

# CENTRO DE FÍSICA APLICADA Y TECNOLOGÍA AVANZADA

## Información estadística básica

### Planta académica 2010

	INVESTIGADORES	TÉCNICOS ACADÉMICOS
Total de personas	13	13
Mujeres	4	6
Edad promedio	49	50
Antigüedad promedio	16	18
Con definitividad	10	11
Adscritos a unidades y estaciones foráneas	13	13
Con doctorado	13	5
Con maestría	-	6
Con licenciatura	-	2
En el SNI (total)	13	3
SNI nivel III o eméritos	2	-
Con PRIDE o PAIPA	13	12
Investigadoras PFMU		1
Becarios posdoctorales UNAM		5

### Investigación 2010

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN	FINANCIAMIENTO UNAM (EXCLUSIVAMENTE)	FINANCIAMIENTO EXTERNO (EXCLUSIVAMENTE)
Concluidos	1	6
En proceso	35	5
Nuevos	5	-

PRODUCCIÓN CIENTÍFICA	INTERNACIONALES	NACIONALES
Artículos en revistas indizadas	65	1
Artículos en revistas no indizadas	-	3
Artículos en memorias	13	6
Capítulos en libros	2	-
Libros de los académicos, publicados	1	-
Reportes técnicos		7

PATENTES Y DESARROLLOS TECNOLÓGICOS	SOLICITADAS
Patentes internacionales	1

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

	CONFERENCIAS POR INVITACIÓN	PONENCIAS Y PRESENTACIONES
Nacionales	12	46
Internacionales	4	7

## Premios y distinciones 2010

	PREMIOS
UNAM (recibidos por los académicos)	1
Otorgados a alumnos de la entidad	4

## Intercambio académico 2010

	PROGRAMA DE INTERCAMBIO ACADÉMICO DE LA UNAM (EXCLUSIVAMENTE)	CON OTROS FINANCIAMIENTOS (EXCLUSIVAMENTE)
<b>INTERNACIONAL</b>		
Visitas por intercambio académico	-	1
Salidas por intercambio académico	1	1
<b>NACIONAL</b>		
Salidas por intercambio académico	-	1
Salidas por sabáticos	2	-

## Docencia 2010

NIVEL / PROGRAMA	TUTORES REGISTRADOS EN EL PROGRAMA	CURSOS IMPARTIDOS	ALUMNOS GRADUADOS POR TUTORES DE LA ENTIDAD TESIS DIRIGIDAS TERMINADAS
<b>Licenciatura</b>			
Tecnología	28	23	-
Total Licenciatura	28	23	-
<b>Maestría</b>			
Ciencia e Ingeniería de Materiales	20	20	5
Total Maestría	20	20	5
<b>Doctorado</b>			
Ciencias de la Administración	-	-	1
Ingeniería	-	-	2
Total Doctorado	-	-	3

## Docencia 2010 (continuación)

NIVEL / PROGRAMA	TUTORES REGISTRADOS EN EL PROGRAMA	CURSOS IMPARTIDOS	ALUMNOS GRADUADOS POR TUTORES DE LA ENTIDAD TESIS DIRIGIDAS TERMINADAS
<b>PROGRAMAS DE OTRAS INSTITUCIONES 2010</b>			
Licenciatura	17	15	2
Maestría	-	-	1
Doctorado	-	-	5

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

	EVENTOS ORGANIZADOS	PONENTES	ASISTENTES
Coloquios	3	130	395
Talleres	1	5	60

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

	EVENTOS
Conferencias	26
Módulos en exposiciones	1

## Programas de posgrado 2010

### MAESTRÍA Y DOCTORADO

Posgrado en Ciencia e Ingeniería de Materiales

FUENTE: CEP, UNAM.

## Planes de posgrado en el PNPC 2010

### NOMBRE DEL PLAN EN EL PNPC

Maestría en Ciencia e Ingeniería de Materiales

Doctorado en Ciencia e Ingeniería de Materiales

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.

