# Instituto de Ciencias Nucleares (ICN)

Información estadística básica

### PLANTA ACADÉMICA 2013

	Investigadores	Técnicos académicos
Total de personas	61	20
Mujeres	8	7
Edad promedio	52	41
Antigüedad promedio	19	11
Con definitividad	49	6
Con doctorado	61	3
Con maestría	-	6
Con licenciatura	-	9
Sin grado	-	2
En el SNI (total)	59	2
SNI nivel III o eméritos	21	-
Con PRIDE o PAIPA	59	16
Becarios posdoctorales UNAM		12

### INVESTIGACIÓN 2013

Proyectos de investigación	Financiamiento UNAM (exclusivamente)	Financiamiento externo (exclusivamente)	Otros
Nuevos	-	-	16
En proceso	-	-	57
Concluidos	-	-	25

Producción científica	Internacionales	Nacionales
Artículos indizados	237	5
Artículos no indizados	5	-
Artículos en memorias	55	-
Libros de los académicos, publicados	2	-
Capítulos en libros	8	3
Reportes técnicos	9	
Artículos de divulgación	14	

### INVESTIGACIÓN 2013 (CONTINUACIÓN)

Patentes y desarrollos tecnológicos	Solicitadas	Otorgadas
Patentes internacionales	1	-

## ORGANIZACIÓN DE EVENTOS ACADÉMICOS 2013 (ARBITRADOS: DIRIGIDOS A PARES) (EJE PRINCIPAL: ENTIDAD)

	Eventos organizados	
Coloquios	11	
Conferencias	1	
Congresos	5	
Encuentros	3	
Foros	1	
Reuniones	7	
Seminarios	2	
Simposios	2	
Talleres	4	
Videoconferencias	1	
Otras actividades	9	

# PARTICIPACIÓN EN EVENTOS ACADÉMICOS 2013 (ARBITRADOS: DIRIGIDOS A PARES) (EJE PRINCIPAL: ACADÉMICO)

	Conferencias por invitación	Ponencias y presentaciones
Nacionales	29	181
Internacionales	19	152

### Premios y distinciones 2013

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

INTERCAMBIO ACADÉMICO 2013	Financiamiento con programas de intercambio de la UNAM	Otros financiamientos
Internacional		
Visitas por intercambio académico	18	24
Salidas por intercambio académico	45	44
Salidas por sabáticos	5	-
Nacional		
Visitas por intercambio académico	5	8
Salidas por intercambio académico	4	3
Salidas por sabáticos	1	-

### DOCENCIA 2013 (PROGRAMAS UNAM)

Nivel	Cursos impartidos	Alumnos graduados por tutores de la entidad (Tesis dirigidas terminadas)
Licenciatura	41	13
Maestría	42	12
Doctorado	5	10

## DOCENCIA 2013 (PROGRAMAS DE OTRAS INSTITUCIONES)

Nivel	Cursos impartidos	Alumnos graduados por tutores de la entidad (Tesis dirigidas terminadas)
Licenciatura	2	5
Maestría	-	1

## DOCENCIA 2013 (CURSOS ÚNICOS)

Bachillerato	Licenciatura	Maestría	Doctorado
1	19	17	5

# ORGANIZACIÓN DE EVENTOS DE DIVULGACIÓN 2013 (NO ARBITRADOS: DIRIGIDOS AL PÚBLICO INTERESADO)

	Eventos organizados	Ponentes	Asistentes
Coloquios	15	16	1,500
Cursos	2	5	100
Encuentros	3	30	700
Módulos ferias	2	60	16,000
Simposios	1	20	1,000
Charlas de divulgación	3	5	180
Otras actividades	6	58	1,360

# PARTICIPACIÓN EN EVENTOS DE DIVULGACIÓN Y MEDIOS 2013 (NO ARBITRADOS: DIRIGIDOS AL PÚBLICO INTERESADO)

	Eventos
Coloquios	4
Conferencias	1
Encuentros	4
Jornadas	1
Ferias	7
Charlas de divulgación	3

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

	Títulos
Internet	318
Radio	6
Televisión	8

### PRODUCTOS EDITORIALES DE LA ENTIDAD 2013

	Total
Trípticos de divulgación impresos	3

#### PROGRAMAS DE POSGRADO 2013

#### 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 2013

#### Nombre del plan en el PNPC

Maestría en Ciencias (Astronomía)
Doctorado en Ciencias (Astronomía)
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).

