



## **MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO**

### **Datos Generales**

**Nombre:** MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO

**Máximo nivel de estudios:** DOCTORADO

**Antigüedad académica en la UNAM:** 56 años

---

### **Nombramientos**

**Vigente:** PROFESOR ASIGNATURA B TP Definitivo  
Facultad de Medicina  
Desde 16-12-2014  
Desde 16-12-2014 PROFESOR ASIGNATURA B TP Definitivo  
Facultad de Ciencias  
Desde 01-01-2009  
Desde 01-01-2009 PROFESOR DE CARRERA TITULAR C TC Definitivo  
Facultad de Odontología  
Desde 16-03-2017

---

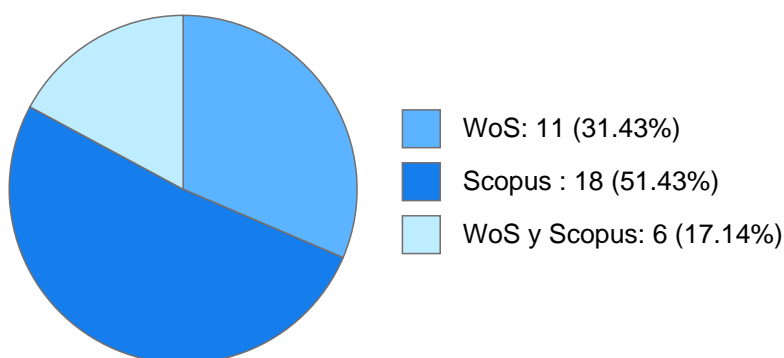
### **Estímulos, programas, premios y reconocimientos**

SNI I - VIGENTE  
PRIDE B 2014 - VIGENTE  
PRIDE Fijo 2014  
PRIDE B 2014  
PRIDE Fijo 2014  
PRIDE B 2012 - 2013  
PRIDE Fijo 2012  
PRIDE B 2012  
PRIDE C - 2012

**MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO**

**DOCUMENTOS EN REVISTAS**

**Histórico de Documentos**



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Sol-gel, one technology by produced nanohybrid with anticorrosive properties	GENOVEVA HERNANDEZ PADRON MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO	Physics Procedia	2013
2	STUDY OF MANDIBULAR NECROSIS DUE TO BIPHOSPHONATES versus HEALTHY BONE BY SCANNING ELECTRON MICROSCOPY AND X-RAY ENERGY DISPERSIVE SPECTROMETRY	MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO PATRICIA DETTMER MENDOZA ALEJANDRA MORAN REYES et al.	ACTA MICROSCOPICA	2010
3	Hybrid materials based on functionalised epoxy resin networks	GENOVEVA HERNANDEZ PADRON MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO Rojas-Gonzalez, Fernando	PIGM RESIN TECHNOL	2010
4	pH-Driven synthesis of collagen-silica nanohybrids	C. J. Garcia Valdes GENOVEVA HERNANDEZ PADRON MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO et al.	E-Polymers	2009
5	Nanoparticles-based phenol-formaldehyde hybrid resins	GENOVEVA HERNANDEZ PADRON MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO MIGUEL ANGEL CANSECO MARTINEZ et al.	JOURNAL OF NANOSCIENCE AND NANOTECHNOL OGY	2008

**MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO**

6	Magnetic properties of Poly[Acrylic Acid-(Cobalt Ferrite-Silica)] composites	ALICIA DEL REAL LOPEZ MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO VICTOR MANUEL CASTAÑO MENESES et al.	MATERIALS RESEARCH INNOVATIONS	2005
7	Effect of Diodo laser irradiation on instrumented root canal walls: A scanning electron microscopy and histologic preliminary study	MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO Aguilar Cuevas M.A. Villarreal De Justus Y. et al.	MICROSCOPY AND MICROANALYSIS	2003
8	SEM, EDS, FTIR and thermal observations on synthetic hydroxyapatite compressed samples in the range 2500-4000 lb/inch <sup>2</sup>	MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO RAMIRO GARCIA GARCIA JOSE REYES GASGA	MICROSCOPY AND MICROANALYSIS	2003
9	Estimation of elongational viscosity of polymers from entrance loss data using individual parameter optimization	GENOVEVA HERNANDEZ PADRON MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO VICTOR MANUEL CASTAÑO MENESES et al.	ADVANCES IN POLYMER TECHNOLOGY	2002
10	Microstructure and thermal expansion properties of ostrich eggshell	ALEJANDRO HEREDIA BARBERO LUIS FERNANDO LOZANO AGUIRRE BELTRAN MIGUEL ANGEL PEÑA RICO et al.	Materials Research Society Symposium Proceedings	2002
11	Influence of the preparation technique on the morphological characterization of polymeric blends	MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO ALICIA DEL REAL LOPEZ JAQUELINE RAFAELA DOLORES CAÑETAS ORTEGA et al.	International Journal Of Polymeric Materials And Polymeric Biomaterials	1998
12	Transmission electron microscopy observations of micelle structure in avinyl acetate-based microemulsion	ALICIA DEL REAL LOPEZ MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO VICTOR MANUEL CASTAÑO MENESES	International Journal Of Polymeric Materials And Polymeric Biomaterials	1998
13	Wet Chemical Synthesis of Hydroxyapatite Particles from Nonstoichiometric Solutions	MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO ERIC MAURICIO RIVERA MUÑOZ VICTOR MANUEL CASTAÑO MENESES et al.	J MATER SYNTH PROCES	1998
14	Morphology and elastic properties of PP/EVA polymer blends	ALICIA DEL REAL LOPEZ MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO OCTAVIO MANERO BRITO et al.	POLYMER INTERNATIONAL	1996
15	Studies on the Stability of a Styrene-Butadiene Copolymer for use in Biomedical Applications	MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO GUSTAVO ADOLFO VAZQUEZ POLO VICTOR MANUEL CASTAÑO MENESES et al.	JOURNAL OF BIOACTIVE AND COMPATIBLE POLYMERS	1995



**MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO**

16	Morphology and tensile properties of styrene-butadiene copolymer reinforced asphalt	JOSE ROGELIO RODRIGUEZ TALAVERA MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO VICTOR MANUEL CASTAÑO MENESES et al.	JOURNAL OF APPLIED POLYMER SCIENCE	1995
17	Morphological characterization of polybutadiene-cellulose diacetate composites	JOSE ROGELIO RODRIGUEZ TALAVERA MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO Hernández G. et al.	MATERIALS LETTERS	1994
18	Synthesis and characterization of a hydroxyapatite-zinc oxide-polyacrylic acid concrete	MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO VICTOR MANUEL CASTAÑO MENESES Vélez D. et al.	MATERIALS LETTERS	1994



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



**MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

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

**MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO**



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



**MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

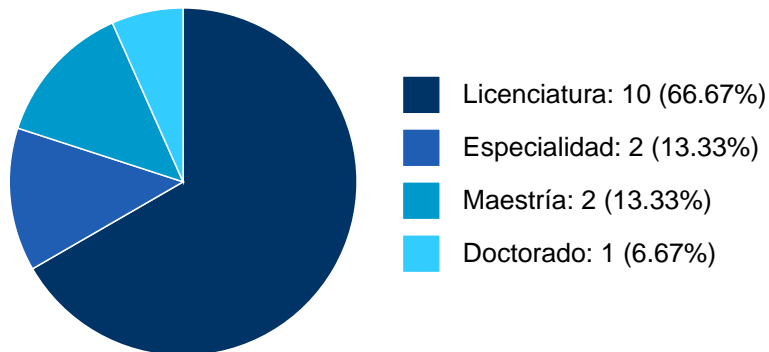
**No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:**

**MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO**

**MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO**

**PARTICIPACIÓN EN TESIS**

**Histórico de Colaboraciones en Tesis**



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Correlación de la dimensión condilar mediante tomografía computarizada vs. impresión tridimensional	Tesis de Especialidad	MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO,	Estrada Osuna, Melissa,	Facultad de Ciencias, Facultad de Medicina, Facultad de Odontología,	2022
2	Evaluación de la resistencia flexural y módulo elástico de andamios de cutículas descelularizadas de huevo de gallina para ingeniería de tejidos	Tesis de Especialidad	MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO,	Lobato Ramos, Alejandra,	Facultad de Ciencias, Facultad de Medicina, Facultad de Odontología,	2021
3	Descelularización de polvo de hueso porcino para su aplicación como relleno óseo en odontología	Tesis de Licenciatura	MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO,	Espinosa Aguilar, Luis Armando,	Facultad de Ciencias, Facultad de Medicina, Facultad de Odontología,	2017

**MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO**

4	Revisión sistemática de la identificación de células mesenquimales de la pulpa dental	Tesis de Licenciatura	MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO,	JUANA PAULINA RAMIREZ ORTEGA, Casimiro Juárez, Angélica,	Facultad de Ciencias, Facultad de Medicina, Facultad de Odontología,	2017
5	Propiedades morfoquímicas de la fibroína de la seda como andamio en medicina regenerativa . revisión sistemática	Tesis de Licenciatura	MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO,	JUANA PAULINA RAMIREZ ORTEGA, Rojas Hernández, Jesica Paola,	Facultad de Ciencias, Facultad de Medicina, Facultad de Odontología,	2017
6	Efectos adversos en el esmalte ocasionados por aclaramiento dental	Tesis de Licenciatura	MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO,	JUANA PAULINA RAMIREZ ORTEGA, Romero Alavez, Noé,	Facultad de Ciencias, Facultad de Medicina, Facultad de Odontología,	2017
7	Andamios de quitosano con liberación prolongada de fármacos en odontología	Tesis de Licenciatura	MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO,	DULCE MARIA DEL CARMEN OLVERA MAZARIEGOS, Ojeda Camacho, Mayra Jazmín,	Facultad de Ciencias, Facultad de Medicina, Facultad de Odontología,	2017
8	Profundidad de curado, microdureza, sorción acuosa y solubilidad en resinas de nanorrelleno comparando dos fuentes de fotopolimerización	Tesis de Licenciatura	MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO,	JUANA PAULINA RAMIREZ ORTEGA, REBECA TREJO LUNA, et al.	Facultad de Ciencias, Facultad de Medicina, Facultad de Odontología, Instituto de Física,	2008
9	Interfase hueso implante dental de titanio con superficie tratada con grabado biácido	Tesis de Maestría	MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO,	Castaño Mesa, Mauricio,		2007



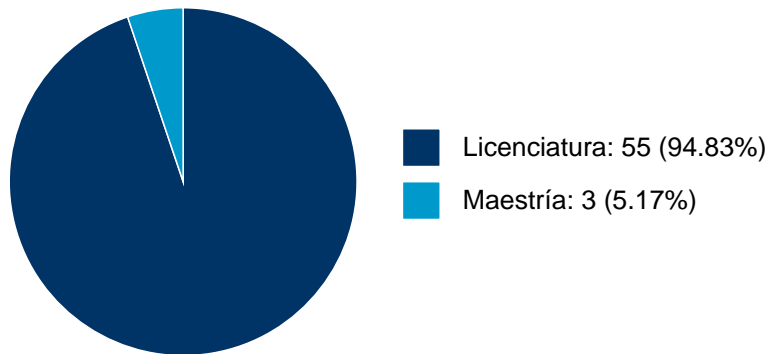
**MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO**

10	Analisis estructural, quimico y de dureza del alveolo dental y base del hueso mandibular por microscopia electronica de barrido, rayos X y durometria	Tesis de Licenciatura	MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO,	JOSE REYES GASGA, Redonda Pineda, Lizeth,	2007
11	Valoracion de la respuesta histologica de la implantacion subcutanea de materiales compuestos en ratas Wistar sp	Tesis de Licenciatura	MIGUEL ANGEL ARAIZA TELLEZ,	MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO, DANIEL QUEZADA RIVERA, et al.	2007
12	Estructura y comportamiento termico de la hidroxiapatita del hueso mandibular humano	Tesis de Maestría	MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO,	Friedman Saavedra, Ruth,	2002
13	Crecimiento de femur en ratas Wistar, con perlostomia temprana	Tesis de Licenciatura	MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO,	Torres Santana, Sofia,	2002
14	Osteorregeneracion : coagulite Vs hidroxiapatita Vs coagulite hidroxiapatita en lesiones maxilares de ratas, con tomografia axial computarizada y microscopia electronica d e barrido	Tesis de Doctorado	SILVIA ANTUNA BIZARRO,	MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO, ENRIQUE AGUSTIN SAMPEDRO CARRILLO, et al.	2001
15	Induccion de poliploidia a traves de choques termicos de trucha arco iris (salmo gairdneri, Richardson) (Pisces: Salmonidae)	Tesis de Licenciatura	MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO,	Hernandez Ramos, Patricia,	1990

**MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

**Histórico de docencia**



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	MOD.DE MORFOFISIOLOGIA.SISTEM.CUERPO HU	Facultad de Odontología	37	2024-1
2	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES II	Facultad de Ciencias	14	2023-2
3	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Medicina	36	2023-0
4	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES II	Facultad de Ciencias	18	2023-1
5	Licenciatura	MOD.DE MORFOFISIOLOGIA.SISTEM.CUERPO HU	Facultad de Odontología	44	2023-0
6	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES II	Facultad de Ciencias	3	2022-2
7	Licenciatura	MOD.DE MORFOFISIOLOGIA.SISTEM.CUERPO HU	Facultad de Odontología	36	2022-0
8	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Medicina	46	2022-0
9	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES II	Facultad de Ciencias	18	2021-1
10	Licenciatura	MOD.DE MORFOFISIOLOGIA.SISTEM.CUERPO HU	Facultad de Odontología	42	2021-0
11	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Medicina	43	2021-0
12	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Medicina	35	2020-0
13	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES II	Facultad de Ciencias	17	2020-1
14	Licenciatura	MOD.DE MORFOFISIOLOGIA.SISTEM.CUERPO HU	Facultad de Odontología	42	2020-0
15	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES II	Facultad de Ciencias	8	2019-2
16	Licenciatura	MOD.DE MORFOFISIOLOGIA.SISTEM.CUERPO HU	Facultad de Odontología	39	2019-0
17	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES II	Facultad de Ciencias	14	2019-1
18	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Medicina	36	2019-0
19	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES II	Facultad de Ciencias	17	2018-2
20	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES II	Facultad de Ciencias	17	2018-1
21	Licenciatura	MOD.DE MORFOFISIOLOGIA.SISTEM.CUERPO HU	Facultad de Odontología	42	2018-0
22	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Medicina	33	2018-0
23	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES II	Facultad de Ciencias	13	2017-2

**MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO**

24	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Medicina	30	2017-0
25	Licenciatura	MOD.DE MORFOFISIOLOGIA.SISTEM.CUERPO HU	Facultad de Odontología	41	2017-0
26	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES II	Facultad de Ciencias	19	2017-1
27	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES II	Facultad de Ciencias	18	2016-2
28	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES II	Facultad de Ciencias	18	2016-1
29	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Medicina	29	2016-0
30	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Odontología	36	2016-0
31	Licenciatura	MOD.DE MORFOFISIOLOGIA.SISTEM.CUERPO HU	Facultad de Odontología	43	2016-0
32	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Medicina	30	2015-0
33	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES II	Facultad de Ciencias	16	2015-1
34	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Odontología	44	2015-0
35	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES II	Facultad de Ciencias	3	2013-2
36	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES II	Facultad de Ciencias	20	2013-1
37	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Medicina	30	2013-0
38	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Odontología	45	2013-0
39	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES II	Facultad de Ciencias	18	2012-2
40	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES II	Facultad de Ciencias	18	2012-1
41	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Medicina	28	2012-0
42	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Odontología	45	2012-0
43	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES II	Facultad de Ciencias	19	2011-2
44	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES II	Facultad de Ciencias	14	2011-1
45	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Medicina	39	2011-0
46	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Odontología	46	2011-0
47	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES II	Facultad de Ciencias	18	2010-2
48	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES II	Facultad de Ciencias	15	2010-1
49	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Odontología	45	2010-0
50	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Odontología	1	2010-1
51	Maestría	OPTATIVA	Facultad de Odontología	1	2009-2
52	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Odontología	1	2009-2
53	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES II	Facultad de Ciencias	16	2009-2
54	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Odontología	51	2009-0
55	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES II	Facultad de Ciencias	16	2009-1
56	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES II	Facultad de Ciencias	12	2008-2
57	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES II	Facultad de Ciencias	21	2008-1
58	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Odontología	40	2008-0



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



**MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO**

**TUTORIAS EN POSGRADO**

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

**MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO**



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



**MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO**

**PATENTES**

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

**MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO**

**MARGARITA VICTORIA GARCIA GARDUÑO**

**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