



## **CELESTINA GONZALEZ ARREOLA**

### **Datos Generales**

**Nombre:** CELESTINA GONZALEZ ARREOLA

**Máximo nivel de estudios:** DOCTORADO

**Antigüedad académica en la UNAM:** 50 años

---

### **Nombramientos**

**Último:** INVESTIGADOR TITULAR B TC Definitivo  
Instituto de Geología  
Desde 01-05-2008 hasta 30-04-2014

---

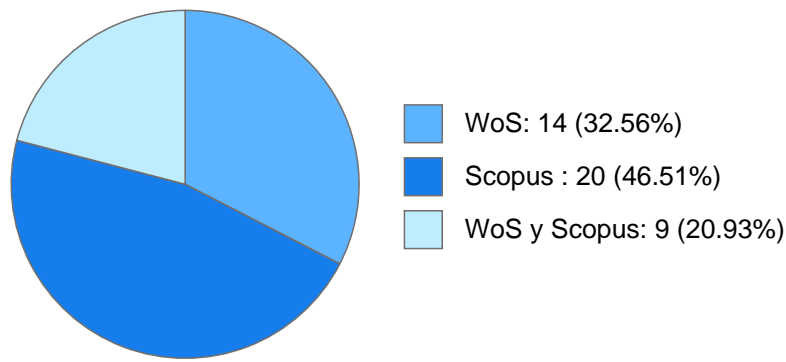
### **Estímulos, programas, premios y reconocimientos**

SNI II 2009 - 2022  
SNI I 2008  
PRIDE C - 2014

**CELESTINA GONZALEZ ARREOLA**

**DOCUMENTOS EN REVISTAS**

**Histórico de Documentos**



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Upper Berriasian ammonites from the Taraises Formation of Cuencame de Ceniceros section, Durango State, Northern Mexico	CELESTINA GONZALEZ ARREOLA RICARDO BARRAGAN MANZO JOSEP ANTON MORENO BEDMAR et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2017
2	The Berriasian-Valanginian boundary interval based on calpionellids from the Taraises Formation, Cuencame de Ceniceros, Durango, NW Mexico: Biostratigraphic, paleoecologic and paleobiogeographic significance	CELESTINA GONZALEZ ARREOLA FERNANDO NUÑEZ USECHE Lourdes Omana	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2017
3	Aptian ammonites from Mazapil, Zacatecas State (north-central Mexico) studied by BURCKHARDT in 1906: A revision	RICARDO BARRAGAN MANZO JOSEP ANTON MORENO BEDMAR CELESTINA GONZALEZ ARREOLA	CARNETS DE GEOLOGIE	2016
4	Olcostephanidae (Ammonoidea) from the upper Valanginian Taraises Formation (Durango State, Mexico)	CELESTINA GONZALEZ ARREOLA RICARDO BARRAGAN MANZO JOSEP ANTON MORENO BEDMAR	CRETACEOUS RESEARCH	2014
5	Report on the 5th international meeting of the IUGS lower cretaceous ammonite working group, the kilian group (Ankara, Turkey, 31st August 2013)	RICARDO BARRAGAN MANZO JOSEP ANTON MORENO BEDMAR CELESTINA GONZALEZ ARREOLA et al.	CRETACEOUS RESEARCH	2014

**CELESTINA GONZALEZ ARREOLA**

6	Lower Tithonian microconchiate simoceratins from eastern Mexico: Taxonomy, biostratigraphy, and palaeobiogeography	ANA BERTHA VILLASEÑOR MARTINEZ CELESTINA GONZALEZ ARREOLA Oloriz, Federico	ACTA PALAEONTOLOGICA POLONICA	2011
7	Report on the 4th International Meeting of the IUGS Lower Cretaceous Ammonite Working Group, the "Kilian Group" (Dijon, France, 30th August 2010)	JOSEP ANTON MORENO BEDMAR RICARDO BARRAGAN MANZO CELESTINA GONZALEZ ARREOLA et al.	CRETACEOUS RESEARCH	2011
8	Rodighierites belimelensis (MANDOV) (Ammonoidea) from the Taraises Formation (upper Valanginian), Durango, northeastern Mexico: biostratigraphic and paleobiogeographic implicat	RICARDO BARRAGAN MANZO CELESTINA GONZALEZ ARREOLA	CRETACEOUS RESEARCH	2009
9	Report on the 3rd International Meeting of the IUGS Lower Cretaceous Ammonite Working Group, the "Kilian Group" (Vienna, Austria, 15th April 2008)	RICARDO BARRAGAN MANZO CELESTINA GONZALEZ ARREOLA Reboulet, Stephane et al.	CRETACEOUS RESEARCH	2009
10	First record of the genus Trichites (Mollusca, Bivalvia) from the Upper Jurassic (Kimmeridgian) of Santiago Coatepec, Puebla, Mexico	GLORIA ALENCASER E IBARRA ROSA MARIA DE LOURDES OMAÑA PULIDO CELESTINA GONZALEZ ARREOLA et al.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2009
11	Late Jurassic (Kimmeridgian) larger benthic Foraminifera from Santiago Coatepec, SE Puebla, Mexico	ROSA MARIA DE LOURDES OMAÑA PULIDO CELESTINA GONZALEZ ARREOLA	GEOBIOS	2008
12	Oosterella (Ammonoidea) from the Taraises Formation (upper Valanginian), Durango, northeast Mexico	CELESTINA GONZALEZ ARREOLA RICARDO BARRAGAN MANZO	CRETACEOUS RESEARCH	2007
13	Barremian planktonic foraminiferal events correlated with the ammonite zones from the San Lucas Formation Michoacán (SW Mexico)	ROSA MARIA DE LOURDES OMAÑA PULIDO CELESTINA GONZALEZ ARREOLA Ramírez-Garza B.M.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2005
14	Palaeoecological significance of Barremian ammonite assemblages and facies variations from Southwest Mexico	CELESTINA GONZALEZ ARREOLA ANA BERTHA VILLASEÑOR MARTINEZ RICARDO BARRAGAN MANZO	Lethaia	2004
15	Major lithostratigraphic units in land-outcrops of north-central Mexico and the subsurface along the northern rim of Gulf of Mexico Basin (Upper Jurassic-lowermost Cretaceous): A proposal for correlation of tectono-eustatic sequences	ANA BERTHA VILLASEÑOR MARTINEZ CELESTINA GONZALEZ ARREOLA Olóriz F.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2003

**CELESTINA GONZALEZ ARREOLA**

16	'Autochthonous' bivalve assemblages and palaeoecologic interpretation in the Upper Jurassic-Lowermost Cretaceous La Caja Formation from the Cañón de San Matías (Zacatecas, México) [Associations « autochtones » de bivalves et interprét	CELESTINA GONZALEZ ARREOLA De La Mora A. Olóriz F.	Comptes Rendus - Academie Des Sciences, Serie Ii: Sciences De La Terre Et Des Planetes	2001
17	Geographic control on phenotype expression. The case of Hybonoticerans mundulum (Opper) from the Mexican Altiplano	ANA BERTHA VILLASEÑOR MARTINEZ CELESTINA GONZALEZ ARREOLA Olóriz F.	Lethaia	2000
18	Re-evaluation of Procraspedites Spath, 1930 (Ammonitina) from the Upper Kimmeridgian of Mexico [Réinterprétation du genre Procraspedites Spath, 1930 (Ammonitina) dans le Kimméridgien supérieur du Mexique]	ANA BERTHA VILLASEÑOR MARTINEZ CELESTINA GONZALEZ ARREOLA Olóriz F.	B SOC GEOL FR	1998
19	Factors controlling upper Jurassic ammonite assemblages in north-central Mexico	ANA BERTHA VILLASEÑOR MARTINEZ CELESTINA GONZALEZ ARREOLA Olóriz F.	Lethaia	1997
20	Lower aptian ammonitina Pseudohaploceras Liptoviense (Zeuschner) in the cumburindio formation (Southwestern Mexico)	CELESTINA GONZALEZ ARREOLA JERJES LEONIDES RIGOBERTO PANTOJA ALOR ANA BERTHA VILLASEÑOR MARTINEZ et al.	GEOBIOS	1996



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



**CELESTINA GONZALEZ ARREOLA**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

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

**CELESTINA GONZALEZ ARREOLA**



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



**CELESTINA GONZALEZ ARREOLA**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

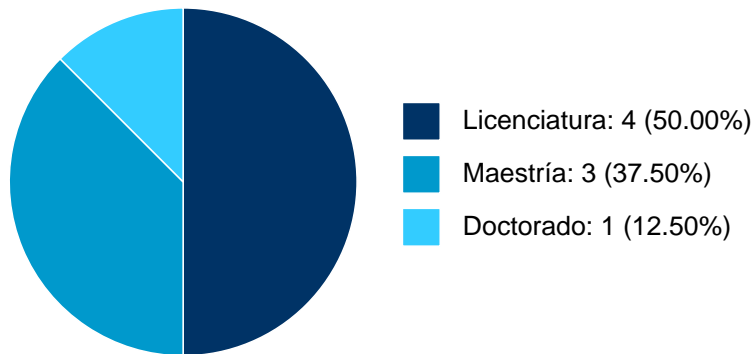
**No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:**

**CELESTINA GONZALEZ ARREOLA**

## CELESTINA GONZALEZ ARREOLA

### PARTICIPACIÓN EN TESIS

#### Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Aportaciones paleontológicas para precisar la edad de la formación pimienta, en el área de Cuetzalán, Estado de Puebla	Tesis de Maestría	CELESTINA GONZALEZ ARREOLA,	Nieto Bender, Elly,	Instituto de Geología,	2013
2	Análisis bioestratigráfico, con base en amonitas, de una nueva sección de la formación taraises (cretácico inferior) en el área de Galeana, Nuevo León, México	Tesis de Licenciatura	CELESTINA GONZALEZ ARREOLA,	Cruz Vázquez, Rubén,	Instituto de Geología,	2012
3	Bioestratigrafía de la formación San Lucas con base en el estudio de ammonites del Barremiano inferior y la parte más baja del Barremiano superior, en Huetamo, Michoacán	Tesis de Maestría	CELESTINA GONZALEZ ARREOLA,	Ramírez Garza, Blanca Margarita,		2007

**CELESTINA GONZALEZ ARREOLA**

4	Analisis tafonomico e interpretaciones paleoecologicas del bentos en una sucesion del jurasico superior (Kimmeridgiano-Tithonian o) del area de Mazapil, Zacatecas	Tesis de Maestría	CELESTINA GONZALEZ ARREOLA,	Mora Vidal, Maria Alejandra de la,	1999
5	Analisis bioestratigrafico de una ritmita del valanginiano en el area de Cuencame estado de Durango	Tesis de Licenciatura	CELESTINA GONZALEZ ARREOLA,	Barragán Manzo, Ricardo,	1993
6	Contribucion a la bioestratigrafia y ecoestratigrafia del Jurasico superior (Kimmeridgiano-tihoniano ) de Cuencame, Durango	Tesis de Licenciatura	CELESTINA GONZALEZ ARREOLA,	Lara Morales, Liliana,	1991
7	Aportaciones a la bioestratigrafia, basada en fauna de ammonites de la secuencia del Jurisaco superior (Kimmeridgiano-Tithonian o) del area de Mazapil, Zacatecas, Mexico	Tesis de Doctorado	CELESTINA GONZALEZ ARREOLA,	Villaseñor Martínez, Ana Bertha,	1991
8	Algunas familias de amonitas del Jurasico superior de la region de Cuencame, Durango	Tesis de Licenciatura	CELESTINA GONZALEZ ARREOLA,	Villaseñor Martínez, Ana Bertha,	1982





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



**CELESTINA GONZALEZ ARREOLA**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

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

**CELESTINA GONZALEZ ARREOLA**



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



**CELESTINA GONZALEZ ARREOLA**

**PATENTES**

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

**CELESTINA GONZALEZ ARREOLA**

**CELESTINA GONZALEZ ARREOLA**

**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	2008-2024
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