

# INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN MATERIALES

– IIM –

Información estadística básica  
2024

## PERSONAL ACADÉMICO

	Investigadores	Técnicos académicos
Total de personas	65	28
Mujeres	16	10
Edad promedio	56	50
Antigüedad promedio	24	20
Con definitividad	53	16
Adscritos a unidades y estaciones foráneas	9	-
Con doctorado	65	6
Con maestría	-	8
Con licenciatura	-	11
Sin grado	-	3
En el SNII (total)	62	6
SNII nivel III o eméritos	25	-
Subprograma de Incorporación de Jóvenes Académicos de Carrera	10	4
Con PRIDE o PEE	64	27
Becarios posdoctorales UNAM		13
Posdoctorales de otras instituciones		32
Investigadoras e Investigadores por México		1

## INVESTIGACIÓN

### LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN: 14

Proyectos de investigación	Financiamiento UNAM (exclusivamente)	Financiamiento externo (exclusivamente)	Financiamiento mixto (UNAM y externo)	Otros
En proceso	115	3	-	3
Concluidos	1	3	-	-

Otro tipo de proyectos académicos	Financiamiento UNAM (exclusivamente)	Financiamiento externo (exclusivamente)	Financiamiento mixto (UNAM y externo)	Otros
Vinculación	2	-	-	-
Docencia	2	1	-	2
Otro	7	-	-	-

Proyecto por clasificación	
Básico	108
Aplicado	17
Desarrollo tecnológico	-

Tipo de proyecto	
Disciplinario	7
Multidisciplinario	56
Interdisciplinario	62

Producción científica	Internacionales	Nacionales
Artículos indizados	210	5
Artículos en memorias	2	-
Libros de los académicos, publicados	1	3
Capítulos en libros	20	9
Reportes técnicos		28

Patentes	Solicitadas	Otorgadas
Patentes nacionales	6	3

## ORGANIZACIÓN DE EVENTOS ACADÉMICOS

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

	Eventos organizados	
Congresos	3	
Cursos	1	
Simposios	2	
Otras actividades	1	
	Nacional	Internacional
Carácter de los eventos	7	-

## PRESENTACIÓN EN EVENTOS ACADÉMICOS

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

	Conferencias por invitación	Ponencias y presentaciones
Nacionales	-	81
Internacionales	-	34
	Nacional	Internacional
Carácter de los eventos	115	-

## CONVENIOS

	Nacionales	Internacionales
Institución de Educación Superior	2	-
Sector privado	1	1

## INTERCAMBIO ACADÉMICO

	Financiamiento con programas de intercambio de la UNAM	Otros financiamientos
<b>Internacional</b>		
Visitas por intercambio académico	6	-
Salidas por intercambio académico	3	-
Salidas por sabáticos	1	-
<b>Nacional</b>		
Visitas por intercambio académico	31	-
Salidas por intercambio académico	7	-
Salidas por sabáticos	2	-

## PREMIOS Y DISTINCIONES

	Premios	Distinciones	Reconocimientos	Medallas
UNAM (recibidos por los académicos)	2	1	-	-
Otorgados por la entidad a alumnos	2	-	-	-

## DOCENCIA

### (PROGRAMAS UNAM)

Nivel	Cursos impartidos	Alumnos graduados por tutores de la entidad (Tesis dirigidas terminadas)
Licenciatura	65	29
Especialidad	1	-
Maestría	54	21
Doctorado	-	9

## DOCENCIA

### (PROGRAMAS EN OTRAS INSTITUCIONES)

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

## DOCENCIA

### (CURSOS ÚNICOS)

Bachillerato	Licenciatura	Especialidad	Maestría	Doctorado	Otros
-	-	11	-	-	-

## DOCENCIA

### (ALUMNOS)

Nivel	Total	Becarios UNAM	Otros Becarios	En Servicio Social
Licenciatura	127	-	7	62
Maestría	45	-	16	-
Doctorado	75	-	54	-
Otros	46	-	8	-

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

	Eventos organizados
Congresos	1
Cursos	1
Exposiciones de divulgación	1
Charlas de divulgación	1

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

	Eventos
Charlas de divulgación	11

### **PRODUCTOS EDITORIALES DE LA ENTIDAD**

	Títulos	Alcance	
		Nacional	Internacional
Publicación periódica, electrónica	4	2	2

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).

## PROGRAMAS DE POSGRADO

### Maestría y Doctorado

Maestría y Doctorado en Ciencias Químicas

Posgrado en Ciencia e Ingeniería de Materiales

Posgrado en Ciencias Físicas

Fuente: CGEP, UNAM.

## PLANES DE POSGRADO EN EL SNP

### Nombre del plan en el SNP

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

Maestría en Ciencias Químicas

Doctorado en Ciencias Químicas

Fuente: SNP, CONAHCyT.

