

# Instituto de Investigaciones Biomédicas (IIBm)

Información estadística básica

## PLANTA ACADÉMICA 2014

	Investigadores	Técnicos académicos
Total de personas	93	79
Mujeres	41	50
Edad promedio	58	49
Antigüedad promedio	26	18
Con definitividad	79	57
Con doctorado	88	13
Con maestría	3	28
Con licenciatura	1	35
Sin grado	1	3
En el SNI (total)	80	6
SNI nivel III o eméritos	26	-
Subprograma de Incorporación de Jóvenes Académicos de Carrera	1	-
Con PRIDE o PAIPA	91	73
Becarios posdoctorales UNAM		13
Posdoctorales de otras instituciones		15

## INVESTIGACIÓN 2014

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN: 7

Proyectos de investigación	Financiamiento UNAM (exclusivamente)	Financiamiento externo (exclusivamente)
Nuevos	25	-
En proceso	28	-
Sin especificar	-	16

## INVESTIGACIÓN 2014 (CONTINUACIÓN)

Producción científica	Internacionales	Nacionales
Artículos indizados	166	5
Artículos no indizados	18	13
Artículos en memorias	1	2
Libros de los académicos, publicados	-	3
Capítulos en libros	12	32
Reportes técnicos		4

Patentes y desarrollos tecnológicos	Solicitadas	Otorgadas
Patentes nacionales	2	-
Patentes internacionales	2	-

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

	Eventos organizados	Ponentes	Asistentes
Coloquios	2	10	250
Congresos	14	2,019	6,143
Seminarios	4	60	770
Simposios	4	21	550
Talleres	6	78	307
Otras actividades	10	76	510

## PRESENTACIÓN EN EVENTOS ACADÉMICOS 2014 (ARBITRADOS: DIRIGIDOS A PARES) (EJE PRINCIPAL: ENTIDAD)

	Conferencias por invitación	Ponencias y presentaciones
Nacionales	-	62
Internacionales	-	65

## PREMIOS Y DISTINCIONES 2014

	Premios	Distinciones	Reconocimientos	Medallas
UNAM (recibidos por los académicos)	4	10	1	2
Nacionales (recibidos por los académicos)	11	47	2	1
Extranjeros (recibidos por los académicos)	1	3	-	-

## INTERCAMBIO ACADÉMICO 2014

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

## DOCENCIA 2014 (PROGRAMAS UNAM)

Nivel	Cursos impartidos	Alumnos graduados por tutores de la entidad (Tesis dirigidas terminadas)
Licenciatura	14	52
Especialidad	-	4
Maestría	-	28
Doctorado	-	34

## DOCENCIA 2014 (PROGRAMAS DE OTRAS INSTITUCIONES)

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

## DOCENCIA 2014 (CURSOS ÚNICOS)

Doctorado	
	26

## DOCENCIA 2014 (ALUMNOS)

Nivel	Total	Becarios UNAM	Otros Becarios	En Servicio Social
Licenciatura	48	-	-	-
Maestría	78	-	69	-
Doctorado	199	-	175	-

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

Eventos organizados	
Conferencias	1
Otras actividades	4

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

Eventos	
Coloquios	1
Conferencias	6
Encuentros	1
Foros	5
Mesas redondas	2
Módulos en exposiciones	1
Módulos en ferias	1
Otras actividades	8

## PUBLICACIONES Y PRODUCTOS DE DIVULGACIÓN 2014 (NO ARBITRADOS: DIRIGIDOS AL PÚBLICO INTERESADO)

Títulos	
Internet	3
Televisión	14

## PRODUCTOS EDITORIALES DE LA ENTIDAD 2014

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

## PROGRAMAS DE POSGRADO 2014

### Maestría y Doctorado

Doctorado en Ciencias Biomédicas  
 Maestría y Doctorado en Ciencias Bioquímicas  
 Maestría y Doctorado en Ciencias de la Producción y de la Salud Animal  
 Maestría y Doctorado en Ciencias Médicas, Odontológicas y de la Salud  
 Posgrado en Ciencias Biológicas

FUENTE: CEP, UNAM.

## PLANES DE POSGRADO EN EL PNPC 2014

### Nombre del plan en el PNPC

Doctorado en Ciencias Biomédicas  
Maestría en Ciencias Bioquímicas  
Doctorado en Ciencias Bioquímicas  
Maestría en Medicina Veterinaria y Zootecnia  
Maestría en Ciencias de la Producción y de la Salud Animal  
Doctorado en Ciencias de la Producción y de la Salud Animal  
Maestría en Ciencias Médicas y de la Salud  
Maestría en Ciencias Odontológicas  
Doctorado en Ciencias Médicas y de la Salud  
Doctorado en Ciencias Odontológicas  
Maestría en Ciencias Biológicas  
Doctorado en Ciencias Biológicas<sup>a</sup>

<sup>a</sup> Se imparte también en la modalidad de Educación a Distancia.

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).

