



SANTA RITA ARROYO CRUZ

Datos Generales

Nombre: SANTA RITA ARROYO CRUZ

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 17 años

Nombramientos

Último: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Odontología
Desde 16-08-2023 hasta 31-12-2023

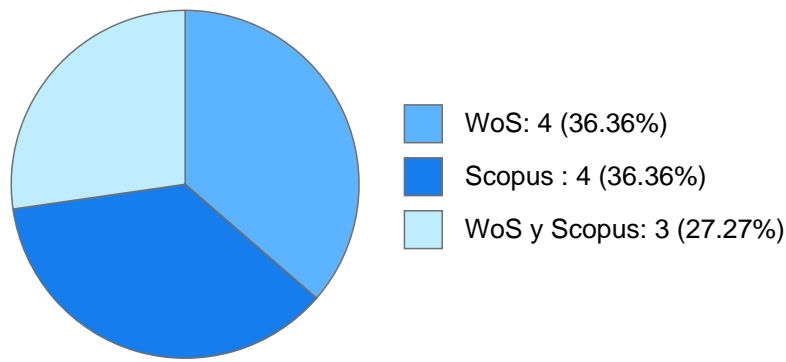
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PEPASIG Nivel D (Doctorado) 2021 - 2022, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2018 - 2021, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Licenciatura) 2018, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2016 - 2018, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2016, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2015 - 2016, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2013 - 2015, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2012 - 2013, 16 horas asignadas
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2010 - 2011, 16 horas asignadas
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2008 - 2009, 4 horas asignadas

SANTA RITA ARROYO CRUZ

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Carboxy-Terminal Cementum Protein 1-Derived Peptide 4 (cemp1-p4) Promotes Mineralization through wnt/beta-catenin Signaling in Human Oral Mucosa Stem Cells	SANTA RITA ARROYO CRUZ ENRIQUE ROMO AREVALO GONZALO MONTOYA AYALA et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES	2020
2	Synthetic cementum protein 1-derived peptide regulates mineralization in vitro and promotes bone regeneration in vivo	JESUS ANGEL ARENAS ALATORRE GONZALO MONTOYA AYALA LIA ALIOTH HOZ RODRIGUEZ et al.	FASEB JOURNAL	2019
3	Cementum protein 1-derived peptide (CEMP 1-p1) modulates hydroxyapatite crystal formation in vitro	GONZALO MONTOYA AYALA JESUS ANGEL ARENAS ALATORRE LIA ALIOTH HOZ RODRIGUEZ et al.	JOURNAL OF PEPTIDE SCIENCE	2019
4	Activation of ERK1/2 by protein kinase C-alpha in response to hydrogen peroxide-induced cell death in human gingival fibroblasts	GLORIA GUTIERREZ VENEGAS JUAN ANTONIO ARREGUIN CANO SANTA RITA ARROYO CRUZ et al.	TOXICOLOGY IN VITRO	2010



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



SANTA RITA ARROYO CRUZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

SANTA RITA ARROYO CRUZ



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



SANTA RITA ARROYO CRUZ

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

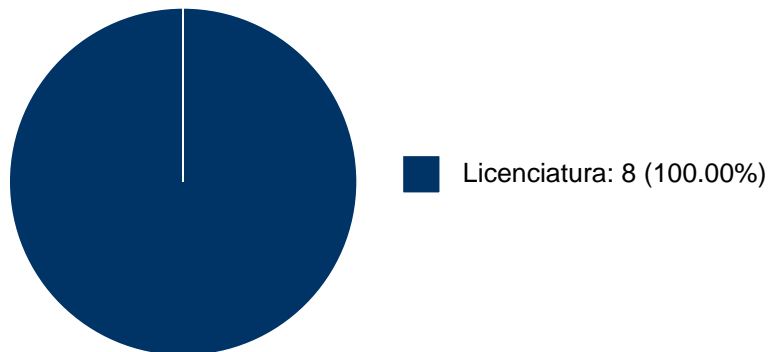
No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

SANTA RITA ARROYO CRUZ

SANTA RITA ARROYO CRUZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	COVID-19, su detección en fluidos orofaríngeos y patogenicidad	Tesis de Licenciatura	SANTA RITA ARROYO CRUZ,	Mejía Téllez, Daniel, Martín	Facultad de Odontología,	2021
2	Proteína del cemento 1 (CEMP1) como inductor de factores de pluripotencia	Tesis de Licenciatura	SANTA RITA ARROYO CRUZ,	HIGINIO ARZATE, Juárez González, Pavel Cozek,	Facultad de Odontología,	2019
3	Síndrome de respuesta inflamatoria sistémica : revisión bibliográfica	Tesis de Licenciatura	SANTA RITA ARROYO CRUZ,	Anzures Vázquez, Erika Irasema,	Facultad de Odontología,	2018
4	Microbiota oral en cáncer bucal	Tesis de Licenciatura	SANTA RITA ARROYO CRUZ,	Rebolledo Mendieta, Sara,	Facultad de Odontología,	2018
5	Factores que influyen en la cicatrización ósea a nivel odontológico : (revisión de la literatura)	Tesis de Licenciatura	SANTA RITA ARROYO CRUZ,	Sibaja Silverio, Diana Alicia,	Facultad de Odontología,	2016
6	Saliva como biofluido diagnóstico para cáncer bucal : una revisión bibliográfica (2010-2014)	Tesis de Licenciatura	SANTA RITA ARROYO CRUZ,	López Corral, Sergio,	Facultad de Odontología,	2015



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



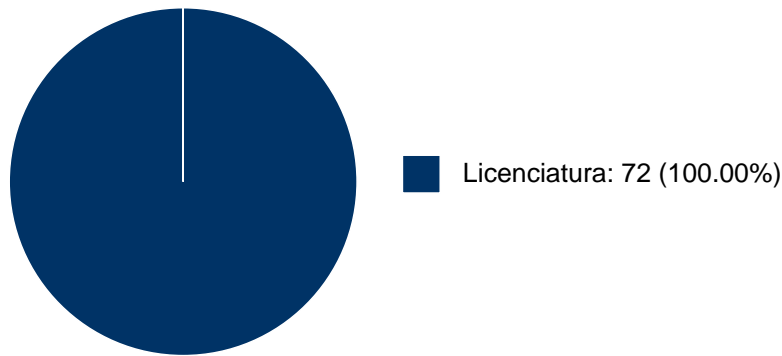
SANTA RITA ARROYO CRUZ

7	Neurofibromatosis : revisión de la literatura	Tesis de Licenciatura	SANTA RITA ARROYO CRUZ,	JOSE GUILLERMO VILLAGOMEZ OLEA, López Leyva, Raquel Monserrat,	Facultad de Odontología,	2015
8	El efecto del acido lipoteicoico sobre la activacion de señales en fibroblastos gingivales de pacientes diabeticos	Tesis de Licenciatura	SANTA RITA ARROYO CRUZ,	GLORIA GUTIERREZ VENEGAS, Jeronimo Gonzalez, Noe,		2007

SANTA RITA ARROYO CRUZ

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	INTRODUC.AL PENSAMIENTO CIENTIFICO	Facultad de Odontología	24	2024-1
2	Licenciatura	MOD.FUNDAMENTOS DE BIOLOGIA ORAL	Facultad de Odontología	37	2024-1
3	Licenciatura	INTRODUC.AL PENSAMIENTO CIENTIFICO	Facultad de Odontología	36	2023-0
4	Licenciatura	MOD.DE MECANISMOS DE RESPUESTA INMU	Facultad de Odontología	48	2023-0
5	Licenciatura	MOD.DE MECANISMOS DE RESPUESTA INMU	Facultad de Odontología	27	2023-0
6	Licenciatura	MOD.FUNDAMENTOS DE BIOLOGIA ORAL	Facultad de Odontología	35	2023-0
7	Licenciatura	MOD.DE ECOLOGIA ORAL	Facultad de Odontología	42	2023-0
8	Licenciatura	INTRODUC.AL PENSAMIENTO CIENTIFICO	Facultad de Odontología	35	2022-0
9	Licenciatura	MOD.DE MECANISMOS DE RESPUESTA INMU	Facultad de Odontología	44	2022-0
10	Licenciatura	MOD.DE MECANISMOS DE RESPUESTA INMU	Facultad de Odontología	40	2022-0
11	Licenciatura	MOD.FUNDAMENTOS DE BIOLOGIA ORAL	Facultad de Odontología	38	2022-0
12	Licenciatura	MOD.FUNDAMENTOS DE BIOLOGIA ORAL	Facultad de Odontología	35	2022-0
13	Licenciatura	MOD.DE ECOLOGIA ORAL	Facultad de Odontología	31	2022-0
14	Licenciatura	INTRODUC.AL PENSAMIENTO CIENTIFICO	Facultad de Odontología	38	2021-0
15	Licenciatura	MOD.DE MECANISMOS DE RESPUESTA INMU	Facultad de Odontología	46	2021-0
16	Licenciatura	MOD.DE MECANISMOS DE RESPUESTA INMU	Facultad de Odontología	34	2021-0
17	Licenciatura	MOD.FUNDAMENTOS DE BIOLOGIA ORAL	Facultad de Odontología	42	2021-0
18	Licenciatura	MOD.FUNDAMENTOS DE BIOLOGIA ORAL	Facultad de Odontología	38	2021-0
19	Licenciatura	MOD.DE ECOLOGIA ORAL	Facultad de Odontología	32	2021-0
20	Licenciatura	BIOQUIMICA	Facultad de Odontología	1	2020-0
21	Licenciatura	PATOLOGIA GRALE INMUNOLOGIA	Facultad de Odontología	1	2020-0
22	Licenciatura	INTRODUC.AL PENSAMIENTO CIENTIFICO	Facultad de Odontología	34	2020-0
23	Licenciatura	MOD.DE MECANISMOS DE RESPUESTA INMU	Facultad de Odontología	43	2020-0
24	Licenciatura	MOD.DE MECANISMOS DE RESPUESTA INMU	Facultad de Odontología	47	2020-0

SANTA RITA ARROYO CRUZ

25	Licenciatura	MOD.FUNDAMENTOS DE BIOLOGIA ORAL	Facultad de Odontología	32	2020-0
26	Licenciatura	MOD.FUNDAMENTOS DE BIOLOGIA ORAL	Facultad de Odontología	32	2020-0
27	Licenciatura	MOD.DE ECOLOGIA ORAL	Facultad de Odontología	37	2020-0
28	Licenciatura	HISTOLOGIA,EMBRIOLOGIA GENET	Facultad de Odontología	1	2019-0
29	Licenciatura	HISTOLOGIA,EMBRIOLOGIA GENET	Facultad de Odontología	1	2019-0
30	Licenciatura	INTRODUC.AL PENSAMIENTO CIENTIFICO	Facultad de Odontología	39	2019-0
31	Licenciatura	MOD.DE MECANISMOS DE RESPUESTA INMU	Facultad de Odontología	50	2019-0
32	Licenciatura	MOD.DE MECANISMOS DE RESPUESTA INMU	Facultad de Odontología	31	2019-0
33	Licenciatura	MOD.FUNDAMENTOS DE BIOLOGIA ORAL	Facultad de Odontología	35	2019-0
34	Licenciatura	MOD.FUNDAMENTOS DE BIOLOGIA ORAL	Facultad de Odontología	33	2019-0
35	Licenciatura	MOD.DE ECOLOGIA ORAL	Facultad de Odontología	33	2019-0
36	Licenciatura	INTRODUC.AL PENSAMIENTO CIENTIFICO	Facultad de Odontología	39	2018-0
37	Licenciatura	INTRODUC.AL PENSAMIENTO CIENTIFICO	Facultad de Odontología	37	2018-0
38	Licenciatura	MOD.DE MECANISMOS DE RESPUESTA INMU	Facultad de Odontología	48	2018-0
39	Licenciatura	MOD.DE MECANISMOS DE RESPUESTA INMU	Facultad de Odontología	33	2018-0
40	Licenciatura	MOD.FUNDAMENTOS DE BIOLOGIA ORAL	Facultad de Odontología	39	2018-0
41	Licenciatura	MOD.FUNDAMENTOS DE BIOLOGIA ORAL	Facultad de Odontología	38	2018-0
42	Licenciatura	MOD.DE ECOLOGIA ORAL	Facultad de Odontología	35	2018-0
43	Licenciatura	INTRODUC.AL PENSAMIENTO CIENTIFICO	Facultad de Odontología	40	2017-0
44	Licenciatura	INTRODUC.AL PENSAMIENTO CIENTIFICO	Facultad de Odontología	35	2017-0
45	Licenciatura	MOD.DE MECANISMOS DE RESPUESTA INMU	Facultad de Odontología	40	2017-0
46	Licenciatura	MOD.DE MECANISMOS DE RESPUESTA INMU	Facultad de Odontología	30	2017-0
47	Licenciatura	MOD.FUNDAMENTOS DE BIOLOGIA ORAL	Facultad de Odontología	41	2017-0
48	Licenciatura	MOD.FUNDAMENTOS DE BIOLOGIA ORAL	Facultad de Odontología	37	2017-0
49	Licenciatura	MOD.DE ECOLOGIA ORAL	Facultad de Odontología	44	2017-0
50	Licenciatura	INTRODUC.AL PENSAMIENTO CIENTIFICO	Facultad de Odontología	31	2016-0
51	Licenciatura	INTRODUC.AL PENSAMIENTO CIENTIFICO	Facultad de Odontología	29	2016-0
52	Licenciatura	MOD.DE MECANISMOS DE RESPUESTA INMU	Facultad de Odontología	37	2016-0
53	Licenciatura	MOD.DE MECANISMOS DE RESPUESTA INMU	Facultad de Odontología	37	2016-0
54	Licenciatura	MOD.FUNDAMENTOS DE BIOLOGIA ORAL	Facultad de Odontología	33	2016-0
55	Licenciatura	BIOQUIMICA	Facultad de Odontología	33	2015-0
56	Licenciatura	BIOQUIMICA	Facultad de Odontología	40	2015-0
57	Licenciatura	BIOQUIMICA	Facultad de Odontología	36	2014-0
58	Licenciatura	BIOQUIMICA	Facultad de Odontología	33	2014-0
59	Licenciatura	BIOQUIMICA	Facultad de Odontología	29	2013-0
60	Licenciatura	BIOQUIMICA	Facultad de Odontología	37	2013-0
61	Licenciatura	BIOQUIMICA	Facultad de Odontología	37	2012-0
62	Licenciatura	BIOQUIMICA	Facultad de Odontología	42	2012-0
63	Licenciatura	BIOQUIMICA	Facultad de Odontología	38	2011-0
64	Licenciatura	BIOQUIMICA	Facultad de Odontología	39	2011-0
65	Licenciatura	BIOQUIMICA	Facultad de Odontología	38	2011-0
66	Licenciatura	BIOQUIMICA	Facultad de Odontología	59	2011-0
67	Licenciatura	BIOQUIMICA	Facultad de Odontología	51	2010-0



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



SANTA RITA ARROYO CRUZ

68	Licenciatura	BIOQUIMICA	Facultad de Odontología	44	2010-0
69	Licenciatura	BIOQUIMICA	Facultad de Odontología	51	2010-0
70	Licenciatura	BIOQUIMICA	Facultad de Odontología	42	2010-0
71	Licenciatura	BIOQUIMICA	Facultad de Odontología	52	2009-0
72	Licenciatura	BIOQUIMICA	Facultad de Odontología	50	2008-0



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



SANTA RITA ARROYO CRUZ

TUTORIAS EN POSGRADO

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

SANTA RITA ARROYO CRUZ



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



SANTA RITA ARROYO CRUZ

PATENTES

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

SANTA RITA ARROYO CRUZ

SANTA RITA ARROYO CRUZ

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