



MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ

Datos Generales

Nombre: MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ

Máximo nivel de estudios: ESPECIALIDAD

Antigüedad académica en la UNAM: 24 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA A No Definitivo
Facultad de Odontología
Desde 16-10-2015

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



MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ

DOCUMENTOS EN REVISTAS

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

MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ



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



MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ



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



MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

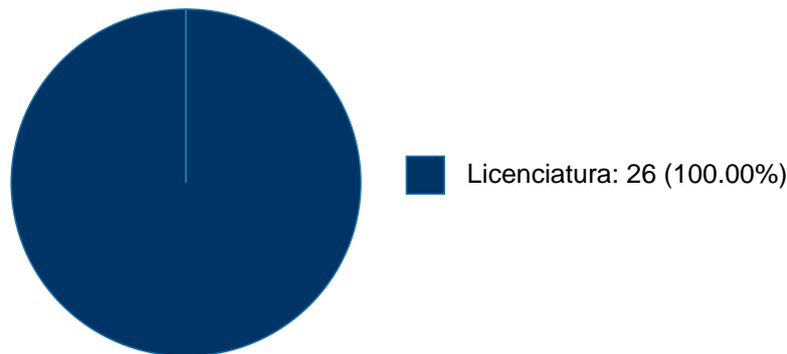
No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ

MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Manejo ortodóncico de la mordida cruzada posterior	Tesis de Licenciatura	MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ,	Chávez Ramírez, Ulises,	Facultad de Odontología,	2022
2	Análisis de alineadores dentales y su impacto actual en ortodoncia : encuesta realizada a ortodoncistas de la Ciudad de México	Tesis de Licenciatura	MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ,	Esteban Solís, Andrea,	Facultad de Odontología,	2022
3	Trastornos del espectro autista : hallazgos bucodentales y hábitos parafuncionales	Tesis de Licenciatura	MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ,	Montoya Magno, José Eduardo,	Facultad de Odontología,	2019
4	Diseño digital de la sonrisa	Tesis de Licenciatura	MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ,	Buenrostro León, María Fernanda,	Facultad de Odontología,	2016
5	Evolución de las resinas auto y fotopolimerizables para rehabilitación dental	Tesis de Licenciatura	BASILIO ERNESTO GUTIERREZ REYNA,	MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ, Soto Martínez, José Esteban,	Facultad de Odontología,	2016

MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ

6	Prevalencia de maloclusión molar según Angle en niños de 7-12 años de edad asociada a pérdida prematura dental que asistieron a la Clínica Periférica "Las Águilas" T.V. en septiembre del 2015	Tesis de Licenciatura	MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ,	ALBERTO ZELOCUATEC, ATL AGUILAR, García Muñoz, Fernando,	Facultad de Odontología,	2015
7	Reconstrucción post-endodoncia con postes de fibra de vidrio : (caso clínico)	Tesis de Licenciatura	MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ,	Lara Malagón, Gerardo,	Facultad de Odontología,	2014
8	Bioingeniería : regeneración aplicada a la ortodoncia	Tesis de Licenciatura	MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ,	Hernández Ávalos, Rosalía,	Facultad de Odontología,	2014
9	Bioestética de cara, labios y sonrisa	Tesis de Licenciatura	MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ,	Zea De La Peña, Ursula,	Facultad de Odontología,	2013
10	Tomografía Cone-Beam una herramienta eficaz para el diagnóstico en ortodoncia	Tesis de Licenciatura	MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ,	Macedo Gallegos, Lizette,	Facultad de Odontología,	2011
11	Evolución de los adhesivos en odontología restauradora	Tesis de Licenciatura	GASTON ROMERO GRANDE,	MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ, Gutiérrez Contreras, Francisco Javier,	Facultad de Odontología,	2010
12	Ajuste oclusal en restauraciones estéticas	Tesis de Licenciatura	PEDRO LARA MENDIETA,	MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ, García Rodríguez, Kandy Lydia,	Facultad de Odontología,	2009
13	Síndromes que afectan a la articulación temporomandibular	Tesis de Licenciatura	DOLORES CARRASCO ORTIZ,	MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ, García Gómez, Roberto,	Facultad de Odontología,	2009

MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ

14	Oclusión en odontología restauradora	Tesis de Licenciatura	PEDRO LARA MENDIETA,	MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ, Bolaños Reyes, María Ivonne,	Facultad de Odontología,	2009
15	Síndrome de Williams - Beuren : presentación de un caso y revisión de la literatura	Tesis de Licenciatura	BEATRIZ CATALINA ALDAPE BARRIOS,	MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ, Tecozautla Romero, Ricardo de Jesús,	Facultad de Odontología,	2009
16	Zirconia, biomaterial para restauraciones estéticas	Tesis de Licenciatura	JUAN CARLOS FLORES GUTIERREZ,	MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ, Domínguez Cortés, María Teresa,	Facultad de Odontología,	2008
17	Ajuste oclusal en restauraciones estéticas y metálicas	Tesis de Licenciatura	LUIS MIGUEL MENDOZA JOSE,	MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ, González Camargo, Javier,	Facultad de Odontología,	2008
18	Preparación de cavidades y su efecto sobre la vitalidad pulpar	Tesis de Licenciatura	GASTON ROMERO GRANDE,	MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ, Sierra Cortés, Fernel Antonio,	Facultad de Odontología,	2008
19	Prevalencia de trastornos temporomandibulares en alumnos de la Facultad de Odontología, UNAM en relación a la clasificación molar de Angle	Tesis de Licenciatura	MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ,	Domínguez Fuentes, Lizbeth,	Facultad de Odontología,	2008
20	Patologías y trastornos asociados a la articulación temporomandibular	Tesis de Licenciatura	MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ,	Romero Jiménez, Eduardo,	Facultad de Odontología,	2008

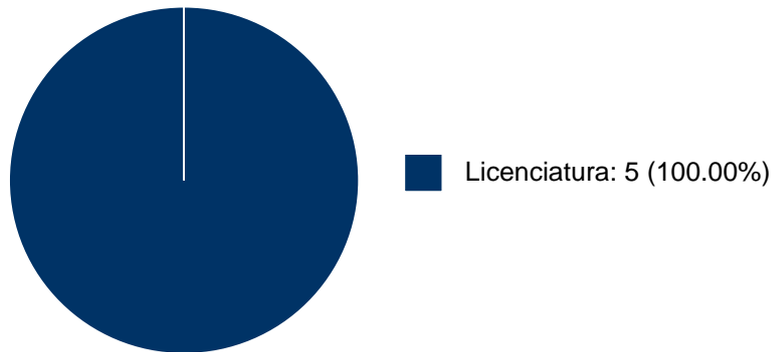
MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ

21	Uso de los diferentes tipos de ionomero de vidrio	Tesis de Licenciatura	GASTON ROMERO GRANDE,	MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ, Cadena Bucio, Catalina del Rocio,	2007
22	Deglución atípica : diagnóstico y tratamiento	Tesis de Licenciatura	MARIO KATAGIRI KATAGIRI,	MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ, Trillo Guízar, Rebeca Edith,	2007
23	Prevalencia de alteraciones internas del disco, diagnosticadas mediante resonancia magnetica	Tesis de Licenciatura	MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ,	Gomez Amaro, Michel Lucia,	2006
24	Las dimensiones del color : su aplicación en Odontología	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL CARMEN LOPEZ TORRES,	MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ, Mogollán Pimentel, Jatzibetania,	2006
25	Valoracion radiografica en la cronologia de la erupcion dental temporal en niños de 6 a 38 meses de edad	Tesis de Licenciatura	MARINO CRISPIN AQUINO IGNACIO,	RICARDO ALBERTO MUZQUIZ Y LIMON, MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ, et al.	2005
26	Creacion de una pagina web para el area de ortodoncia	Tesis de Licenciatura	MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ,	Valenzuela Sanchez, Ramon,	2005

MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	OPERATORIA DENTAL II	Facultad de Odontología	20	2013-0
2	Licenciatura	OPERATORIA DENTAL II	Facultad de Odontología	31	2012-0
3	Licenciatura	OPERATORIA DENTAL II	Facultad de Odontología	33	2011-0
4	Licenciatura	OPERATORIA DENTAL II	Facultad de Odontología	16	2010-0
5	Licenciatura	OPERATORIA DENTAL II	Facultad de Odontología	26	2009-0



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



MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ

PATENTES

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

MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ

MARIA ALICIA VALENTI GONZALEZ

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