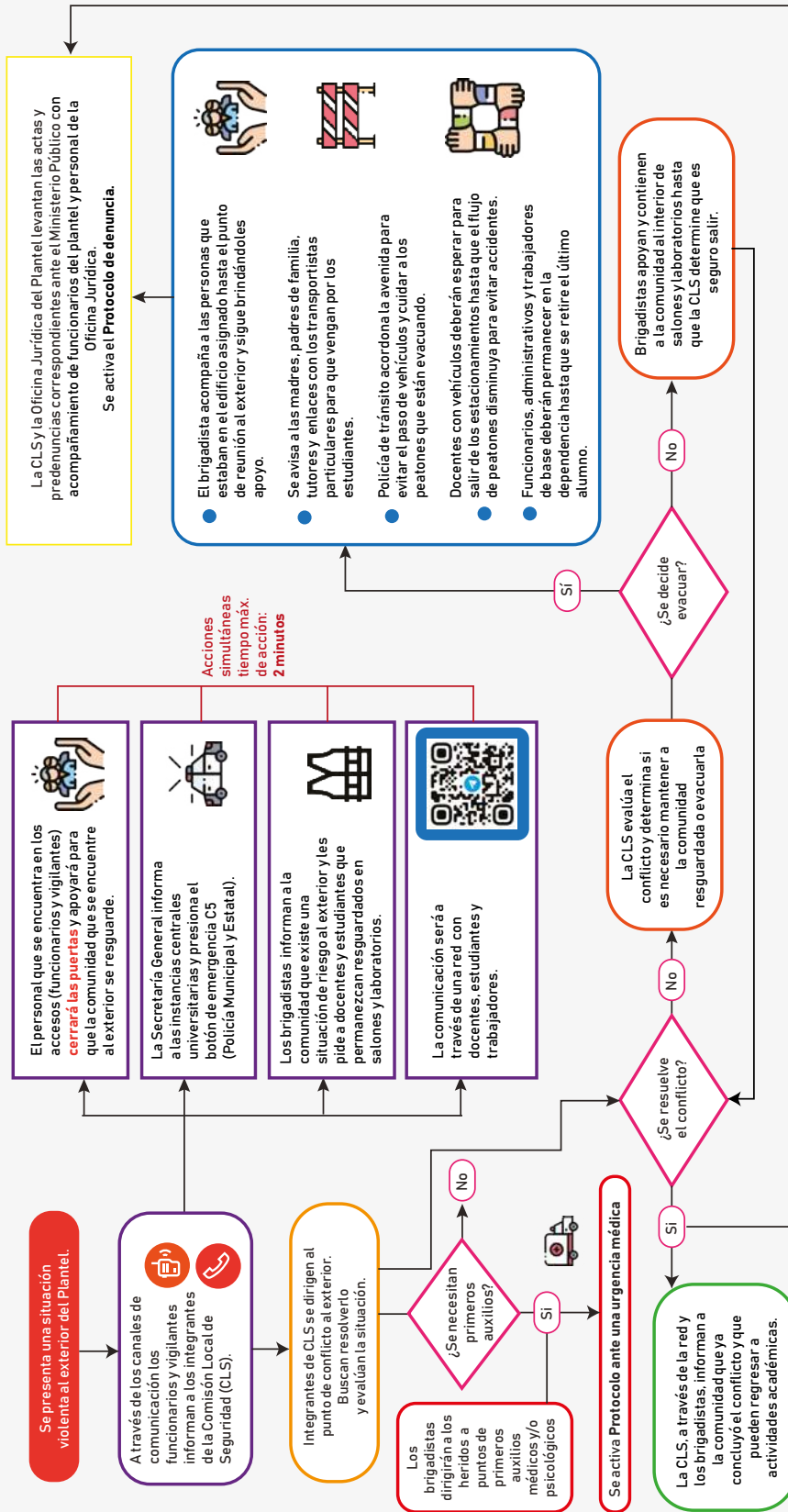
También agradecemos la confianza que las siguientes empresas y negocios depositan en nuestra comunidad estudiantil brindando oportunidades confiables, seguras en la Bolsa de Trabajo de CCHN que apoyan y fortalecen de manera integral el proyecto académico:

- Grupo Alsea
- CINENEX
- Six Flags
- Casa del Libro
- Office Max
- Heladería María Bonita
- Paletería La Michoacana
- Carnitas Alfonso
- Telas La Lupita
- Tienda de disfraces Gemelas
- Verificentro NA 947

ANEXO 1

Protocolo ante una situación de riesgo al exterior del Plantel

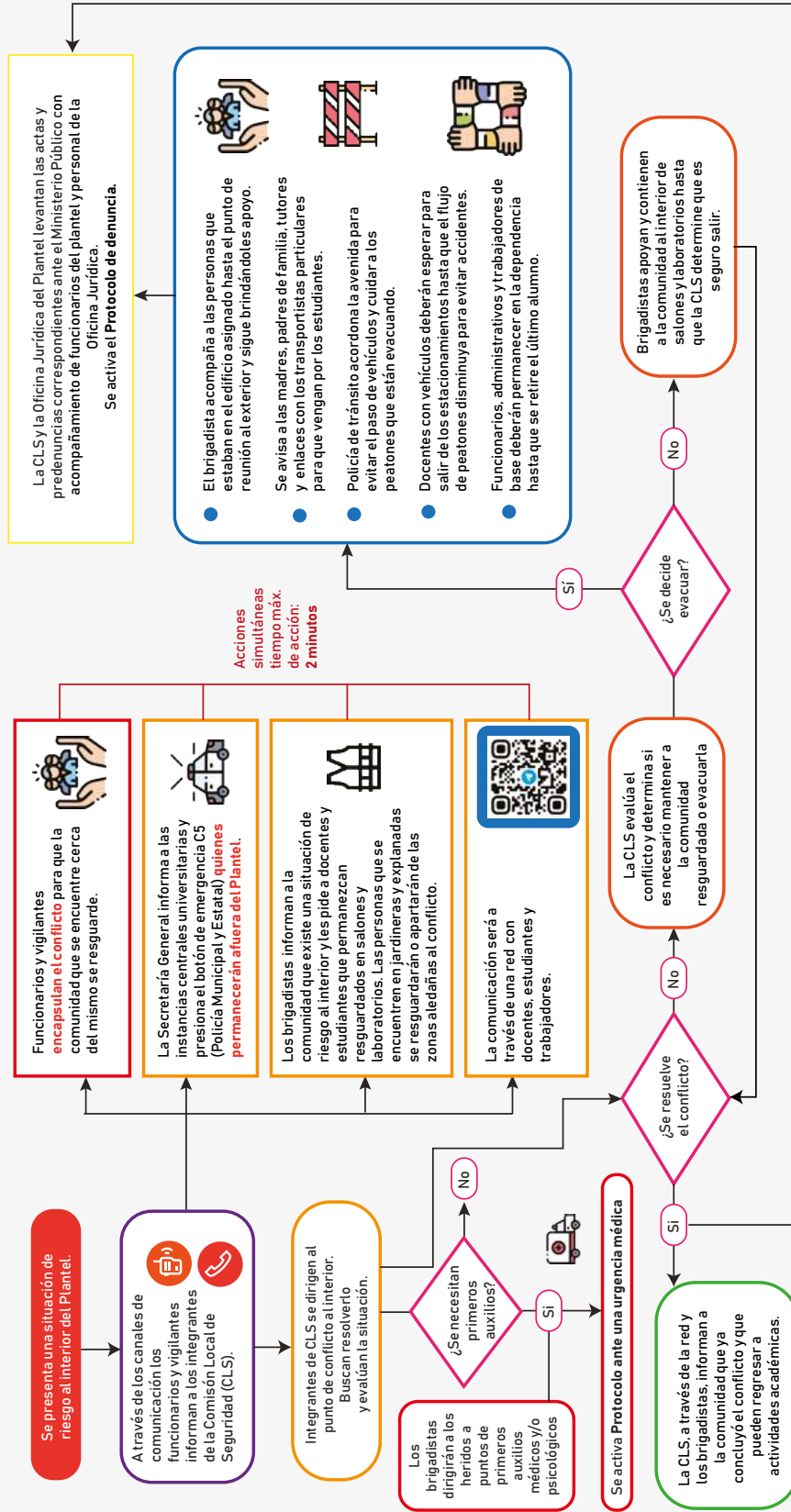
CCH Naucalpan 2023, Comisión Local de Seguridad (27 de enero) y Consejo Interno del CCH-N (2 de febrero)



ANEXO 2

Protocolo ante una situación de riesgo al interior del Plantel

CCH Naucalpan 2023, Comisión Local de Seguridad



ANEXO 3

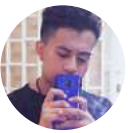
Prestadores de Servicio Social del Ciclo 2022-2023

1. Arguello Soto Berenice.
2. Cerqueda Linares Marina.
3. Chávez Silva Argelia Elliuth.
4. Cortes Guevara Ixzuli.
5. Cruz González Andrés.
6. Cruz Lemus Rosa Isela.
7. Del Ángel Ortega Luis Fernando.
8. Flores Ruiz Miguel Ángel.
9. Flores Senties Amaury Daniel.
10. González Aguilar Guillermo Rey.
11. Hernández Escareño Javier Ángel.
12. Jiménez Cuellar Daniel Esteban.
13. Jiménez Méndez Mariana.
14. Juárez Contreras Nancy Paulina.
15. López Rivera Sebastián.
16. Magallanes Lázaro Juan Carlos.
17. Martínez Olvera Diana Karen.
18. Medina Tenorio Salma Basel
19. Mendoza Rivera Citlalli.
20. Peralta Hernández Venus Guadalupe.
21. Pérez Rodríguez Frida Dalí.
22. Romero López Isabel
23. Sandoval González Isabel Alejandra
24. Silva Campos Carmen Cecilia.
25. Solís Cossío Rosa Guillermina.
26. Torres Martin María Fernanda.
27. Vanegas Pérez Jorge Luis.
28. Villanueva Castro Alexis Ali

ANEXO 4

Nombre de los 74 Brigadistas de Protección Civil CCHN 2022-2023

1. Acevedo Juárez Mónica
2. Aguilar González Ángel Daniel
3. Álvarez Estrada Luis Eduardo
4. Álvarez Mendoza Alexis Alejandro
5. Antonio Serna Einar Javier
6. Armas Herrera Karina Rubí
7. Ávila Lucas Karla Ahelyne
8. Bañuelos Gómez Viviana
9. Calderón Blancas Jenifer Paola
10. Cañas Coca Sara
11. Carbajal Gerónimo Daniela
12. Ana Carrera Gómez Valery Michelle
13. Carrillo Velasco Abigail Guadalupe
14. Colín Islas Octavio Iván
15. Contreras González Tamara Nesery
16. Cruz Benítez Isaac
17. Cruz Hernández Mariela Belén
18. Cuevas Ayala Alexandra
19. Díaz Ugalde Beatriz Adriana
20. Escobedo Pérez Ariadna Baruch
21. Fernández López Fernanda Larissa
22. Flores Morales María Guadalupe
23. Flores Rocha Enlil
24. Galicia Arriaga Ana María
25. García González Ashley Bridget
26. García Loyola Chelsea Daniela
27. García Montaña Ian
28. García Rosas Jaqueline
29. González Benítez Carolina
30. González Ortiz Evelyn Yamilet
31. Gutiérrez García Valery
32. Hernández Figueroa María Fernanda
33. Hernández Reyes Valeria
34. Jasso Arenas Jaqueline.
35. Macías Trejo Nahomi Malinalli
36. Martínez Melo Juan Francisco
37. Martínez Ramírez Ana Lizbeth
38. Martínez Vega Erika Valeria
39. Medina Aldana Juan Carlos
40. Medina Ruíz Juan Pablo
41. Mendoza Sierra Edgar Francisco
42. Meza Covarrubias Eduardo
43. Moran Flores Bryan
44. Moreno Díaz Jimena Guadalupe
45. Ortiz González Samantha Isabela
46. Ortiz Salinas Pablo
47. Padilla Bonilla Natalia
48. Pantaleón Tovón América Nathaly
49. Ramírez Acevedo Mary José
50. Reyes Hernández Priscila A.
51. Reyes Nava Alex Josué
52. Rodríguez Acosta Daniela Fabiola
53. Rodríguez Huerta David
54. Romero Corona Iván
55. Salazar Sánchez Fernando
56. Sánchez Espinosa Mariana
57. Sánchez Hernández Isaid
58. Sánchez Marroquín Omar
59. Sánchez Ramos Ximena
60. Sánchez Reyes Manuel
61. Sandoval María Fernanda
62. Santana Pérez Wendy Montserrat
63. Segundo Carlos
64. Torres Domínguez Javier
65. Torres Mayen David Ashley
66. Torres Morales Luis Ángel
67. Trujillo Hernández Francisco Javier
68. Valdez Aguilera Alfredo
69. Valladolid Flores Leilani
70. Vázquez González Samantha Nahomi
71. Vázquez Sáenz Alin
72. Vega Carbajal Alicia Suzett
73. Vega Cepeda Claudia
74. Villa Badillo Abril



Fotografía de portada:

Juan "Charbel" Zamora Hernández

Alumno de primer semestre

📷 @juanzamorahernandez



Maquetación y diseño

Reyna I. Valencia López



UNAM

Dr. Leonardo Lomelí Vanegas

Rector

Dra. Patricia Dolores Dávila Aranda

Secretaria General

Mtro. Hugo Alejandro Concha Cantú

Abogado General

Mtro. Tomás Humberto Rubio Pérez

Secretario Administrativo

Dra. Diana Tamara Martínez Ruiz

Secretaria de Desarrollo Institucional

Lic. Raúl Arcenio Aguilar Tamayo

Secretario de Prevención, Atención y Seguridad Universitaria

Dra. María Soledad Funes Argüello

Coordinadora de Investigación Científica

Dr. Miguel Armando López Leyva

Coordinador de Humanidades

Dra. Norma Blazquez Graf

Coordinadora para la Igualdad de Género

Dra. Rosa Beltrán Álvarez

Coordinadora de Difusión Cultural

Mtro. Néstor Martínez Cristo

Director General de Comunicación Social

Mtro. Rodolfo González Fernández

Director de Información



CCH

Dr. Benjamín Barajas Sánchez
Director General
Mtra. Silvia Velasco Ruiz
Secretaria General
Lic. Rocío Carrillo Camargo
Secretaria Administrativa
Lic. María Elena Juárez Sánchez
Secretaria Académica
QBP. Taurino Marroquín Cristóbal
Secretario de Servicios de Apoyo al Aprendizaje
Mtra. Dulce María E. Santillán Reyes
Secretaria de Planeación
Mtro. José Alfredo Núñez Toledo
Secretario Estudiantil
Mtra. Araceli Mejía Olguín
Secretaria de Programas Institucionales
Lic. Héctor Baca Espinoza
Secretario de Comunicación Institucional
Ing. Armando Rodríguez Arguijo
Secretario de Informática



Plantel Naucalpan

Mtro. Keshava Rolando Quintanar Cano
Director
Mtra. Verónica Berenice Ruiz Melgarejo
Secretaria General
Ing. Damián Feltrín Rodríguez
Secretario Académico
Mtra. Teresa de Jesús Sánchez Serrano
Secretaria Administrativa
Lic. Elizabeth Hernández López
Secretaria Docente
Mireya A. Cruz Reséndiz
Secretaria de Atención a la Comunidad
Lic. Tania Montserrat Sánchez Pomposo
Secretaria de Arte y Cultura
Biól. María del Rosario Rodríguez García
Secretaria de Servicios Estudiantiles
I. Q. Carmen Tenorio Chávez
Secretaria Técnica del SILADIN
Lic. Ana Rocío Alvarado Torres
Secretaria de Administración Escolar
Lic. Isaac H. Hernández Hernández
Srio. de Apoyo al Aprendizaje y Cómputo Académico
Mtra. María Guadalupe Peña Tapia
Jefa de la Unidad Jurídica
L.D.G. Reyna I. Valencia López
Coordinadora de Gestión y Planeación



