



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**ERNESTINA CERVERA FLORES**

## Datos Generales

**Nombre:** ERNESTINA CERVERA FLORES

**Máximo nivel de estudios:** LICENCIATURA

**Antigüedad académica en la UNAM:** 40 años, 10 meses, 12 días

---

## Nombramientos

**Último:** PROFESOR DE CARRERA TITULAR A TC Definitivo  
Facultad de Química  
Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el  
SIIA) hasta 30-04-2013

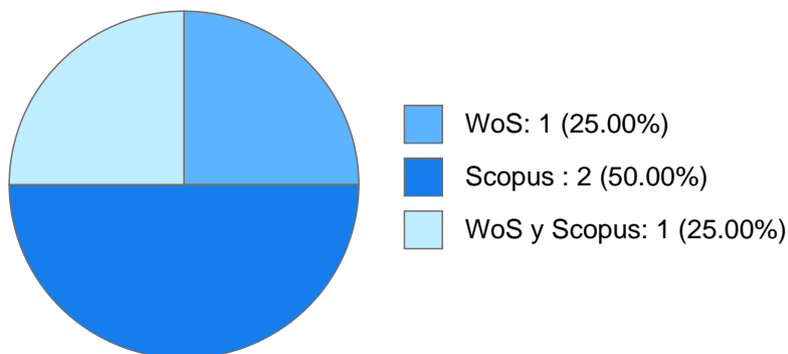
---

## Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PRIDE C - 2013

**DOCUMENTOS EN REVISTAS**

**Histórico de Documentos**



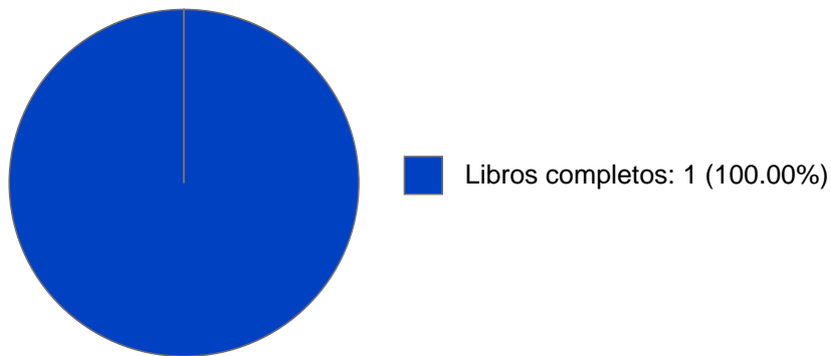
#	Título	Autores	Revista	Año
1	Studies on salts of amine-containing polymers with benzoic acids. III. PolyCtyN-dimethylaminoethyl methacrylate-g-polyethylene with benzoic acids	SOFIA GUILLERMINA BURILLO AMEZCUA EMILIO BUCIO CARRILLO ERNESTINA CERVERA FLORES et al.	JOURNAL OF APPLIED POLYMER SCIENCE	2000
2	Secondary metabolites from <i>Hintonia latiflora</i>	RACHEL MATA ESSAYAG ERNESTINA CERVERA FLORES ROBERT ARTHUR BYE BOETTLER et al.	Phytochemistry	1990



**ERNESTINA CERVERA FLORES**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

**Obras con registro ISBN**



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Ejercicios de análisis cuantitativo para Cromatografía	ERNESTINA CERVERA FLORES	Libro Completo	2017	9786070297748



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**ERNESTINA CERVERA FLORES**

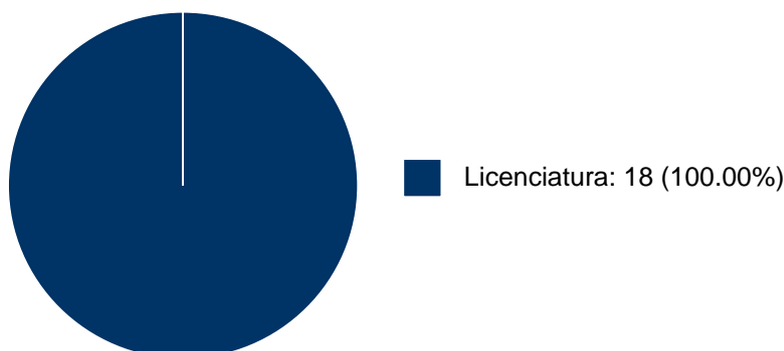
**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

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

**ERNESTINA CERVERA FLORES**

## PARTICIPACIÓN EN TESIS

### Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Estudio espectrofotométrico al UV y UV con segunda derivada de cafeína, paracetamol y ácido acetilsalicílico y mezclas de ellos	Tesis de Licenciatura	ERNESTINA CERVERA FLORES,	SILVIA DE JESUS MENDOZA ARELLANO, Robledo Trejo, Gonzalo,	Facultad de Química,	2013
2	Estudio espectroscópico al infrarrojo de pigmentos, lacas y aglutinantes utilizados en la pintura novohispana del siglo xvi	Tesis de Licenciatura	ERNESTINA CERVERA FLORES,	Vergara Gutierrez, Oscar Javier, Ferrera Velazquez, Thalia Itzel,	Facultad de Química,	2012
3	Posibilidades de aplicación de la espectrofotometría UV al análisis cuantitativo de los filtros solares : avobenzona, octilmetoxicinamato y oxibenzona en cremas faciales	Tesis de Licenciatura	ERNESTINA CERVERA FLORES,	González Galán, Isabel,	Facultad de Química,	2010
4	Fundamentos de la espectroscopia de infrarrojo cercano (NIR)	Tesis de Licenciatura	ERNESTINA CERVERA FLORES,	Olloqui Pang, Tsiu Lin,	Facultad de Química,	2009



**ERNESTINA CERVERA FLORES**

5	Cuantificación de capsaicinoides en chiles secos por espectrofotometría UV utilizando extracción en fase sólida como método de preparación de muestras	Tesis de Licenciatura	ERNESTINA CERVERA FLORES,	Veloz Meza, Omar Ángel,	Facultad de Química,	2008
6	Optimización del método para la determinación de ácido ascórbico en jugos procesados utilizando espectrofotometría UV con segunda derivada y su comparación con el método oficial (AOAC)	Tesis de Licenciatura	ERNESTINA CERVERA FLORES,	Velasco Lozano, Susana,		2006
7	Cuantificación de ácido acetilsalicílico y ácido salicílico en productos farmacéuticos por espectrofotometría ultravioleta con segunda derivada	Tesis de Licenciatura	ERNESTINA CERVERA FLORES,	Castillo Alanís, Luz Alejandra,		2006
8	Determinación espectrofotométrica (UV) cuantitativa de capsaicinoides en materias primas pungentes utilizadas en confitería	Tesis de Licenciatura	ERNESTINA CERVERA FLORES,	Valdes Velazquez, Juan Francisco,		2004
9	Enseñanza experimental en espectroscopia infrarroja	Tesis de Licenciatura	ERNESTINA CERVERA FLORES,	Zavala Gomez, Elsa Adriana,		2003
10	Nuevo método por espectrofotometría UV con segunda derivada para la determinación de ácido ascórbico con jugos de fruta procesados	Tesis de Licenciatura	ERNESTINA CERVERA FLORES,	Ramirez Maya, Erika María,		2002



**ERNESTINA CERVERA FLORES**

11	Analisis cuantitativo de mezclas de sulfametoxazol y trimetoprim por espectroscopia infrarroja con transformada de Fourier	Tesis de Licenciatura	ERNESTINA CERVERA FLORES,	Lora de la Fuente, Olga,	1998
12	Determinacion cuantitativa de acido acetilsalicilico en medicamentos (tabletas) por las tecnicas espectroscopicas UV-visible e infrarroja	Tesis de Licenciatura	ERNESTINA CERVERA FLORES,	Martinez Sandoval, Rosalba,	1997
13	Tecnicas espectroscopicas para análisis de soluciones oftalmicas	Tesis de Licenciatura	ERNESTINA CERVERA FLORES,	Ayala Oteo, Guadalupe Maria Isabel,	1991
14	Determinacion del balance lipofilico-hidrofilico en tensoactivos etoxilados por espectroscopia infrarroja y resonancia magnetica	Tesis de Licenciatura	ERNESTINA CERVERA FLORES,	Mendoza Arellano, Silvia de Jesus,	1990
15	Posibilidades de aplicacion de la resonancia magnetica nuclear protonica para la determinacion cuantitativa de mezclas de vitaminas "A" y "D"	Tesis de Licenciatura	ERNESTINA CERVERA FLORES,	Duarte Lisci, Georgina A.,	1989
16	Resonancia magnetica nuclear para la determinacion cuantitativa de polivitaminas hidrosolubles	Tesis de Licenciatura	ERNESTINA CERVERA FLORES,	Castilla, María Elena,	1986
17	Estudio espectroscopico de esteroides	Tesis de Licenciatura	ERNESTINA CERVERA FLORES,	García Osuna, Adolfo,	1985



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**

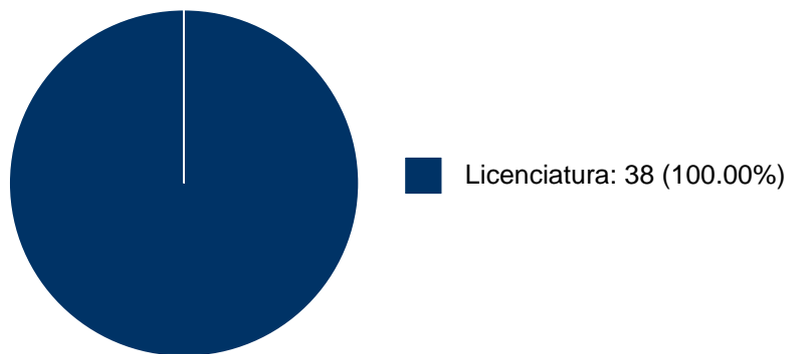


**ERNESTINA CERVERA FLORES**

18	Estudio de aceites vegetales mexicanos por resonancia magnetica nuclear	Tesis de Licenciatura	ERNESTINA CERVERA FLORES,	Zafra Ramirez, Silvia Patricia,	1979
----	---	-----------------------	---------------------------	---------------------------------	------

## DOCENCIA IMPARTIDA

### Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	44	2012-2
2	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	44	2012-2
3	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL II	Facultad de Química	9	2012-2
4	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL II	Facultad de Química	10	2012-2
5	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL II	Facultad de Química	12	2012-1
6	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	34	2012-1
7	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	33	2012-1
8	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	30	2011-2
9	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	30	2011-2
10	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL II	Facultad de Química	13	2011-2
11	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUM.II	Facultad de Química	2	2011-2
12	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL II	Facultad de Química	12	2011-2
13	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL II	Facultad de Química	7	2011-1
14	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUM.II	Facultad de Química	1	2011-1
15	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUM.II	Facultad de Química	1	2011-1
16	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL II	Facultad de Química	2	2011-1
17	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	20	2011-1
18	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	43	2011-1
19	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	39	2010-2
20	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	41	2010-2
21	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUM.II	Facultad de Química	3	2010-2
22	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUM.II	Facultad de Química	3	2010-2
23	Licenciatura	ANALITICA II	Facultad de Química	2	2010-2
24	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL II	Facultad de Química	2	2010-2



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**ERNESTINA CERVERA FLORES**

25	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL II	Facultad de Química	2	2010-2
26	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUM.II	Facultad de Química	3	2010-1
27	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUM.II	Facultad de Química	2	2010-1
28	Licenciatura	ANALITICA II	Facultad de Química	2	2010-1
29	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	45	2010-1
30	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	44	2010-1
31	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	43	2009-2
32	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	37	2009-2
33	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL II	Facultad de Química	2	2009-2
34	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUM.II	Facultad de Química	16	2009-2
35	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUM.II	Facultad de Química	11	2009-2
36	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL II	Facultad de Química	5	2009-2
37	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUM.II	Facultad de Química	49	2009-1
38	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL I	Facultad de Química	35	2009-1



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**ERNESTINA CERVERA FLORES**

**TUTORIAS EN POSGRADO**

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

**ERNESTINA CERVERA FLORES**



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**ERNESTINA CERVERA FLORES**

**PATENTES**

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

**ERNESTINA CERVERA FLORES**



**ERNESTINA CERVERA FLORES**

## FUENTES DE INFORMACIÓN

### Internos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2024
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2024
3	Producción Académica	CH	Humanindex	2008-2021
4	Producción Académica	CIC	SCIC	2000-2017
5	Proyectos	DGPO	SISEPRO	2018-2022
6	Tesis	DGB	TESIUNAM	2008-2023
7	Tutorías en Posgrado	CGEP	SIIPosgrado	2008-2021

### Externos

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