



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



MARTHA GILES GOMEZ

Datos Generales

Nombre: MARTHA GILES GOMEZ

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 29 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA A Definitivo
Facultad de Química
Desde 16-09-2023
Desde 16-09-2023PROFESOR ASIGNATURA A No Definitivo
Facultad de Química
Desde 16-10-2023
Desde 16-10-2023AYUDANTE PROFESOR B No Definitivo
Facultad de Química
Desde 01-10-2023

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

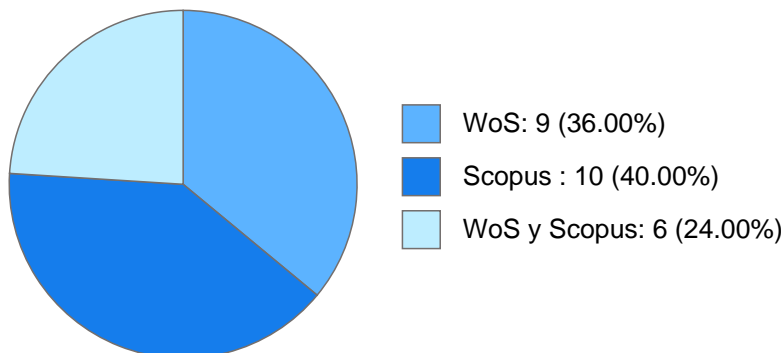


Reporte individual

MARTHA GILES GOMEZ

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	The complete genome of two Lactiplantibacillus plantarum isolates from the traditional Mexican fermented pulque beverage assembled with a combination of PacBio and Illumina platforms	FRANCISCO GONZALO BOLIVAR ZAPATA MARTHA GILES GOMEZ Rodríguez E.K.G. et al.	Microbiology Resource Announcement s	2024
2	Analysis of the Probiotic Potential of Lactiplantibacillus plantarum LB1_P46 Isolated from the Mexican Fermented Pulque Beverage: A Functional and Genomic Analysis	MARTHA GILES GOMEZ RODOLFO PASTELIN PALACIOS CONSTANTINO III ROBERTO LOPEZ MACIAS et al.	Microorganism s	2024
3	Probiotic activity traits in vitro and production of antimicrobial peptides by Lactobacillaceae isolates from pulque using Lactobacillus acidophilus NCFM as control	JOSE ADELFO ESCALANTE LOZADA MARTHA GILES GOMEZ Yesica Ruiz-Ramirez et al.	BRAZILIAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY	2022
4	Sustainable Production of Pulque and Maguey in Mexico: Current Situation and Perspectives	MARTHA GILES GOMEZ FRANCISCO GONZALO BOLIVAR ZAPATA JOSE ADELFO ESCALANTE LOZADA et al.	Frontiers In Sustainable Food Systems	2021



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

MARTHA GILES GOMEZ

5	Genomic profiling of bacterial and fungal communities and their predictive functionality during pulque fermentation by whole-genome shotgun sequencing	MARTHA GILES GOMEZ JOSE ADELFO ESCALANTE LOZADA Katherine Chacon-Vargas et al.	SCIENTIFIC REPORTS	2020
6	In vitro and in vivo probiotic assessment of Leuconostoc mesenteroides P45 isolated from pulque, a Mexican traditional alcoholic beverage	MARTHA GILES GOMEZ FRANCISCO GONZALO BOLIVAR ZAPATA JOSE ADELFO ESCALANTE LOZADA et al.	SpringerPlus	2016
7	Draft genome sequence of Leuconostoc mesenteroides P45 isolated from pulque, a traditional Mexican alcoholic fermented beverage	MARTHA GILES GOMEZ FRANCISCO GONZALO BOLIVAR ZAPATA JOSE ADELFO ESCALANTE LOZADA et al.	Genome Announcement s	2014
8	Screening and characterization of extracellular polysaccharides produced by Leuconostoc kimchii isolated from traditional fermented pulque beverage	INGRID TORRES RODRIGUEZ MARIA ELENA RODRIGUEZ ALEGRIA MARTHA GILES GOMEZ et al.	JOURNAL OF THE KOREAN PHYSICAL SOCIETY	2014
9	Improving poly-3-hydroxybutyrate production in Escherichia coli by combining the increase in the NADPH pool and acetyl-CoA availability	Sara Centeno Leija Gerardo Huerta Beristain MARTHA GILES GOMEZ et al.	ANTONIE VAN LEEUWENHOEK INTERNATIONAL JOURNAL OF GENERAL AND MOLECULAR MICROBIOLOGY	2014
10	Analysis of bacterial community during the fermentation of pulque, a traditional Mexican alcoholic beverage, using a polyphasic approach	JOSE ADELFO ESCALANTE LOZADA MARTHA GILES GOMEZ GEORGINA TERESA HERNANDEZ CHAVEZ et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD MICROBIOLOGY	2008



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

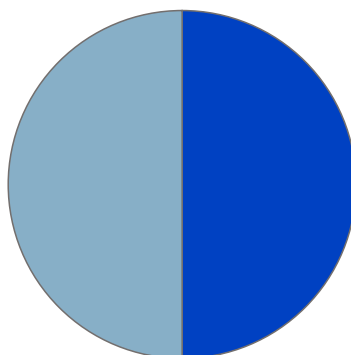


Reporte individual

MARTHA GILES GOMEZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



- █ Libros completos: 2 (50.00%)
- █ Caps. de libros : 2 (50.00%)

#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Mexican traditional alcoholic beverages: Production process, history, economy, social, and scientific importance	PATRICIA ESTER LAPPE OLIVERAS MARTHA GILES GOMEZ JOSE ADELFO ESCALANTE LOZADA et al.	Capítulo de un Libro	2024	9780443133220
2	Los agaves y sus derivados	MARTHA GILES GOMEZ FRANCISCO GONZALO BOLIVAR ZAPATA JOSE ADELFO ESCALANTE LOZADA et al.	Libro Completo	2023	9786078734566
3	Métodos microbiológicos para el análisis de alimentos	ALEJANDRO CAMACHO CRUZ NORMA ANGELICA CAMACHO DE LA ROSA MARTHA GILES GOMEZ et al.	Libro Completo	2021	9786073042321
4	Pulque fermentation	JOSE ADELFO ESCALANTE LOZADA MARTHA GILES GOMEZ AGUSTIN LOPEZ MUNGUIA CANALES et al.	Capítulo de un Libro	2012	9781439870693



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



MARTHA GILES GOMEZ

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

MARTHA GILES GOMEZ



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

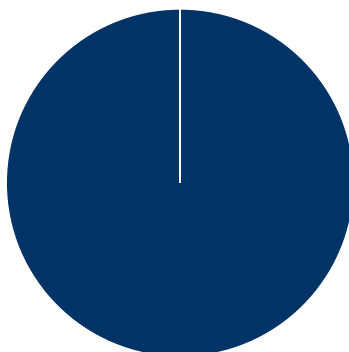


Reporte individual

MARTHA GILES GOMEZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



Licenciatura: 14 (100.00%)

#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Evaluación del potencial probiótico de bacterias ácido lácticas aisladas a partir de gránulos de Kéfir	Tesis de Licenciatura	MARTHA GILES GOMEZ,	Carrillo Huesca, Abigail,	Facultad de Química,	2022
2	Elaboración de bebidas lácteas fermentadas con las cepas probióticas Leuconostoc mesenteroides P45 y Lactobacillus plantarum P46	Tesis de Licenciatura	MARTHA GILES GOMEZ,	Galicia Robles, Evelyn Mayela,	Facultad de Química,	2020
3	Caracterización del potencial probiótico de Lactobacillus brevis y Lactobacillus plantarum aislados del pulque	Tesis de Licenciatura	MARTHA GILES GOMEZ,	Morales Huerta, Ximena,	Facultad de Química,	2019
4	Tipificación e identificación de bacilos lácticos aislados del pulque	Tesis de Licenciatura	MARTHA GILES GOMEZ,	Limón Torres, Valeria,	Facultad de Química,	2018
5	Elaboración de una bebida funcional a partir de bacterias ácido lácticas aisladas del pulque	Tesis de Licenciatura	MARTHA GILES GOMEZ,	Ramírez Martínez, Carlos Eduardo,	Facultad de Química,	2018



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

MARTHA GILES GOMEZ

6	Estudio de la diversidad de bacterias endófitas del maguey pulquero	Tesis de Licenciatura	JOSE ADELFO ESCALANTE LOZADA,	MARTHA GILES GOMEZ,	Facultad de Química, Instituto de Biotecnología, Diego, Corona,	2017
7	Transformación del gen GFP en e. coli W3110	Tesis de Licenciatura	MARTHA GILES GOMEZ,	Alva Avilés, Alma Yolanda,	Facultad de Química,	2016
8	Detección de lactobacilos aislados del pulque con capacidad probiótica	Tesis de Licenciatura	MARTHA GILES GOMEZ,	Gutiérrez Rodríguez, Elisa Karen,	Facultad de Química,	2015
9	Caracterización de cepas de bacterias lácticas con actividad probiótica de pulque de la Región Mixteca	Tesis de Licenciatura	MARTHA GILES GOMEZ,	Arenas Cedillo, León Fernando,	Facultad de Química,	2015
10	Detección fenotípica y molecular de e. coli enteropatogénica (epec) en hamburguesas congeladas	Tesis de Licenciatura	MARTHA GILES GOMEZ,	Iriarte Sierra, Sarahí,	Facultad de Química,	2015
11	Detección de Listeria monocytogenes en queso fresco por pcr múltiple	Tesis de Licenciatura	MARTHA GILES GOMEZ,	Mejía Caballero, María Alejandra,	Facultad de Química,	2014
12	Estudio de la diversidad bacteriana no cultivable presente en el suelo de cultivo de caña durante las primeras etapas del ciclo de producción	Tesis de Licenciatura	MARTHA GILES GOMEZ,	Juárez Arroyo, Elsi Ideli,	Facultad de Química,	2013
13	Identificación de microorganismos gram-negativos mediante una aproximación polifásica	Tesis de Licenciatura	MARTHA GILES GOMEZ,	Cabanetos Renaud, Pactli Alexis,	Facultad de Química,	2013
14	Identificación de cepas de bacterias lácticas por criterios fenotípicos y análisis de secuencias del gen ADN ribosomal 16s	Tesis de Licenciatura	MARTHA GILES GOMEZ,	Cervantes Salinas, Ania Oleñka,	Facultad de Química,	2010



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

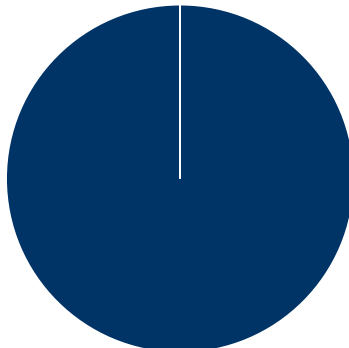


Reporte individual

MARTHA GILES GOMEZ

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



Licenciatura: 141 (100.00%)

#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	57	2024-2
2	Licenciatura	FISIOLOGIA MICROBIANA	Facultad de Química	46	2024-2
3	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	28	2024-2
4	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	12	2024-2
5	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	31	2024-1
6	Licenciatura	FISIOLOGIA MICROBIANA	Facultad de Química	60	2024-1
7	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	30	2024-1
8	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	35	2024-1
9	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	27	2023-2
10	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	30	2023-2
11	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	66	2023-2
12	Licenciatura	FISIOLOGIA MICROBIANA	Facultad de Química	50	2023-2
13	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	30	2023-1
14	Licenciatura	FISIOLOGIA MICROBIANA	Facultad de Química	17	2023-1
15	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	55	2023-1
16	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	27	2023-1
17	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	38	2022-2
18	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	8	2022-2
19	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	19	2022-2
20	Licenciatura	FISIOLOGIA MICROBIANA	Facultad de Química	23	2022-2
21	Licenciatura	FISIOLOGIA MICROBIANA	Facultad de Química	15	2022-1
22	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	14	2022-1
23	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	47	2022-1
24	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	24	2022-1



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

MARTHA GILES GOMEZ

25	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	12	2021-2
26	Licenciatura	FISIOLOGIA MICROBIANA	Facultad de Química	26	2021-2
27	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	60	2021-2
28	Licenciatura	FISIOLOGIA MICROBIANA	Facultad de Química	60	2021-1
29	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	47	2021-1
30	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	9	2021-1
31	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	7	2021-1
32	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	31	2020-2
33	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	22	2020-2
34	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	63	2020-2
35	Licenciatura	FISIOLOGIA MICROBIANA	Facultad de Química	44	2020-2
36	Licenciatura	FISIOLOGIA MICROBIANA	Facultad de Química	59	2020-1
37	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	27	2020-1
38	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	34	2020-1
39	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	50	2020-1
40	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	44	2019-2
41	Licenciatura	FISIOLOGIA MICROBIANA	Facultad de Química	46	2019-2
42	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	20	2019-2
43	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	64	2019-2
44	Licenciatura	FISIOLOGIA MICROBIANA	Facultad de Química	48	2019-1
45	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	45	2019-1
46	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	32	2019-1
47	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	32	2019-1
48	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	29	2019-1
49	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	36	2018-2
50	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	20	2018-2
51	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	22	2018-2
52	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	62	2018-2
53	Licenciatura	FISIOLOGIA MICROBIANA	Facultad de Química	39	2018-2
54	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	28	2018-1
55	Licenciatura	FISIOLOGIA MICROBIANA	Facultad de Química	52	2018-1
56	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	46	2018-1
57	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	27	2018-1
58	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	26	2018-1
59	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	34	2017-2
60	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	22	2017-2
61	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	57	2017-2
62	Licenciatura	FISIOLOGIA MICROBIANA	Facultad de Química	52	2017-2
63	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	15	2017-2
64	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	30	2017-1
65	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	30	2017-1
66	Licenciatura	FISIOLOGIA MICROBIANA	Facultad de Química	57	2017-1
67	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	46	2017-1



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

MARTHA GILES GOMEZ

68	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	34	2017-1
69	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	34	2016-2
70	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	60	2016-2
71	Licenciatura	FISIOLOGIA MICROBIANA	Facultad de Química	53	2016-2
72	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	16	2016-2
73	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	22	2016-2
74	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	33	2016-1
75	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	28	2016-1
76	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	27	2016-1
77	Licenciatura	FISIOLOGIA MICROBIANA	Facultad de Química	57	2016-1
78	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	42	2016-1
79	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	34	2015-2
80	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	22	2015-2
81	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	25	2015-2
82	Licenciatura	TECNS. AVANZ.EN MICROBIOL.DE ALIMEN	Facultad de Química	38	2015-2
83	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	60	2015-2
84	Licenciatura	FISIOLOGIA MICROBIANA	Facultad de Química	47	2015-2
85	Licenciatura	FISIOLOGIA MICROBIANA	Facultad de Química	54	2015-1
86	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	49	2015-1
87	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	28	2015-1
88	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	28	2015-1
89	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	40	2015-1
90	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	47	2014-2
91	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	20	2014-2
92	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	24	2014-2
93	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	58	2014-2
94	Licenciatura	FISIOLOGIA MICROBIANA	Facultad de Química	46	2014-2
95	Licenciatura	TECNS. AVANZ.EN MICROBIOL.DE ALIMEN	Facultad de Química	19	2014-2
96	Licenciatura	FISIOLOGIA MICROBIANA	Facultad de Química	54	2014-1
97	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	48	2014-1
98	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	16	2014-1
99	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	28	2014-1
100	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	42	2014-1
101	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	45	2013-2
102	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	27	2013-2
103	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	26	2013-2
104	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	57	2013-2
105	Licenciatura	TECNS. AVANZ.EN MICROBIOL.DE ALIMEN	Facultad de Química	24	2013-2
106	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	46	2013-1
107	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	28	2013-1
108	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	19	2013-1
109	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	38	2013-1
110	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	47	2012-2



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

MARTHA GILES GOMEZ

111	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	26	2012-2
112	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	60	2012-2
113	Licenciatura	TECNS. AVANZ.EN MICROBIOL.DE ALIMEN	Facultad de Química	15	2012-2
114	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	4	2012-2
115	Licenciatura	TECNS. AVANZ.EN MICROBIOL.DE ALIMEN	Facultad de Química	8	2012-1
116	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	41	2012-1
117	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	30	2012-1
118	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	32	2012-1
119	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	41	2011-2
120	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	24	2011-2
121	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	51	2011-2
122	Licenciatura	TECNS. AVANZ.EN MICROBIOL.DE ALIMEN	Facultad de Química	21	2011-2
123	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	2	2011-2
124	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	39	2011-1
125	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	2	2011-1
126	Licenciatura	TECNS. AVANZ.EN MICROBIOL.DE ALIMEN	Facultad de Química	8	2011-1
127	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	29	2011-1
128	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	34	2011-1
129	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	47	2010-2
130	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	49	2010-2
131	Licenciatura	TECNS. AVANZ.EN MICROBIOL.DE ALIMEN	Facultad de Química	22	2010-2
132	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	2	2010-2
133	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	46	2010-2
134	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	53	2009-2
135	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	36	2009-2
136	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	33	2009-1
137	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	41	2009-1
138	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	45	2008-2
139	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	25	2008-2
140	Licenciatura	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	Facultad de Química	5	2008-1
141	Licenciatura	MICROBIOLOGIA GENERAL	Facultad de Química	37	2008-1



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



MARTHA GILES GOMEZ

PATENTES

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

MARTHA GILES GOMEZ



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

MARTHA GILES GOMEZ

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