



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Coordinación de Planeación, Evaluación y**  
**Simplificación de la Gestión Institucional**  
**Reporte individual**



**MARIA DEL PILAR CONSTANZA ORTEGA BERNAL**

## Datos Generales

**Nombre:** MARIA DEL PILAR CONSTANZA ORTEGA BERNAL

**Máximo nivel de estudios:** DOCTORADO

**Antigüedad académica en la UNAM:** 24 años

---

## Nombramientos

**Último:** PROFESOR DE CARRERA ASOCIADO C TC No  
Definitivo  
Facultad de Química  
Desde 01-02-2018 hasta 31-03-2020

---

---

## Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PRIDE B - 2020

**MARIA DEL PILAR CONSTANZA ORTEGA BERNAL**

**DOCUMENTOS EN REVISTAS**

**Histórico de Documentos**



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Effects of illumination on the circadian motor rhythm of the chelipeds of crayfish	MARIA DEL PILAR CONSTANZA ORTEGA BERNAL BEATRIZ FUENTES PARDO Viccon-Pale J.A.	BIOLOGICAL RHYTHM RESEARCH	1997

**MARIA DEL PILAR CONSTANZA ORTEGA BERNAL**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

**Obras con registro ISBN**



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	MORPHOMETRIC AND BEHAVIORAL DIVERGENCE IN PROCAMBARUS ACANTHOPHORUS INHABITING IN A COASTAL PLAIN WETLAND AND A MOUNTAIN PINE FOREST	MARIA DEL PILAR CONSTANZA ORTEGA BERNAL EDGAR FLORES SOTO MARIA EUGENIA BETINA SOMMER CERVANTES et al.	Capítulo de un Libro	2020	9781536169423
2	Traceability concept teaching by means of experimental procedures for chemistry undergraduate students at UNAM	ROMAN TEJEDA CASTILLO SILVIA REYES SALINAS MARIA DEL PILAR CONSTANZA ORTEGA BERNAL et al.	Conferencia e Paper	2007	9781615676347



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Coordinación de Planeación, Evaluación y**  
**Simplificación de la Gestión Institucional**  
**Reporte individual**



**MARIA DEL PILAR CONSTANZA ORTEGA BERNAL**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

**No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:**

**MARIA DEL PILAR CONSTANZA ORTEGA BERNAL**

**MARIA DEL PILAR CONSTANZA ORTEGA BERNAL**

**PARTICIPACIÓN EN TESIS**

**Histórico de Colaboraciones en Tesis**

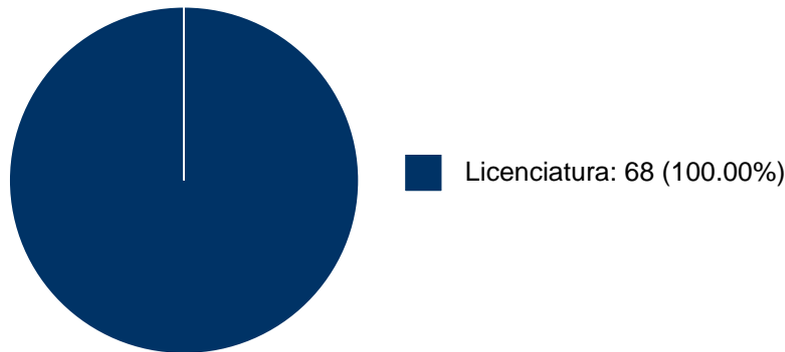


#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Modelaje de algunas reacciones químicas que ocurren en el depósito de películas delgadas de Snx Sy utilizando el método de depósito químico de vapores asistido por plasma	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR CONSTANZA ORTEGA BERNAL,	Núñez Acosta, Elisa,	Facultad de Química,	2008

**MARIA DEL PILAR CONSTANZA ORTEGA BERNAL**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

**Histórico de docencia**



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	73	2020-1
2	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	74	2020-1
3	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	52	2020-1
4	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	57	2019-2
5	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	58	2019-2
6	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	52	2019-2
7	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	71	2019-1
8	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	69	2019-1
9	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	56	2018-2
10	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	52	2018-2
11	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	53	2018-2
12	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	70	2018-1
13	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	70	2018-1
14	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	60	2017-2
15	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	58	2017-2
16	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	52	2017-2
17	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	74	2017-1
18	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	73	2017-1
19	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	57	2017-1
20	Licenciatura	TERMODINAMICA IRREVERSIBLE LINEAL	Facultad de Química	25	2016-2
21	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	62	2016-2
22	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	57	2016-2
23	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	79	2016-1
24	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	57	2016-1

**MARIA DEL PILAR CONSTANZA ORTEGA BERNAL**

25	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	60	2015-2
26	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	52	2015-2
27	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	59	2015-2
28	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	52	2015-1
29	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	74	2015-1
30	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	75	2015-1
31	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	53	2015-1
32	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	58	2014-2
33	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	54	2014-1
34	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	75	2014-1
35	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	49	2013-2
36	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	57	2013-2
37	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	59	2013-2
38	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	51	2013-1
39	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	67	2013-1
40	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	76	2013-1
41	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	50	2012-2
42	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	48	2012-2
43	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	50	2012-2
44	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	75	2012-1
45	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	51	2012-1
46	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	58	2011-2
47	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	46	2011-2
48	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	54	2011-2
49	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	76	2011-1
50	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	50	2011-1
51	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	58	2010-2
52	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	58	2010-2
53	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	55	2010-2
54	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	63	2010-1
55	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	53	2010-1
56	Licenciatura	ELECTROMAGNETISMO	Facultad de Química	1	2009-2
57	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	55	2009-2
58	Licenciatura	LABORATORIO DE FISICA	Facultad de Química	16	2009-2
59	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	57	2009-2
60	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	54	2009-1
61	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	70	2009-1
62	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	69	2009-1
63	Licenciatura	FISICA I	Facultad de Química	55	2008-2
64	Licenciatura	ELECTROMAGNETISMO	Facultad de Química	1	2008-2
65	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	59	2008-2
66	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	58	2008-2
67	Licenciatura	FISICA II	Facultad de Química	54	2008-1



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Coordinación de Planeación, Evaluación y**  
**Simplificación de la Gestión Institucional**  
**Reporte individual**



**MARIA DEL PILAR CONSTANZA ORTEGA BERNAL**

68 Licenciatura FÍSICA I Facultad de Química 66 2008-1



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Coordinación de Planeación, Evaluación y**  
**Simplificación de la Gestión Institucional**  
**Reporte individual**



**MARIA DEL PILAR CONSTANZA ORTEGA BERNAL**

**PATENTES**

**No se encuentran registros en la base de datos de patentes asociados a:**

**MARIA DEL PILAR CONSTANZA ORTEGA BERNAL**

**MARIA DEL PILAR CONSTANZA ORTEGA BERNAL**

**FUENTES DE INFORMACIÓN**

**Internos**

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2025
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2025
3	Producción Académica	CH	Humanindex	2008-2021
4	Producción Académica	CIC	SCIC	2000-2017
5	Proyectos	DGPO	SISEPRO	2018-2022
6	Tesis	DGB	TESIUNAM	2008-2025
7	Tutorías en Posgrado	CGEP	SIIPosgrado	2008-2021

**Externos**

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
8	Documentos Indexados	Elsevier	Scopus	2008-2025
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2025
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2025
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024