



VICTOR FUENTES CASANOVA

Datos Generales

Nombre: VICTOR FUENTES CASANOVA

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 27 años

Nombramientos

Vigente: TECNICO ACADEMICO ASOCIADO A TC Definitivo

Facultad de Odontología

Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el SIIA)

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PRIDE B 2017 - 2024 PRIDE C 2011 - 2017 PRIDE B - 2011 PRIDE A 2008





VICTOR FUENTES CASANOVA



No se encuentran registros en la base de datos de los indexadores WoS y Scopus asociados a:





VICTOR FUENTES CASANOVA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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





VICTOR FUENTES CASANOVA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

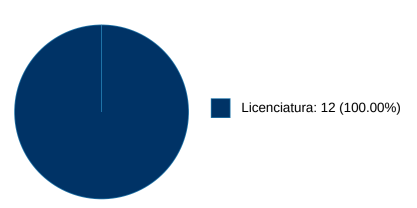




VICTOR FUENTES CASANOVA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	La importancia de la ortopantomografía y TCB como auxiliar en la planeación de cirugía de terceros molares inferiores	Tesis de Licenciatura	VICTOR FUENTES CASANOVA,	MIGUEL ANGEL OJEDA ESPIRITU, Baca Castañeda, Kevin Esteban,	Facultad de Odontología,	2023
2	El uso de estudios imagenológicos como auxiliar de diagnóstico en trastornos intracapsulares	Tesis de Licenciatura	NICOLAS PACHECO GUERRERO,	VICTOR FUENTES CASANOVA, Mendoza López, Luis Ángel,	Facultad de Odontología,	2023
3	La tomografía de coherencia óptica como nueva alternativa para la detección de caries dental : revisión literaria	Tesis de Licenciatura	VICTOR FUENTES CASANOVA,	RICARDO ALBERTO MUZQUIZ Y LIMON, Correa Yañez, Valeria Guadalupe,	Facultad de Odontología,	2021





4 Comparación entre neoplasías benignas y malignas mandibulares a través de la tomografía computarizada Cone Beam 5 Efectos secundarios en cabezar y cuello en pacientes sometidos a radioterapia 6 La tomografía computarizada de doble emisión y su aplicación en odontología 7 Interpretación de estructuras anatómicas en tomografía 3D cone beam para tratamientos un tomografía 3D cone beam para tratamientos ortodónticos mediante el manejo de microimplantes 8 Aplicación del cone beam para tratamientos ortodónticos mediante el manejo de microimplantes 9 La ortopantomografía como medio auxiliar de detección de ateromas carotideos en pacientes de 14 a 75 años con enfermedades cardiovasculares 10 Ortopantomografía digital como metodo diagnostico en el Departamento de lmaginologia del DEPEel UNAM México D.F. 10 Interpretación del Departamento de lmaginologia del DEPEel UNAM México D.F. 10 Ortopantomografía digital como metodo diagnostico en el Departamento de lmaginologia del DEPEel UNAM México D.F. 10 Ortopantomografía digital como metodo diagnostico en el Departamento de lmaginologia del DEPEel UNAM México D.F.					
cabeza y cuello en pacientes sometidos a radioterapia Berlin de la Faculta de localidad e doble emisión y su aplicación en odontología Interpretación de estructuras anatómicas en tomografía 3D cone beam para tratamientos ortodónticos mediante el manejo de microimplantes el cicenciatura Berlin de la Facina de localidad el del como medio auxiliar de detección de ateromas caractiores en un estudio estadístico en un estudio estadístico en el Deportamento de imaginologia del DEPel UNAM México D.F. Tesis de VICTOR FUENTES JESUS ROJAS Pacultad de 2012 VICTOR FUENTES JESUS ROJAS Pacultad de 2012 VICTOR FUENTES SICARDO ALBERTO Odontología, Carnarillo Fuentes, Christian, MUZQUIZ Y LIMON, Romo Hidalgo, Cindy, Valdés Silva, Valdés Silva, Valdés Silva, Raria, Valdés Silva, Raria, Puentes CASANOVA, RICARDO ALBERTO Odontología, CaSANOVA, Valdés Silva, Ricardo CASANOVA, Valdés Silva, Ricardo CASANOVA, RICARDO ALBERTO Odontología, CaSANOVA, Valdés Silva, Ricardo CASANOVA, Valdés Silva, Ricardo CASANOVA, Valdés Silva, Ricardo CASANOVA, RICARDO ALBERTO Odontología, CaSANOVA, Valdés Silva, Ricardo CASANOVA, RICARDO ALBERTO Odontología, CaSANOVA, Valdés Silva, Ricardo CASANOVA, RICARDO ALBERTO Odontología, CASANOVA, RICARDO ALBERTO MUZQUIZ Y	4	neoplasias benignas y malignas mandibulares a través de la tomografía computarizada Cone		JURADO CASTAÑEDA, Alva de la Cruz,	2021
computarizada de doble emisión y su aplicación en odontología su aplicación en odontología emisión y su aplicación en odontología estructuras anatómicas en tomografía 3D cone beam tomografía 3D cone beam tomografía 3D cone beam tomografía 3D cone beam tomografía 4D cone beam para tratamientos ortodónticos mediante el manejo de microimplantes el manejo de microimplantes el manejo de microimplantes el como medio auxiliar de detección de ateromas carotideos en pacientes de 41 a 75 años con enfermedades cardiovasculares 10 Ortopantomografía digital como método diagnostico en un estudio estadístico en el Departamento de Imaginología del DEPEel UNAM México D.F. Licenciatura CASANOVA, ALBERTO Odontología, CasanoVA, Valdés Silva, Karla, Pientes Odontología, CasanoVA, RICARDO ALBERTO MUZQUIZ Y AQUINO IGNACIO, PIENTES Odontología, CasanoVA, RICARDO ALBERTO MUZQUIZ Y ALBERTO MUZQUIZ Y ALBERTO MUZQUIZ Y AQUINO IGNACIO, PIENTES Odontología, CasanoVA, RICARDO ALBERTO MUZQUIZ Y ALBERTO MUZQUIZ Y ALBERTO MUZQUIZ Y AQUINO IGNACIO, PIENTES Odontología, CasanoVA, RICARDO ALBERTO MUZQUIZ Y ALBERTO M	5	cabeza y cuello en pacientes sometidos a		JURADO CASTAÑEDA, Santana Guzmán,	2021
estructuras anatómicas en tomografía 3D cone beam para tratamientos	6	computarizada de doble emisión y su aplicación en		PALMA VAZQUEZ, Fernández Hernández,	2021
para tratamientos ortodónticos mediante el manejo de microimplantes l'Ilimon, Romo Hidalgo, Cindy, 9 La ortopantomografía Tesis de Licenciatura AQUINO IGNACIO, FUENTES Odontología, CaSANOVA, Valdés Silva, karla, enfermedades cardiovasculares 10 Ortopantomografía digital como método diagnostico en un estudio estadístico en el Departamento de Imaginología del DEPEel UNAM México D.F. Licenciatura CASANOVA, ALBERTO Odontología, MUZQUIZ Y MARINO CRISPIN VICTOR Facultad de 2011 AQUINO IGNACIO, FUENTES Odontología, CASANOVA, Valdés Silva, Karla, MARINO CRISPIN VICTOR Facultad de 2008 AQUINO IGNACIO, FUENTES Odontología, CASANOVA, RICARDO ALBERTO MUZQUIZ Y	7	estructuras anatómicas en		MENA, Camarillo Fuentes,	2012
como medio auxiliar de Licenciatura AQUINO IGNACIO, FUENTES Odontología, CASANOVA, Valdés Silva, karla, enfermedades cardiovasculares 10 Ortopantomografía digital Tesis de MARINO CRISPIN VICTOR Facultad de como método diagnostico Licenciatura AQUINO IGNACIO, en un estudio estadístico en el Departamento de Imaginología del DEPEel UNAM México D.F. Licenciatura AQUINO IGNACIO, FUENTES Odontología, CASANOVA, RICARDO ALBERTO MUZQUIZ Y	8	para tratamientos ortodónticos mediante el		ALBERTO MUZQUIZ Y LIMON, Romo Hidalgo,	2012
como método diagnostico Licenciatura AQUINO IGNACIO, FUENTES Odontología, en un estudio estadístico CASANOVA, en el Departamento de RICARDO Imaginología del DEPEel ALBERTO UNAM México D.F.	9	como medio auxiliar de detección de ateromas carotídeos en pacientes de 41 a 75 años con enfermedades		FUENTES CASANOVA, Valdés Silva,	2011
	10	como método diagnostico en un estudio estadístico en el Departamento de Imaginología del DEPEel		FUENTES CASANOVA, RICARDO ALBERTO MUZQUIZ Y	2008





11	La ortopantomografia como herramienta de diagnostico en odontopediatria	Tesis de Licenciatura	VICTOR FUENTES CASANOVA,	JOSE VICENTE NAVA SANTILLAN, Rivera Perez, Lidia Berenice,	2006
12	Intrepretacion de hallazgos radiograficos en ortopantomografias del departamento de imegenologia de posgrado de la Facultad de Odontologia	Tesis de Licenciatura	DOLORES CARRASCO ORTIZ,	VICTOR FUENTES CASANOVA, Alvarez Moreno, Elizabeth,	2005

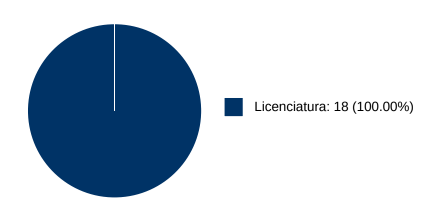




VICTOR FUENTES CASANOVA

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad /	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	MOD.INTRODUCCION AL DIAGNOSTICO	Facultad de Odontologío	a 40	2025-0
2	Licenciatura	MOD.INTRODUCCION AL DIAGNOSTICO	Facultad de Odontologío	d 40	2024-1
3	Licenciatura	MOD.INTRODUCCION AL DIAGNOSTICO	Facultad de Odontologío	a 43	2023-0
4	Licenciatura	MOD.INTRODUCCION AL DIAGNOSTICO	Facultad de Odontologío	a 32	2022-0
5	Licenciatura	MOD.INTRODUCCION AL DIAGNOSTICO	Facultad de Odontologío	a 41	2021-0
6	Licenciatura	MOD.INTRODUCCION AL DIAGNOSTICO	Facultad de Odontologío	a 37	2020-0
7	Licenciatura	MOD.INTRODUCCION AL DIAGNOSTICO	Facultad de Odontologío	a 30	2019-0
8	Licenciatura	MOD.INTRODUCCION AL DIAGNOSTICO	Facultad de Odontologío	a 39	2018-0
9	Licenciatura	MOD.INTRODUCCION AL DIAGNOSTICO	Facultad de Odontologío	a 25	2017-0
10	Licenciatura	RADIOLOGIA	Facultad de Odontologío	a 40	2016-0
11	Licenciatura	RADIOLOGIA	Facultad de Odontologío	a 30	2015-0
12	Licenciatura	RADIOLOGIA	Facultad de Odontologío	38 c	2014-0
13	Licenciatura	RADIOLOGIA	Facultad de Odontologío	a 26	2013-0
14	Licenciatura	RADIOLOGIA	Facultad de Odontologío	a 43	2012-0
15	Licenciatura	RADIOLOGIA	Facultad de Odontologío	d 43	2011-0
16	Licenciatura	RADIOLOGIA	Facultad de Odontologío	d 43	2010-0
17	Licenciatura	RADIOLOGIA	Facultad de Odontologío	a 39	2009-0
18	Licenciatura	RADIOLOGIA	Facultad de Odontologío	a 39	2008-0





VICTOR FUENTES CASANOVA

PATENTES

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





VICTOR FUENTES CASANOVA

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