



ANDREA SANJUAN BADILLO

Datos Generales

Nombre: ANDREA SANJUAN BADILLO

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 20 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 01-06-2024

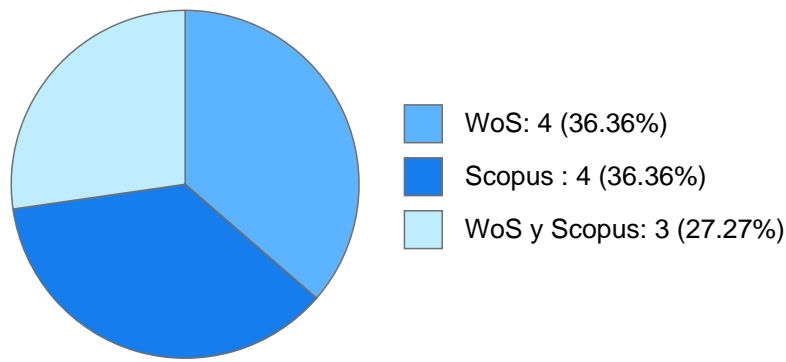
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PEPASIG Nivel C (Maestría) 2022, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2021 - 2022, 12 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2021, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2021, 12 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2019 - 2021, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2019, 12 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2018 - 2019, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Licenciatura) 2018, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2016 - 2018, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2016, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2014 - 2016, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2013 - 2014, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2012, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2011, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2008 - 2010, 6 horas asignadas

ANDREA SANJUAN BADILLO

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	HDACs MADS-domain protein interaction: a case study of HDA15 and XAL1 in Arabidopsis thaliana	ANDREA SANJUAN BADILLO LEON PATRICIO MARTINEZ CASTILLA RICARDO GARCIA SANDOVAL et al.	PLANT SIGNALING & BEHAVIOR	2024
2	Evaluación de métodos de extracción de adn de varios tejidos de maíz (zea mays l.) para el monitoreo ambiental de ogm en méxico. parte i: Detección por pcr punto final	ANDREA SANJUAN BADILLO MARIA AMANDA GALVEZ MARISCAL FRANCISCO JAVIER PLASENCIA DE LA PARRA et al.	Agrociencia	2014
3	Fumonisin production by Fusarium verticillioides strains isolated from maize in Mexico and development of a polymerase chain reaction to detect potential toxigenic strains in grains	ANDREA SANJUAN BADILLO Sánchez-Rangel D. Plasencia J.	JOURNAL OF AGRICULTURAL AND FOOD CHEMISTRY	2005
4	Comparative effects of allelochemical and water stress in roots of Lycopersicon esculentum Mill. (Solanaceae)	SOBEIDA SANCHEZ NIETO ANDREA SANJUAN BADILLO ANA LUISA ANAYA LANG et al.	PLANT SCIENCE	2005



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



ANDREA SANJUAN BADILLO

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

ANDREA SANJUAN BADILLO



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



ANDREA SANJUAN BADILLO

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

ANDREA SANJUAN BADILLO



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



ANDREA SANJUAN BADILLO

PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

ANDREA SANJUAN BADILLO

ANDREA SANJUAN BADILLO

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



■ Licenciatura: 36 (100.00%)

#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	24	2024-2
2	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	18	2024-1
3	Licenciatura	BIOL.MOLEC.DE LA CELULA II	Facultad de Ciencias	22	2023-2
4	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	24	2023-2
5	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	20	2023-1
6	Licenciatura	BIOL.MOLEC.DE LA CELULA II	Facultad de Ciencias	22	2023-1
7	Licenciatura	BIOL.MOLEC.DE LA CELULA II	Facultad de Ciencias	24	2022-2
8	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	9	2022-1
9	Licenciatura	BIOL.MOLEC.DE LA CELULA II	Facultad de Ciencias	15	2022-1
10	Licenciatura	BIOL.MOLEC.DE LA CELULA II	Facultad de Ciencias	18	2021-2
11	Licenciatura	BIOL.MOLEC.DE LA CELULA II	Facultad de Ciencias	19	2021-1
12	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	19	2021-1
13	Licenciatura	BIOL.MOLEC.DE LA CELULA II	Facultad de Ciencias	17	2020-2
14	Licenciatura	BIOL.MOLEC.DE LA CELULA II	Facultad de Ciencias	22	2020-1
15	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	12	2019-2
16	Licenciatura	BIOL.MOLEC.DE LA CELULA II	Facultad de Ciencias	10	2019-2
17	Licenciatura	BIOL.MOLEC.DE LA CELULA II	Facultad de Ciencias	20	2019-1
18	Licenciatura	BIOL.MOLEC.DE LA CELULA II	Facultad de Ciencias	10	2018-2
19	Licenciatura	BIOL.MOLEC.DE LA CELULA II	Facultad de Ciencias	17	2018-1
20	Licenciatura	BIOL.MOLEC.DE LA CELULA II	Facultad de Ciencias	11	2017-2
21	Licenciatura	BIOL.MOLEC.DE LA CELULA II	Facultad de Ciencias	18	2017-1
22	Licenciatura	BIOL. MOLEC DE LA CELULA III	Facultad de Ciencias	16	2016-2
23	Licenciatura	BIOL.MOLEC.DE LA CELULA II	Facultad de Ciencias	25	2016-1
24	Licenciatura	BIOL. MOLEC DE LA CELULA III	Facultad de Ciencias	15	2015-2



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



ANDREA SANJUAN BADILLO

25	Licenciatura	BIOL.MOLEC.DE LA CELULA II	Facultad de Ciencias	8	2015-1
26	Licenciatura	BIOL.MOLEC.DE LA CELULA II	Facultad de Ciencias	24	2014-1
27	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC DE LA CELUL I	Facultad de Ciencias	24	2013-2
28	Licenciatura	BIOL.MOLEC.DE LA CELULA II	Facultad de Ciencias	18	2013-1
29	Licenciatura	BIOL.MOLEC.DE LA CELULA II	Facultad de Ciencias	24	2012-1
30	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC DE LA CELUL I	Facultad de Ciencias	26	2011-2
31	Licenciatura	BIOL.MOLEC.DE LA CELULA II	Facultad de Ciencias	15	2011-1
32	Licenciatura	BIOL.MOLEC.DE LA CELULA II	Facultad de Ciencias	12	2010-1
33	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC DE LA CELUL I	Facultad de Ciencias	24	2009-2
34	Licenciatura	BIOL.MOLEC.DE LA CELULA II	Facultad de Ciencias	22	2009-1
35	Licenciatura	BIOLOGIA MOLEC DE LA CELUL I	Facultad de Ciencias	25	2008-2
36	Licenciatura	BIOL.MOLEC.DE LA CELULA II	Facultad de Ciencias	20	2008-1



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



ANDREA SANJUAN BADILLO

TUTORIAS EN POSGRADO

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

ANDREA SANJUAN BADILLO



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



ANDREA SANJUAN BADILLO

PATENTES

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

ANDREA SANJUAN BADILLO

ANDREA SANJUAN BADILLO

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	2008-2024
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