

# INSTITUTO DE BIOLOGÍA

## Información estadística básica

### Planta académica 2010

	INVESTIGADORES	TÉCNICOS ACADÉMICOS
Total de personas	73	88
Mujeres	21	47
Edad promedio	56	52
Antigüedad promedio	26	22
Con definitividad	59	73
Adscritos a unidades y estaciones foráneas	19	27
Con doctorado	69	10
Con maestría	4	38
Con licenciatura	-	32
Sin grado	-	8
En el SNI (total)	60	7
SNI nivel III o eméritos	12	-
Con PRIDE o PAIPA	71	86
Becarios posdoctorales UNAM		8
Posdoctorales de otras instituciones		7

### Investigación 2010

#### Líneas de investigación: 20

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN	FINANCIAMIENTO UNAM (EXCLUSIVAMENTE)	FINANCIAMIENTO EXTERNO (EXCLUSIVAMENTE)	FINANCIAMIENTO MIXTO (UNAM Y EXTERNO)
Concluidos	84	47	2
En proceso	124	17	2
Nuevos	41	4	-

PRODUCCIÓN CIENTÍFICA	INTERNACIONALES	NACIONALES
Artículos en revistas indizadas	132	28
Artículos en revistas no indizadas	19	10
Artículos en memorias	2	45
Capítulos en libros	2	197
Libros de los académicos, publicados	-	28
Reportes técnicos		5

### Difusión científica 2010 (arbitrada: dirigida a pares)

	NÚMEROS IMPRESOS	NÚMEROS ELECTRÓNICOS
Edición de revistas arbitradas nacionales	Revista Mexicana de la Biodiversidad	-
Edición de revistas arbitradas internacionales	1	1

### Organización de eventos académicos 2010 (arbitrados: dirigidos a pares)

	EVENTOS ORGANIZADOS	PONENTES	ASISTENTES
Congresos	2	2	350
Conferencias	35	35	4,997
Mesas redondas	1	1	10
Módulos en exposiciones	2	3	1,000
Reuniones	3	2	27
Talleres <sup>1</sup>	8	7	235
Otras actividades	2	2	350

<sup>1</sup> Fuera de programas de licenciatura, maestría, doctorado y especializaciones.

### Participación en eventos académicos 2010 (arbitrados: dirigidos a pares)

	CONFERENCIAS POR INVITACIÓN	PONENCIAS Y PRESENTACIONES
Nacionales	77	243
Internacionales	21	66

### Premios y distinciones 2010

	PREMIOS	RECONOCIMIENTOS	MEDALLAS
UNAM (recibidos por los académicos)	1	-	-
Nacionales (recibidos por los académicos)	-	1	-
Extranjeros (recibidos por los académicos)	-	2	2
Otorgados por la entidad a alumnos	9	-	-

## Intercambio académico 2010

	PROGRAMA DE INTERCAMBIO ACADÉMICO DE LA UNAM (EXCLUSIVAMENTE)
<b>INTERNACIONAL</b>	
Visitas por intercambio académico	28
Salidas por intercambio académico	6
Visitas por sabáticos	4
Salidas por sabáticos	1
<b>NACIONAL</b>	
Visitas por intercambio académico	22

## Docencia 2010

NIVEL / PROGRAMA	TUTORES PARTICIPANTES EN EL PROGRAMA	CURSOS IMPARTIDOS	ALUMNOS GRADUADOS POR TUTORES DE LA ENTIDAD TESIS DIRIGIDAS TERMINADAS
<b>Licenciatura</b>			
Biología	28	43	28
Total Licenciatura	28	43	28
<b>Maestría</b>			
Ciencias Biológicas	23	19	26
Total Maestría	23	19	26
<b>Doctorado</b>			
Ciencias Biológicas	26	-	9
Otros programas	-	14	2
Total Doctorado	26	14	11
<b>PROGRAMAS DE OTRAS INSTITUCIONES 2010</b>			
Licenciatura	4	6	1
Maestría	2	2	1
Doctorado	1	1	1

## Organización de eventos de divulgación 2010 (no arbitrados: dirigidos al público interesado)

	EVENTOS ORGANIZADOS	PONENTES	ASISTENTES
Congresos	1	6	1,000
Encuentros	1	5	-
Módulos en exposiciones	10	10	57,065
Reuniones	7	28	6,846
Talleres	12	12	540
Otras actividades	1	1	210

### Participación en eventos de divulgación y medios 2010 (no arbitrados: dirigidos al público interesado)

	EVENTOS	PARTICIPACIONES
Conferencias	31	31
Congresos	3	3
Encuentros	4	15
Foros	8	8
Jornadas	2	2
Mesas redondas	1	1
Seminarios	5	6
Simposios	2	2
Talleres	3	3
Otras actividades	11	3

### Publicaciones y productos de divulgación 2010 (no arbitrados: dirigidos al público interesado)

	TÍTULOS	NÚMEROS
Libros	1	1
Otros productos	16	16
Radio	33	33
Revistas	1	1
Video/TV	12	12

### Programas de posgrado 2010

#### MAESTRÍA Y DOCTORADO

Posgrado en Ciencias Biológicas

FUENTE: CEP, UNAM.

### Planes de posgrado en el PNPC 2010

#### NOMBRE DEL PLAN EN EL PNPC

Maestría en Ciencias Biológicas

Doctorado en Ciencias Biológicas

FUENTE: PNPC, CONACyT.

*FUENTE: Cuadros estadísticos preparados por la Coordinación de la Investigación Científica a partir de la nómina de la quincena 2 de 2010 (DGP) y de información proporcionada por los institutos y centros del Subsistema.*

