

# Instituto de Investigaciones en Materiales (IIM)

## Información estadística básica

### PLANTA ACADÉMICA 2013

	Investigadores	Técnicos académicos
Total de personas	60	25
Mujeres	13	6
Edad promedio	55	49
Antigüedad promedio	23	18
Con definitividad	53	15
Con doctorado	60	6
Con maestría	-	4
Con licenciatura	-	10
Sin grado	-	5
En el SNI (total)	57	3
SNI nivel III o eméritos	21	-
Con PRIDE o PAIPA	58	22
Becarios posdoctorales UNAM		9
Posdoctorales de otras instituciones		14

### INVESTIGACIÓN 2013

Proyectos de investigación	Financiamiento UNAM (exclusivamente)	Financiamiento externo (exclusivamente)	Otros
Nuevos	3	5	-
En proceso	2	30	1
Concluidos	27	-	-

Producción científica	Internacionales	Nacionales
Artículos indizados	179	1
Artículos en memorias	18	7
Libros de los académicos, publicados	2	11
Capítulos en libros	7	7
Reportes técnicos		48
Artículos de divulgación		8

## INVESTIGACIÓN 2013 (CONTINUACIÓN)

Patentes y desarrollos tecnológicos	Solicitadas	Otorgadas
Patentes nacionales	9	1

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

	Eventos organizados
Congresos	3

## INTERCAMBIO ACADÉMICO 2013

	Financiamiento con programas de intercambio de la UNAM	Otros financiamientos
<b>Internacional</b>		
Visitas por intercambio académico	7	21
Salidas por intercambio académico	6	10
Salidas por sabáticos	1	-
<b>Nacional</b>		
Visitas por intercambio académico	13	-
Salidas por intercambio académico	11	-
Salidas por sabáticos	1	-

## PREMIOS Y DISTINCIONES 2013

	Premios	Reconocimientos
UNAM (recibidos por los académicos)	-	1
Nacionales (recibidos por los académicos)	1	-
Extranjeros (recibidos por los académicos)	-	1
Recibidos por alumnos de la entidad	2	-
Otorgados por la entidad a alumnos	2	-

### DOCENCIA 2013 (PROGRAMAS UNAM)

Nivel	Cursos impartidos	Alumnos graduados por tutores de la entidad (Tesis dirigidas terminadas)
Licenciatura	37	18
Maestría	45	24
Doctorado	-	7

### DOCENCIA 2013 (PROGRAMAS DE OTRAS INSTITUCIONES)

Nivel	Cursos impartidos	Alumnos graduados por tutores de la entidad (Tesis dirigidas terminadas)
Licenciatura	-	17
Maestría	1	15
Doctorado	-	11

### DOCENCIA 2013 (CURSOS ÚNICOS)

Licenciatura	Maestría	Otros
1	3	3

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

	Eventos organizados	Ponentes	Asistentes
Conferencias	1	5	-
Cursos	1	11	450
Encuentros	1	-	-
Simposios	1	-	-
Otras actividades	2	15	1,500

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

	Eventos
Ferias	1

## PUBLICACIÓN Y PRODUCTOS DE DIVULGACIÓN 2013 (NO ARBITRADOS: DIRIGIDOS AL PÚBLICO INTERESADO)

	Títulos
Radio	6

## PRODUCTOS EDITORIALES DE LA ENTIDAD 2013

	Total	Nacional	Alcance Internacional
Publicación periódica, impresa y electrónica	1	-	1

## PROGRAMAS DE POSGRADO 2013

### Maestría y Doctorado

Maestría y Doctorado en Ciencias Químicas  
Posgrado en Ciencia e Ingeniería de Materiales  
Posgrado en Ciencias Físicas

FUENTE: CEP, UNAM.

## PLANES DE POSGRADO EN EL PNPC 2013

### Nombre del plan en el PNPC

Maestría en Ciencia e Ingeniería de Materiales  
Doctorado en Ciencia e Ingeniería de Materiales  
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).

