

Instituto de Ciencias Nucleares (ICN)

Información estadística básica

PLANTA ACADÉMICA 2014

	Investigadores	Técnicos académicos
Total de personas	61	20
Mujeres	8	7
Edad promedio	53	42
Antigüedad promedio	20	11
Con definitividad	49	10
Con doctorado	61	3
Con maestría	-	6
Con licenciatura	-	9
Sin grado	-	2
En el SNI (total)	59	3
SNI nivel III o eméritos	24	-
Subprograma de Incorporación de Jóvenes Académicos de Carrera	1	-
Con PRIDE o PAIPA	60	16
Becarios posdoctorales UNAM		12
Posdoctorales de otras instituciones		9

INVESTIGACIÓN 2014

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN: 16

Proyectos de investigación	Financiamiento UNAM (exclusivamente)	Financiamiento externo (exclusivamente)	Otros
Nuevos	13	1	2
En proceso	25	20	7
Concluidos	-	9	2

INVESTIGACIÓN 2014 (CONTINUACIÓN)

Producción científica	Internacionales	Nacionales
Artículos indizados	186	1
Artículos no indizados	4	1
Artículos en memorias	58	1
Libros de los académicos, publicados	1	-
Capítulos en libros	4	1
Reportes técnicos		2
Artículos de divulgación		11

Patentes y desarrollos tecnológicos	Solicitadas	Otorgadas
Patentes nacionales	-	1

ORGANIZACIÓN DE EVENTOS ACADÉMICOS 2014 (ARBITRADOS: DIRIGIDOS A PARES) (EJE PRINCIPAL: ENTIDAD)

	Eventos organizados	Ponentes
Coloquios	9	9
Conferencias	2	-
Congresos	3	-
Reuniones	3	-
Seminarios	2	-
Simposios	2	-
Talleres	5	-
Otras actividades	1	-

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS ACADÉMICOS 2014 (ARBITRADOS: DIRIGIDOS A PARES) (EJE PRINCIPAL: ACADÉMICO)

	Conferencias por invitación	Ponencias y presentaciones
Nacionales	34	215
Internacionales	19	156

PREMIOS Y DISTINCIONES 2014

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

INTERCAMBIO ACADÉMICO 2014

	Financiamiento con programas de intercambio de la UNAM	Otros financiamientos
Internacional		
Visitas por intercambio académico	1	33
Salidas por intercambio académico	1	73
Salidas por sabáticos	3	-
Nacional		
Visitas por intercambio académico	2	6
Salidas por intercambio académico	1	8
Visitas por sabáticos	2	-

DOCENCIA 2014 (PROGRAMAS UNAM)

Nivel	Cursos impartidos	Alumnos graduados por tutores de la entidad (Tesis dirigidas terminadas)
Licenciatura	45	23
Maestría	42	16
Doctorado	7	8

DOCENCIA 2014 (PROGRAMAS DE OTRAS INSTITUCIONES)

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

DOCENCIA 2014 (CURSOS ÚNICOS)

Bachillerato	Licenciatura	Especialidad	Maestría	Doctorado
1	9	2	4	9

DOCENCIA 2014 (ALUMNOS)

Nivel	Total	Becarios UNAM	Otros Becarios	En Servicio Social
Licenciatura	184	1	17	71
Maestría	98	-	55	-
Doctorado	44	-	32	-
Otros	5	-	-	-

ORGANIZACIÓN DE EVENTOS DE DIVULGACIÓN 2014 (NO ARBITRADOS: DIRIGIDOS AL PÚBLICO INTERESADO)

	Eventos organizados	Ponentes	Asistentes
Coloquios	10	-	-
Conferencias	1	-	-
Encuentros	3	-	-
Módulos en ferias	1	-	-
Simposios	1	1	250
Ferias	1	-	-
Otras actividades	7	-	-

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS DE DIVULGACIÓN Y MEDIOS 2014 (NO ARBITRADOS: DIRIGIDOS AL PÚBLICO INTERESADO)

	Eventos
Coloquios	1
Conferencias	1
Seminarios	1
Ferias	8
Charlas de divulgación	3

PUBLICACIONES Y PRODUCTOS DE DIVULGACIÓN (NO ARBITRADOS: DIRIGIDOS AL PÚBLICO INTERESADO)

	Títulos
Internet	121
Radio	12
Televisión	44

PRODUCTOS EDITORIALES DE LA ENTIDAD 2014

	Títulos
Otro, impreso	1

PROGRAMAS DE POSGRADO 2014

Maestría y Doctorado

Maestría y Doctorado en Ciencias Químicas

Posgrado en Astrofísica

Posgrado en Ciencias Físicas

FUENTE: CEP, UNAM.

PLANES DE POSGRADO EN EL PNPC 2014

Nombre del plan en el PNPC

Maestría en Astrofísica
Doctorado en Astrofísica
Maestría en Ciencias (Física)
Maestría en Ciencias (Física Médica)
Doctorado en Ciencias (Física)
Maestría en Ciencias Químicas
Doctorado en Ciencias Químicas
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).

