



**NANCY CONTRERAS MORENO**

## Datos Generales

**Nombre:** NANCY CONTRERAS MORENO

**Máximo nivel de estudios:** DOCTORADO

**Antigüedad académica en la UNAM:** 18 años

---

## Nombramientos

**Vigente:** PROFESOR ASIGNATURA B TP No Definitivo

Facultad de Ciencias

Desde 01-12-2020

---

## Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PEPASIG Nivel D (Doctorado) 2021 - 2022, 12 horas asignadas

PEPASIG Nivel D (Doctorado) 2020 - 2021, 6 horas asignadas

PEPASIG Nivel D (Doctorado) 2018 - 2020, 12 horas asignadas

PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2016 - 2018, 12 horas asignadas

PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2016, 12 horas asignadas

PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2012 - 2016, 12 horas asignadas

PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2011, 6 horas asignadas

PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2011, 11 horas asignadas

PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2010, 6 horas asignadas

PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2009 - 2010, 11 horas asignadas

PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2008 - 2009, 6 horas asignadas



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



**NANCY CONTRERAS MORENO**

**DOCUMENTOS EN REVISTAS**

**No se encuentran registros en la base de datos de los indexadores WoS y Scopus asociados a:**

**NANCY CONTRERAS MORENO**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

**Obras con registro ISBN**



■ Libros completos: 3 (100.00%)

#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Potencialidades de ovinocultura y hongos comestibles en la seguridad alimentaria y desarrollo rural	MARIA CRISTINA REVILLA MONSALVE MYRIAM MARLENNE ALTAMIRANO BUSTAMANTE ANA GABRIELA GALLARDO HERNANDEZ et al.	Libro Completo	2022	9786079942298
2	Potencialidades de la ovinocultura y los hongos comestibles (Pleurotus spp.) en la seguridad alimentaria y el desarrollo rural	NANCY CONTRERAS MORENO ANA GABRIELA GALLARDO HERNANDEZ RICARDO GARCIA SANDOVAL et al.	Libro Completo	2022	9786079962333
3	La comunicación como factor determinante en el éxito de los negocios de los productores rurales	NANCY CONTRERAS MORENO	Libro Completo	2010	9786077533498



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



**NANCY CONTRERAS MORENO**

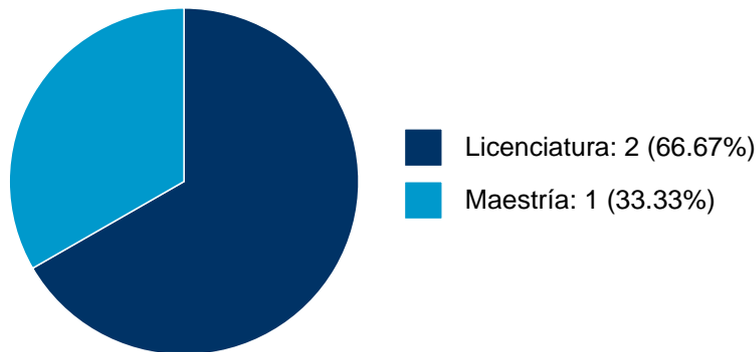
**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

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

**NANCY CONTRERAS MORENO**

## PARTICIPACIÓN EN TESIS

### Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Material bio-compuesto, biomaterial compuesto por micelio de hongo Ganoderma SPP y sus aplicaciones en el diseño	Tesis de Maestría	NANCY CONTRERAS MORENO,	JULIAN COVARRUBIA S VALDIVIA, MIGUEL EGUILUZ SENIOR, et al.	Facultad de Arquitectura, Facultad de Ciencias,	2020
2	Irradiación de maíz palomero (zea mays everta) con luz UV-C para el control de la microbiota natural	Tesis de Licenciatura	SILVIA BAUTISTA HERNANDEZ,	NANCY CONTRERAS MORENO, MARIA CRISTINA JULIA PEREZ REYES, et al.	Facultad de Ciencias, Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán",	2016
3	Sistema de cultivo de hongos	Tesis de Licenciatura	JOSE LUIS ALEGRIA FORMOSO,	NANCY CONTRERAS MORENO, DANIEL ROMERO VALENCIA, et al.	Facultad de Arquitectura, Facultad de Ciencias,	2015



**NANCY CONTRERAS MORENO**

## DOCENCIA IMPARTIDA

### Histórico de docencia



Licenciatura: 55 (100.00%)

#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	23	2023-2
2	Licenciatura	BIOLOGIA DE HONGOS	Facultad de Ciencias	22	2023-2
3	Licenciatura	BIOLOGIA DE HONGOS	Facultad de Ciencias	24	2023-1
4	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	18	2023-1
5	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	20	2022-2
6	Licenciatura	BIOLOGIA DE HONGOS	Facultad de Ciencias	22	2022-2
7	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	11	2022-1
8	Licenciatura	BIOLOGIA DE HONGOS	Facultad de Ciencias	25	2022-1
9	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	10	2021-2
10	Licenciatura	BIOLOGIA DE HONGOS	Facultad de Ciencias	15	2021-2
11	Licenciatura	BIOLOGIA DE HONGOS	Facultad de Ciencias	25	2021-1
12	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	8	2021-1
13	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	23	2020-2
14	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	25	2020-1
15	Licenciatura	BIOLOGIA DE HONGOS	Facultad de Ciencias	25	2020-1
16	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	20	2019-2
17	Licenciatura	BIOLOGIA DE HONGOS	Facultad de Ciencias	22	2019-2
18	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	25	2019-1
19	Licenciatura	BIOLOGIA DE HONGOS	Facultad de Ciencias	25	2019-1
20	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	20	2018-1
21	Licenciatura	BIOLOGIA DE HONGOS	Facultad de Ciencias	22	2018-1
22	Licenciatura	BIOLOGIA DE HONGOS	Facultad de Ciencias	16	2017-2
23	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	20	2017-2
24	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	23	2017-1



## NANCY CONTRERAS MORENO

25	Licenciatura	BIOLOGIA DE HONGOS	Facultad de Ciencias	24	2017-1
26	Licenciatura	BIOLOGIA DE HONGOS	Facultad de Ciencias	16	2016-2
27	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	29	2016-2
28	Licenciatura	BIOLOGIA DE HONGOS	Facultad de Ciencias	28	2016-1
29	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	24	2016-1
30	Licenciatura	BIOLOGIA DE HONGOS	Facultad de Ciencias	10	2015-2
31	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	21	2015-2
32	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	16	2015-1
33	Licenciatura	BIOLOGIA DE HONGOS	Facultad de Ciencias	25	2015-1
34	Licenciatura	RECURSOS NATURALES	Facultad de Ciencias	28	2014-2
35	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	14	2014-2
36	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	15	2014-1
37	Licenciatura	RECURSOS NATURALES	Facultad de Ciencias	29	2014-1
38	Licenciatura	RECURSOS NATURALES	Facultad de Ciencias	27	2013-2
39	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	17	2013-2
40	Licenciatura	BIOLOGIA DE HONGOS	Facultad de Ciencias	26	2013-1
41	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	15	2013-1
42	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	23	2012-2
43	Licenciatura	RECURSOS NATURALES	Facultad de Ciencias	28	2012-2
44	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	18	2012-1
45	Licenciatura	BIOLOGIA DE HONGOS	Facultad de Ciencias	23	2012-1
46	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	16	2011-2
47	Licenciatura	BIOESTADISTICA	Facultad de Ciencias	20	2011-1
48	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	21	2011-1
49	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	20	2010-2
50	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	17	2010-1
51	Licenciatura	BIOESTADISTICA	Facultad de Ciencias	19	2010-1
52	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	14	2009-2
53	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	9	2009-1
54	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	18	2008-2
55	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	16	2008-1



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



**NANCY CONTRERAS MORENO**

**TUTORIAS EN POSGRADO**

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

**NANCY CONTRERAS MORENO**



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



**NANCY CONTRERAS MORENO**

**PATENTES**

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

**NANCY CONTRERAS MORENO**



**NANCY CONTRERAS MORENO**

## 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