

–CNyN– Centro de Nanociencias y Nanotecnología

Información estadística básica 2016

Personal Académico

	Investigadores	Técnicos académicos
Total de personas	44	19
Mujeres	6	7
Edad promedio	55	47
Antigüedad promedio	21	15
Con definitividad	37	13
Adscritos a unidades y estaciones foráneas	44	19
Con doctorado	44	5
Con maestría	-	8
Con licenciatura	-	5
Sin grado	-	1
En el SNI (total)	42	2
SNI nivel III o eméritos	13	-
Con PRIDE o PAIPA	40	14
Becarios posdoctorales UNAM		10
Posdoctorales de otras instituciones		6
Cátedras CONACyT		6

Investigación

Patentes y desarrollos tecnológicos	Solicitadas	Otorgadas
Patentes internacionales	-	2

Investigación

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN: 8

Proyectos de investigación	Financiamiento UNAM (exclusivamente)	Financiamiento externo (exclusivamente)	Financiamiento mixto (UNAM y externo)	Otros
Nuevos	1	-	-	-
En proceso	6	14	-	2
Concluidos	9	12	-	-

Producción científica	Internacionales	Nacionales
Artículos indizados	127	-
Artículos en memorias	10	-
Libros de los académicos, publicados	-	1
Capítulos en libros	-	20
Reportes técnicos		1

Organización de Eventos Académicos

(ARBITRADOS: DIRIGIDOS A PARES) (EJE PRINCIPAL: ENTIDAD)

	Eventos organizados	Ponentes	Asistentes
Conferencias	1	20	50
Cursos	1	3	30
Encuentros	1	-	-
Simposios	1	45	900

Presentación en Eventos Académicos

(ARBITRADOS: DIRIGIDOS A PARES) (EJE PRINCIPAL: ACADÉMICO)

	Conferencias por invitación	Ponencias y presentaciones
Nacionales	-	137
Internacionales	-	24

Intercambio Académico

	Financiamiento con programas de intercambio de la UNAM	Otros financiamientos
Internacional		
Salidas por sabáticos	3	-
Nacional		
Visitas por intercambio académico	2	-
Salidas por intercambio académico	3	-

Premios y Distinciones

	Premios	Distinciones	Reconocimientos	Medallas
Nacionales (recibidos por los académicos)	1	-	-	-
Extranjeros (recibidos por los académicos)	2	1	-	-

Docencia

(ALUMNOS)

Nivel	Total	Becarios UNAM	Otros Becarios	En Servicio Social
Licenciatura	46	-	-	46

Docencia

(PROGRAMAS UNAM)

Nivel	Cursos impartidos	Alumnos graduados por tutores de la entidad (Tesis dirigidas terminadas)
Licenciatura	65	3
Maestría	20	2
Doctorado	4	3

Docencia

(PROGRAMAS EN OTRAS INSTITUCIONES)

Nivel	Cursos impartidos	Alumnos graduados por tutores de la entidad (Tesis dirigidas terminadas)
Licenciatura	-	1
Maestría	-	4
Doctorado	-	8

Docencia

(CURSOS ÚNICOS)

Bachillerato	Licenciatura	Especialidad	Maestría	Doctorado	Otros
-	-	-	-	-	1

Productos Editoriales de la Entidad

	Títulos	Alcance	
		Nacional	Internacional
Publicaciones periódicas, impresas y electrónicas	1	2	-
Publicaciones periódicas, electrónicas	1		

Organización de Eventos de Divulgación

(NO ARBITRADOS: DIRIGIDOS AL PÚBLICO INTERESADO)

	Eventos organizados	Ponentes	Asistentes
Encuentros	1	-	-
Talleres	2	30	80
Ferías	1	20	5,000
Exposiciones de divulgación	1	50	800

Carreras en Sistema Escolarizado

Licenciatura

Nanotecnología

FUENTE: DGAE, UNAM.

Programas de Posgrado

Maestría y Doctorado

Posgrado en Ciencia e Ingeniería de Materiales

Posgrado en Ciencias Físicas

FUENTE: CEP, UNAM.

Planes de Posgrado en el PNPC

Nombre del plan en el PNPC

Maestría en Ciencias (Física)

Maestría en Ciencias (Física Médica)

Doctorado en Ciencias (Física)

Maestría en Ciencia e Ingeniería de Materiales

Doctorado en Ciencia e Ingeniería de Materiales

FUENTE: PNPC, CONACyT.

FUENTE: Cuadros estadísticos preparados por la Coordinación de la Investigación Científica a partir de datos reportados por Institutos y Centros del Subsistema de la Investigación Científica (SIC), a través del sistema Concentración de Información del Subsistema de la Investigación Científica (CISIC).

