



AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN

Datos Generales

Nombre: AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 33 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR DE CARRERA TITULAR B TC Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 01-12-2022

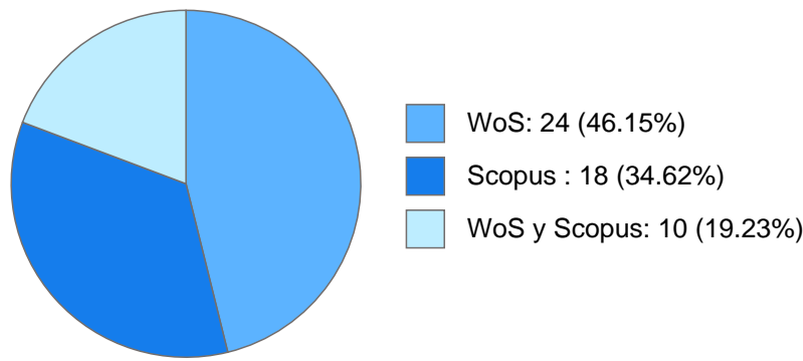
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI II 2023 - VIGENTE
SNI I 2009 - 2022
PRIDE C 2014 - 2024
PRIDE Fijo 2014
PRIDE C 2014
PRIDE Fijo 2014
PRIDE C 2012 - 2013
PRIDE Fijo 2012
PRIDE C 2012
PRIDE D - 2012
PRIDE C 2008
PASPA Estancias de Investigación en el extranjero 2010

AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Mendelian genetics and chromosome theory: current gap in university education;	MARCO ANTONIO CARBALLO ONTIVEROS AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN Rodríguez-Gil S.G.	Formacion Universitaria	2024
2	IMPACT OF COVID19 ON SPANISH-SPEAKING EDUCATION	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN Araneda C. Rodríguez Gil S.G. et al.	Prometeica-Re vista De Filosofia Y Ciencias	2023
3	Genotoxicity Of Water From "La Estanzuela" Dam In Mexico In The Drosophila Wing Test	MARCO ANTONIO CARBALLO ONTIVEROS ROSARIO RODRIGUEZ ARNAIZ AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN et al.	ENVIRONMENTA L AND MOLECULAR MUTAGENESIS	2022
4	Is Mexico's population hesitant towards COVID-19 vaccines? A 2021 survey on different levels of hesitancy and its determinants	DIEGO ALONSO ECHANOVE CUEVAS NANCY RAQUEL MEJIA DOMINGUEZ AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN	SSM-POPULATIO N HEALTH	2022
5	HERBICIDE GENOTOXICITY REVEALED WITH THE SOMATIC WING SPOT ASSAY OF Drosophila melanogaster	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN CLAUDIA MONICA FLORES LOYOLA ROSARIO RODRIGUEZ ARNAIZ et al.	REVISTA INTERNACIONAL DE CONTAMINACIO N AMBIENTAL	2019

AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN

6	Conceptions of meiosis: misunderstandings among university students and errors	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN Rodríguez Gil S.G. Fradkin M.	JOURNAL OF BIOLOGICAL EDUCATION	2019
7	Molecular evidence of hybridization in sympatric populations of the <i>Enantia jethys</i> complex (Lepidoptera: Pieridae)	JOVANA MAGDALENA JASSO MARTINEZ ROSARIO RODRIGUEZ ARNAIZ AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN et al.	PLOS ONE	2018
8	Assessing genotoxicity of diuron on <i>Drosophila melanogaster</i> by the wing-spot test and the wing imaginal disk comet assay	RICARDO IVAN PERAZA VEGA AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN MAHARA ANGELICA VALVERDE RAMIREZ et al.	TOXICOLOGY AND INDUSTRIAL HEALTH	2017
9	dAdd1 and dXNP prevent genome instability by maintaining HP1a localization at <i>Drosophila</i> telomeres	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN ROSARIO RODRIGUEZ ARNAIZ MARIO ENRIQUE ZURITA ORTEGA et al.	Chromosoma	2017
10	TEACHING-LEARNING STRATEGY BASED ON CASE ANALYSIS FOR "REPLICATION, TRANSCRIPTION AND TRANSLATION OF DNA" (HIGH SCHOOL STUDENTS)	SELENE YAZMIN CONTRERAS LANDEROS FRANCISCO PEREZ MARISCAL AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN et al.	Iceri Proceedings	2017
11	The <i>Enantia jethys</i> Complex: Insights from COI confirm the species complex and reveal a new potential cryptic species	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN RICARDO GARCIA SANDOVAL JORGE ENRIQUE LLORENTE BOUSQUETS et al.	Southwestern Entomologist	2016
12	THE USE OF PROJECT-BASED LEARNING AND BLOGGING AS AN EDUCATIONAL STRATEGY FOR TEACHING IN HIGH SCHOOL	ANA LILIA SANTANA GALINDO AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN M. B. Negrete-Vargas et al.	Edulearn Proceedings	2015
13	Updating Genomic Data of Lepidoptera	BLANCA LUCIA PRADO PANO AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN Carmen Pozo	Entomology In Focus	2015
14	ASSESSMENT OF KNOWLEDGE OF EDGAR MORIN SEVEN FOR SUSTAINABLE EDUCATION IN THE FIELD OF ECONOMIC AND ADMINISTRATIVE SCIENCES	MARIA AMALIA BELEN NEGRETE VARGAS AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN JOSE RICARDO ARRIAGA CAMPOS et al.	Inted Proceedings	2013
15	EVALUATION OF EDGAR MORIN'S SEVEN COMPLEX LESSONS FOR SUSTAINABLE EDUCATION IN THE FIELD OF ECONOMIC AND ADMINISTRATIVE SCIENCES	JOSE RICARDO ARRIAGA CAMPOS AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN CELIA LUZ GONZALEZ FERNANDEZ et al.	Edulearn Proceedings	2013
16	ICTs AND GENETICS: SOCIAL NETWORKS IN TEACHING	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN RICARDO IVAN PERAZA VEGA JOVANA MAGDALENA JASSO MARTINEZ et al.	Inted Proceedings	2013

AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN

17	Interactions of sulforaphane and dimethyl sulfoxide with methyl methanesulfonate, urethane, 4-nitroquinoline-1-oxide and hydrogen peroxide in the <i>Drosophila melanogaster</i> wing sp	IRMA ELENA DUEÑAS GARCIA LUIS FELIPE SANTOS CRUZ MA. DE JESUS LAURA CASTAÑEDA PARTIDA et al.	FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY	2012
18	Antimutagenic activity of two medicinal phytoextracts in somatic cells of <i>Drosophila melanogaster</i>	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN MARIA GUADALUPE ORDAZ TELLEZ ADOLFO ANDRADE CETTO et al.	PHARMACEUTIC AL BIOLOGY	2011
19	Chronic Toxicity, Genotoxic Assay, and Phytochemical Analysis of Four Traditional Medicinal Plants	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN MARIA GUADALUPE ORDAZ TELLEZ VERONICA MUÑOZ OCOTERO et al.	JOURNAL OF MEDICINAL FOOD	2011
20	Flavonoids and oxidative stress in <i>Drosophila melanogaster</i>	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN MARIA GUADALUPE ORDAZ TELLEZ ROSARIO RODRIGUEZ ARNAIZ	MUTATION RESEARCH-GEN ETIC TOXICOLOGY AND ENVIRONMENTA L MUTAGENESIS	2011
21	Web applications for literature retrieval and analysis from PubMed	LAYLA MICHAN AGUIRRE Roberto Calderon Rojas AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN et al.	El Profesional De La Información	2010
22	Emetine and/or its metabolites are genotoxic in somatic cells of <i>Drosophila melanogaster</i>	MARIA GUADALUPE ORDAZ TELLEZ AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN ROSARIO RODRIGUEZ ARNAIZ et al.	JOURNAL OF TOXICOLOGY AND ENVIRONMENTA L HEALTH-PART A-CURRENT ISSUES	2007
23	A phytotherapeutic extract of <i>Equisetum myriochaetum</i> is not genotoxic either in the in vivo wing somatic test of <i>Drosophila</i> or in the in vitro human micronucleus test	MARIA GUADALUPE ORDAZ TELLEZ AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN ADOLFO ANDRADE CETTO et al.	JOURNAL OF ETHNOPHARMA COLOGY	2007
24	Genotoxic profile of inhibitors of topoisomerases I (camptothecin) and II (etoposide) in a mitotic recombination and sex-chromosome loss somatic eye assay of <i>Drosophila melanogaster</i>	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN MARIA GUADALUPE ORDAZ TELLEZ ROSARIO RODRIGUEZ ARNAIZ	MUTATION RESEARCH-GEN ETIC TOXICOLOGY AND ENVIRONMENTA L MUTAGENESIS	2006



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



AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN

- | | | | | |
|----|--|--|-------------|------|
| 25 | Detection of mitotic recombination and sex chromosome loss induced by adriamycin, chlorambucil, demecolcine, paclitaxel and vinblastine in somatic cells of <i>Drosophila melanogaster</i> in vivo | ROSARIO RODRIGUEZ ARNAIZ
AMERICA NITXIN CASTAÑEDA
SORTIBRAN MARIA GUADALUPE
ORDAZ TELLEZ et al. | Mutagenesis | 2004 |
|----|--|--|-------------|------|

AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



■ Libros completos: 10 (100.00%)

#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Sistemática biomolecular y biogeografía. Guía práctica	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN MARIA BERENIT MENDOZA GARFIAS ROSARIO MATA LOPEZ et al.	Libro Completo	2018	9786073001717
2	Libro de ejercicios de genética	ROSARIO RODRIGUEZ ARNAIZ AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN MARIA DE LOS ANGELES AGUILAR SANTAMARIA et al.	Libro Completo	2018	978607300638 5
3	Conceptos básicos de genética	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN MARIA GUADALUPE ORDAZ TELLEZ ROSARIO RODRIGUEZ ARNAIZ	Libro Completo	2016	9786070279690
4	Evolución orgánica	ERIKA AGUIRRE PLANTER ANDREA GONZALEZ GONZALEZ ENRIQUE SCHEINVAR GOTTDIENER et al.	Libro Completo	2015	9786070267383
5	Conceptos básicos de genética	ROSARIO RODRIGUEZ ARNAIZ AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN	Libro Completo	2012	9786070234811

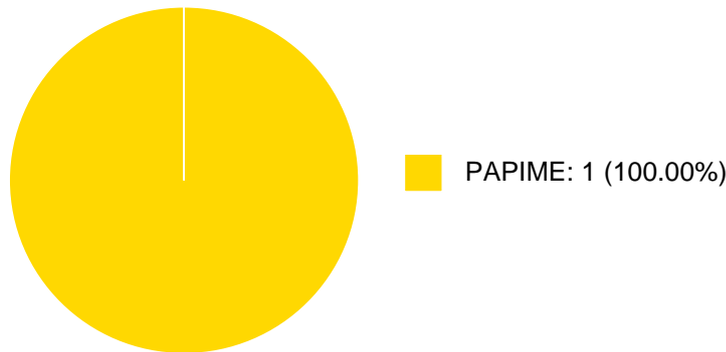
AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN

6	Conceptos básicos de genética	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN	Libro Completo	2010	9786070214943
7	Flujo de la información genética	MARIA EUGENIA ISABEL HERES Y PULIDO AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN	Libro Completo	2009	9786070204609
8	Flujo de la información genética	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN MARIA EUGENIA ISABEL HERES Y PULIDO	Libro Completo	2009	9786070204586
9	Flujo de la información genética	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN MARIA EUGENIA ISABEL HERES Y PULIDO	Libro Completo	2009	9786070204593
10	Flujo de la información genética. 2. Procesos postraduccionales, ciclo celular mitosis y meiosis	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN	Libro Completo	2008	9786070202391

AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos

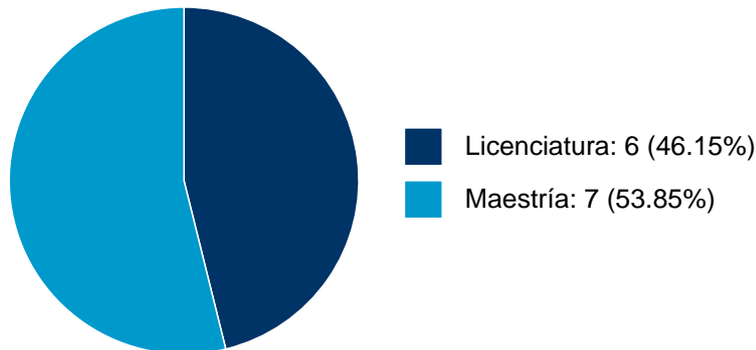


#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	IMPLEMENTACION GRADUAL DE METODOLOGIAS DE APRENDIZAJE ACTIVO Y SU IMPACTO EN EL PENSAMIENTO CRITICO Y LA MOTIVACION EN ESTUDIANTES DE LICENCIATURA	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN	Recursos PAPIME	01-01-2024	31-12-2025

AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Evaluación de la genotoxicidad de la semilla del toloache (<i>Datura stramonium</i> L.) por medio del ensayo de mutación y recombinación somática (SMART) en alas de <i>Drosophila melanogaster</i>	Tesis de Licenciatura	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN,	Núñez Ledezma, Daniela,	Facultad de Ciencias,	2021
2	Análisis de DNA mitocondrial en la población mestiza de la Ciudad de México	Tesis de Maestría	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN,	León Campos, Carolina,	Facultad de Ciencias,	2020
3	Ensayo de mutación y recombinación somática (SMART) con muestras de agua de la Presa "La Estanzuela", Hidalgo, México	Tesis de Licenciatura	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN,	Ascencio Gorozpe, Diana Patricia,	Facultad de Ciencias,	2020

AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN

4	Valoración del efecto genotóxico de <i>Gnaphalium conoideum</i> Kunth mediante el ensayo de mutación y recombinación somática en <i>Drosophila melanogaster</i>	Tesis de Licenciatura	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN,	Arguello Castañeda, Itzel Paola,	Facultad de Ciencias,	2017
5	Variación morfológica y molecular del complejo <i>Chlosyne rosita</i> (Lepidoptera: Nymphalidae)	Tesis de Maestría	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN,	BLANCA ESTELA HERNANDEZ BAÑOS, MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ, et al.	Facultad de Ciencias,	2017
6	Genética de poblaciones del complejo <i>jethys</i> (Lepidoptera: Papilionoidea; enantia) en México	Tesis de Maestría	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN,	BLANCA ESTELA HERNANDEZ BAÑOS, Jasso Martínez, Jovana Magdalena,	Facultad de Ciencias,	2016
7	Diseño de material didáctico para el aprendizaje de la estructura y función del ADN en el bachillerato	Tesis de Maestría	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN,	Pérez Mariscal, Francisco,	Facultad de Ciencias,	2015
8	Estrategia de enseñanza-aprendizaje con base en el análisis de casos para los temas ¿replicación, transcripción y traducción del DNA? del bachillerato	Tesis de Maestría	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN,	Contreras Landeros, Selene Yazmin,	Facultad de Ciencias,	2015

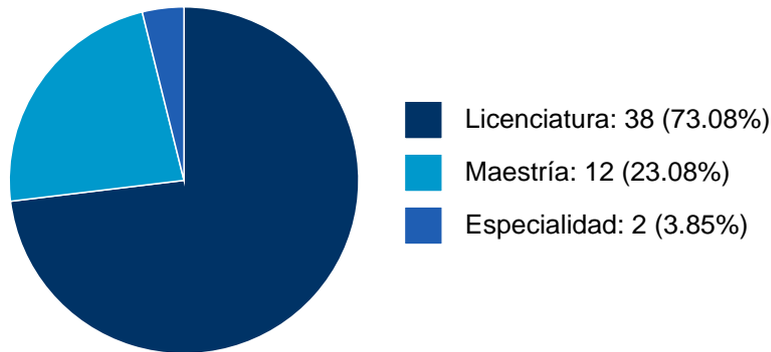
AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN

9	Valoración del daño genotóxico inducido por el herbicida diurón a través de la prueba de mutación y recombinación somáticas y el ensayo cometa en drosophila melanogaster	Tesis de Maestría	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN,	Peraza Vega, Ricardo Iván,	Facultad de Ciencias,	2015
10	Estudio genético del complejo jethys (lepidoptera: papilionoidea; enantia) en México a través del código de barras	Tesis de Licenciatura	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN,	Jasso Martínez, Jovana Magdalena,	Facultad de Ciencias,	2014
11	El uso de edublog como una herramienta didáctica para la enseñanza de biología I, en la Educación Media Superior en México (EMS)	Tesis de Maestría	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN,	Santana Galindo, Ana Lilia,	Facultad de Ciencias,	2014
12	Evaluación de la genotoxicidad de Ligusticum porteri en células somáticas de Drosophila melanogaster	Tesis de Licenciatura	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN,	Jiménez Valdés, Rocío Jimena,	Facultad de Ciencias,	2010
13	Determinación del efecto genotóxico de Malmea depressa mediante el empleo de células somáticas del ala de Drosophila melanogaster	Tesis de Licenciatura	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN,	Ruiz Esparza Garrido, Ruth,		2006

AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	25	2024-2
2	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	16	2024-1
3	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	25	2023-2
4	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	17	2023-1
5	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	23	2022-2
6	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	20	2022-1
7	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	20	2021-2
8	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	25	2020-2
9	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	12	2020-1
10	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	14	2020-1
11	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	22	2019-2
12	Curso de Bachillerato	Expresión génica	Facultad de Ciencias	0	
13	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2018-2
14	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2018-2
15	Especialidad	GENÉTICA	Facultad de Ciencias	10	2018-1
16	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2018-1
17	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2018-1
18	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	25	2017-2
19	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	25	2017-2
20	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	13	2017-1
21	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	17	2017-1
22	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV-394011	Facultad de Ciencias	1	2017-1

AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN

23	Curso de Bachillerato	Temas selectos para la implementación de prácticas para la Olimpiada Universitaria del Conocimiento	Facultad de Ciencias	0	
24	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	24	2016-2
25	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2016-2
26	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ciencias	1	2016-2
27	Especialidad	GENÉTICA	Facultad de Ciencias	12	2016-1
28	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ciencias	1	2016-1
29	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2016-1
30	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	16	2016-1
31	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	25	2016-1
32	Curso de Licenciatura	Algunos enfoques para la enseñanza de la Genética	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	0	
33	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	22	2015-2
34	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	23	2015-1
35	Curso de Bachillerato	1er. Taller para la elaboración de reactivos y prácticas de la Olimpiada Universitaria del Conocimiento. Área Biología.	Facultad de Ciencias	0	
36	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	20	2014-2
37	Maestría	INTEGRACION PARA EL TRABAJO DE GRADO	Facultad de Ciencias	2	2014-2
38	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	1	2014-2
39	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	23	2014-1
40	Curso de Bachillerato	Curso-Taller Teórico-Práctico de Genética Mendeliana y de Poblaciones	Facultad de Ciencias	0	
41	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	16	2013-2
42	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	20	2013-1
43	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	5	2013-1
44	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	10	2012-2
45	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	22	2012-1
46	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	6	2012-1
47	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	16	2011-2
48	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	23	2010-2
49	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	5	2010-2
50	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	2	2010-2
51	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	1	2010-2
52	Curso de Licenciatura	Taller de investigación educacional y experiencia docente en la asignatura de Genética en la UNAM (FES Iztacala, FES Zaragoza, Facultad de Ciencias, Instituto de Investigaciones Biomédicas)	Facultad de Ciencias	0	
53	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	23	2010-1

AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN

54	Curso de Bachillerato	Evolución Molecular (curso con opción a diplomado)	Facultad de Ciencias	0	
55	Curso de Bachillerato	Curso Teórico-Práctico de Genética (curso con opción a diplomado)	Dirección General de Asuntos del Personal Académico	0	
56	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	26	2009-2
57	Maestría	INTEGRACION PARA EL TRABAJO DE GRADO	Facultad de Ciencias	2	2009-2
58	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	24	2009-1
59	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	25	2008-2
60	Curso de Licenciatura	Taller de Biogeografía II (implementación del Manual de Prácticas)	Facultad de Ciencias	0	
61	Licenciatura	GENETICA I	Facultad de Ciencias	22	2008-1



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



AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN

PATENTES

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

AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN

AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN

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