



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



ARTURO GOMEZ TUENA

Datos Generales

Nombre: ARTURO GOMEZ TUENA

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 22 años

Nombramientos

Vigente: INVESTIGADOR TITULAR B TC Definitivo

Instituto de Geología

Desde 01-10-2023

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI III 2020 – VIGENTE

SNI II 2011 – 2019

SNI I – 2010

PRIDE D 2010 – 2024

PRIDE C – 2010



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

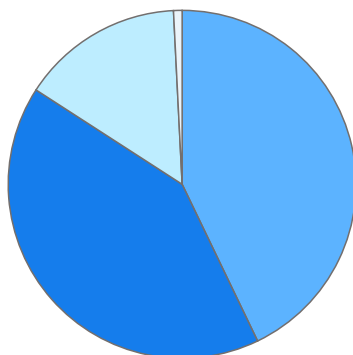


Reporte individual

ARTURO GOMEZ TUENA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



- WoS: 54 (42.86%)
- Scopus : 52 (41.27%)
- WoS y Scopus: 19 (15.08%)
- Otras fuentes: 1 (0.79%)

#	Título	Autores	Revista	Año
1	Source versus crustal processing and the evolution of the mantle wedge in the Trans-Mexican Volcanic Belt: Constraints from Os-O-He isotope systematics in olivine	ARTURO GOMEZ TUENA Ahmadi J. Widom E. et al.	CHEMICAL GEOLOGY	2025
2	Rift-Related Low-Pressure?High-Temperature Granulite Facies Metamorphism Generates Widespread Peraluminous Crustal Melts: Evidence From the Early Jurassic Mexican Crust	ANTHONY RAMIREZ SALAZAR MATTIA PAROLARI ARTURO GOMEZ TUENA et al.	GEOCHEMISTRY GEOPHYSICS GEOSYSTEMS	2025
3	Geochemical Evidence of Water-Fluxed Crustal Melting in the Northern Colombian Andes	MATTIA PAROLARI ARTURO GOMEZ TUENA FABIAN GUTIERREZ AGUILAR et al.	JOURNAL OF PETROLOGY	2024
4	Patterns of Plio-Pleistocene Ice Volume Variability Recorded by the Large-Magnitude Explosive Eruptions From the Kamchatka-Kurile Volcanic Arc	ARTURO GOMEZ TUENA Susanne M. Straub Brendan Reilly et al.	GEOCHEMISTRY GEOPHYSICS GEOSYSTEMS	2024

Reporte individual

ARTURO GOMEZ TUENA

5	The Systematics of Olivine CaO + Cr-Spinel in High-Mg# Arc Volcanic Rocks: Evidence for in-Situ Mantle Wedge Depletion at the Arc Volcanic Front	ARTURO GOMEZ TUENA Straub S.M. Batanova V. et al.	JOURNAL OF PETROLOGY	2023
6	The petrogenesis of Early-Middle Jurassic magmatism in southern and central Mexico and its role during the break-up of Western Pangaea	MICHELANGELO MARTINI ARTURO GOMEZ TUENA FERNANDO ORTEGA GUTIERREZ et al.	GEOLOGICAL MAGAZINE	2022
7	The heterogeneity of the Mexican lithospheric mantle: Clues from noble gas and CO ₂ isotopes in fluid inclusions	ARTURO GOMEZ TUENA Andres Sandoval-Velasquez Andrea Luca Rizzo et al.	Frontiers In Earth Science	2022
8	Climate-driven compositional modifications of arc volcanoes along the East Equatorial Pacific Margin-The magmatic response to a cooling planet	ARTURO GOMEZ TUENA Carlos Errazuriz-Henao Mattia Parolari et al.	EARTH-SCIENCE REVIEWS	2022
9	A Biogeochemical Imprint of the Panama Basin in the North Andean Arc	ARTURO GOMEZ TUENA Carlos Errazuriz-Henao Mattia Parolari et al.	GEOCHEMISTRY GEOPHYSICS GEOSYSTEMS	2021
10	Orogenic andesites and their link to the continental rock cycle	ARTURO GOMEZ TUENA JOSE GUADALUPE CAVAZOS TOVAR Parolari M. et al.	Lithos	2021
11	Subduction erosion and arc volcanism	ARTURO GOMEZ TUENA Susanne M. Straub Paola Vannucchi	Nature Reviews Earth & Environment	2020
12	The origin and evolution of the Mexican Cordillera as registered in modern detrital zircons	JOSE GUADALUPE CAVAZOS TOVAR ARTURO GOMEZ TUENA Parolari M.	GONDWANA RESEARCH	2020
13	The role of dispersed ash in orbital-scale time-series studies of explosive arc volcanism: insights from IODP Hole U1437B, Northwest Pacific Ocean	ARTURO GOMEZ TUENA Corry-Saavedra K. Schindlbeck J.C. et al.	INTERNATIONAL GEOLOGY REVIEW	2019
14	The role of subducted sediments in the formation of intermediate mantle-derived magmas from the Northern Colombian Andes	ARTURO GOMEZ TUENA Errázuriz-Henao C. Duque-Trujillo J. et al.	Lithos	2019
15	Geochemical and petrological insights into the tectonic origin of the Transmexican Volcanic Belt	ARTURO GOMEZ TUENA LAURA MORI Straub S.M.	EARTH-SCIENCE REVIEWS	2018
16	A balancing act of crust creation and destruction along the western Mexican convergent margin	ARTURO GOMEZ TUENA GABRIELA HERNANDEZ QUEVEDO Parolari M. et al.	Geology	2018
17	Tectonic Systems of Mexico: Origin and Evolution	FERNANDO ORTEGA GUTIERREZ ARTURO GOMEZ TUENA	EARTH-SCIENCE REVIEWS	2018



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ARTURO GOMEZ TUENA

18	Geochronological and geochemical evidence of continental crust 'relamination' in the origin of intermediate arc magmas	ARTURO GOMEZ TUENA JOSE GUADALUPE CAVAZOS TOVAR Parolari M. et al.	Lithos	2018
19	Integrated stratigraphy and isotopic ages at the Berriasian Valanginian boundary at Tlatlauquitepec (Puebla, Mexico)	RAFAEL LOPEZ MARTINEZ RICARDO BARRAGAN MANZO JUAN PABLO BERNAL URUCHURTU et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2017
20	Petrogenesis of antecrust-bearing arc basalts from the Trans-Mexican Volcanic Belt: Insights into along-Arc variations in magma-mush ponding depths, H ₂ O contents, and surface heat flux	ARTURO GOMEZ TUENA Zellmer, Georg F. Pistone, Mattia et al.	AMERICAN MINERALOGIST	2016
21	Corrigendum to "Crustal recycling by subduction erosion in the central Mexican Volcanic Belt" [Geochim. Cosmochim. Acta 166 (2015) 29–52], DOI: 10.1016/j.gca.2015.06.001	ARTURO GOMEZ TUENA LUIGI AUGUSTO SOLARI Straub S.M. et al.	GEOCHIMICA ET COSMOCHIMICA ACTA	2015
22	Crustal recycling by subduction erosion in the central Mexican Volcanic Belt	ARTURO GOMEZ TUENA LUIGI AUGUSTO SOLARI Straub, Susanne M. et al.	GEOCHIMICA ET COSMOCHIMICA ACTA	2015
23	A genetic link between silicic slab components and calc-alkaline arc volcanism in central Mexico	ARTURO GOMEZ TUENA ANA LILLIAN MARTIN DEL POZZO Straub S.M. et al.	Geological Society Special Publication	2014
24	Andesite petrogenesis by slab-derived plume pollution of a continental rift	ARTURO GOMEZ TUENA OFELIA PEREZ ARVIZU LAURA MORI et al.	Geological Society Special Publication	2014
25	An introduction to orogenic andesites and crustal growth	ARTURO GOMEZ TUENA Straub S.M. Zellmer G.F.	Geological Society Special Publication	2014
26	Permian-Carboniferous arc magmatism in southern Mexico: U-Pb dating, trace element and Hf isotopic evidence on zircons of earliest subduction beneath the western margin of Gondwana	CARLOS ORTEGA OBREGON LUIGI AUGUSTO SOLARI ARTURO GOMEZ TUENA et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF EARTH SCIENCES	2014
27	Hafnium isotope evidence for slab melt contributions in the Central Mexican Volcanic Belt and implications for slab melting in hot and cold slab arcs	ARTURO GOMEZ TUENA ANA LILLIAN MARTIN DEL POZZO GERARDO CARRASCO NUÑEZ et al.	CHEMICAL GEOLOGY	2014
28	The origin of intraplate magmatism in the western Trans-Mexican volcanic belt	Beatriz A. Diaz Bravo ARTURO GOMEZ TUENA CARLOS ORTEGA OBREGON et al.	Geosphere	2014

Reporte individual

ARTURO GOMEZ TUENA

29	In-situ Th-230/U dating of Quaternary zircons using LA-MCICPMS	JUAN PABLO BERNAL URUCHURTU LUIGI AUGUSTO SOLARI ARTURO GOMEZ TUENA et al.	QUATERNARY GEOCHRONOLOGY GY	2014
30	Petrology and geochemistry of the Valle de Santiago lower-crust xenoliths: Young tectonothermal processes beneath the central Trans-Mexican volcanic belt	FERNANDO ORTEGA GUTIERREZ ARTURO GOMEZ TUENA MARIANO ELIAS HERRERA et al.	LITHOSPHERE	2014
31	The processes of melt differentiation in arc volcanic rocks: Insights from OIB-type arc magmas in the central mexican volcanic belt	ARTURO GOMEZ TUENA ANA LILLIAN MARTIN DEL POZZO Straub, Susanne M. et al.	JOURNAL OF PETROLOGY	2013
32	The Processes of Melt Differentiation in Arc Volcanic Rock: Insights from OIB-type Arc Magmas in the Central Mexican Volcanic Belt: Reply to a Critical Comment by Claus Siebe (2013)	ARTURO GOMEZ TUENA ANA LILLIAN MARTIN DEL POZZO Straub, Susanne M. et al.	JOURNAL OF PETROLOGY	2013
33	Petrology of high-grade crustal xenoliths in the Chalcatzingo Miocene subvolcanic field, southern Mexico: buried basement of the Guerrero-Morelos platform and tectonostratigraph	FERNANDO ORTEGA GUTIERREZ MARIANO ELIAS HERRERA ARTURO GOMEZ TUENA et al.	INTERNATIONAL GEOLOGY REVIEW	2012
34	Magmatic diversity of western Mexico as a function of metamorphic transformations in the subducted oceanic plate	ARTURO GOMEZ TUENA LAURA MORI OFELIA PEREZ ARVIZU et al.	GEOCHIMICA ET COSMOCHIMIC A ACTA	2011
35	Formation of hybrid arc andesites beneath thick continental crust	ARTURO GOMEZ TUENA Ramon Espinasa Perena Straub, Susanne M. et al.	EARTH AND PLANETARY SCIENCE LETTERS	2011
36	The Chuacús Metamorphic Complex, central Guatemala: geochronological and geochemical constraints on its Paleozoic – Mesozoic evolution	LUIGI AUGUSTO SOLARI ARTURO GOMEZ TUENA FERNANDO ORTEGA GUTIERREZ et al.	GEOLOGICA ACTA	2011
37	Petrogenesis and thermobarometry of the similar to 50 Ma rapakivi granite-syenite Acapulco intrusive: Implications for post-Laramide magmatism in southern Mexico	Guillermo A. Hernandez Pineda LUIGI AUGUSTO SOLARI ARTURO GOMEZ TUENA et al.	Geosphere	2011
38	U-Pb Zircon Geochronology with an Integrated LA-ICP-MS Microanalytical Workstation: Achievements in Precision and Accuracy	LUIGI AUGUSTO SOLARI ARTURO GOMEZ TUENA JUAN PABLO BERNAL URUCHURTU et al.	GEOSTANDARDS AND GEOANALYTICAL RESEARCH	2010

Reporte individual

ARTURO GOMEZ TUENA

39	Slab and Mantle Controls on the Sr-Nd-Pb-Hf Isotope Evolution of the Post 42 Ma Izu-Bonin Volcanic Arc	ARTURO GOMEZ TUENA Straub, Susanne M. Goldstein, Steven L. et al.	JOURNAL OF PETROLOGY	2010
40	Refining the age of magmatism in the Altos Cuchumatanes, western Guatemala, by LA-ICPMS, and tectonic implications	LUIGI AUGUSTO SOLARI FERNANDO ORTEGA GUTIERREZ MARIANO ELIAS HERRERA et al.	INTERNATIONAL GEOLOGY REVIEW	2010
41	The Cuicateco terrane: Upper Cretaceous oceanic basin with subduction influence in southern Mexico? New structural, geochemical and geochronological data	Rosalva Perez Gutierrez LUIGI AUGUSTO SOLARI ARTURO GOMEZ TUENA et al.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2009
42	Phengite control on subduction magmatism in the western trans-Mexican volcanic belt	ARTURO GOMEZ TUENA LAURA MORI ARTURO PEREZ ARTEAGA et al.	GEOCHIMICA ET COSMOCHIMICA ACTA	2009
43	Flood basalt-like magmatism from lower crustal delamination in the Trans-Mexican Volcanic Belt	LAURA MORI ARTURO GOMEZ TUENA PETER ERNST GEORG SCHAAF et al.	GEOCHIMICA ET COSMOCHIMICA ACTA	2009
44	Lithospheric Removal as a Trigger for Flood Basalt Magmatism in the Trans-Mexican Volcanic Belt	LAURA MORI ARTURO GOMEZ TUENA PETER ERNST GEORG SCHAAF et al.	JOURNAL OF PETROLOGY	2009
45	The Cuicateco terrane: Upper Cretaceous oceanic basin with subduction influence in southern Mexico? New structural, geochemical and geochronological data [El terreno cuicateco: ¿cuenca oceánica con influencia de subducción del cretácico	LUIGI AUGUSTO SOLARI ARTURO GOMEZ TUENA Pérez-Gutiérrez R. et al.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2009
46	The origin of a primitive trondhjemite from the Trans-Mexican Volcanic Belt and its implications for the construction of a modern continental arc	ARTURO GOMEZ TUENA LAURA MORI Nelly E. Rincon Herrera et al.	Geotechnique	2008
47	Preliminary results from a new ELA-ICPMS: U-Pb geochronology and elemental analysis	JUAN PABLO BERNAL URUCHURTU LUIGI AUGUSTO SOLARI ARTURO GOMEZ TUENA et al.	GEOCHIMICA ET COSMOCHIMICA ACTA	2008
48	Subducted oceanic crust melt contributions to the Mexican Volcanic Belt and other young hot slab arcs	ARTURO GOMEZ TUENA LUCIA CAPRA PEDOL ANA LILLIAN MARTIN DEL POZZO et al.	GEOCHIMICA ET COSMOCHIMICA ACTA	2008
49	Petrogenesis of alkaline arc basaltic andesites at Volcan Chichinautzin in the central Mexican Volcanic Belt	ARTURO GOMEZ TUENA A. L. Martin-Del Pozzo R. Espinasa Perena et al.	GEOCHIMICA ET COSMOCHIMICA ACTA	2008



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ARTURO GOMEZ TUENA

50	Geochemical evidence for slab melting in the trans-Mexican volcanic belt	ARTURO GOMEZ TUENA FERNANDO ORTEGA GUTIERREZ Langmuir C.H. et al.	JOURNAL OF PETROLOGY	2007
51	Effects of prolonged flat subduction on the Miocene magmatic record of the central Trans-Mexican Volcanic Belt	LAURA MORI ARTURO GOMEZ TUENA Cai Y. et al.	CHEMICAL GEOLOGY	2007
52	Igneous petrogenesis of the trans-mexican volcanic belt	ARTURO GOMEZ TUENA MA. TERESA OROZCO ESQUIVEL LUCA FERRARI	Geological Society of America Special Papers	2007
53	Polyphase, high-temperature eclogite-facies metamorphism in the Chuacús Complex, Central Guatemala: Petrology, geochronology, and tectonic implications	FERNANDO ORTEGA GUTIERREZ LUIGI AUGUSTO SOLARI JESUS SOLE VIÑAS et al.	INTERNATIONAL GEOLOGY REVIEW	2004
54	Temporal control of subduction magmatism in the eastern Trans-Mexican Volcanic Belt: Mantle sources, slab contributions, and crustal contamination	ARTURO GOMEZ TUENA LaGatta A.B. Langmuir C.H. et al.	GEOCHEMISTRY GEOPHYSICS GEOSYSTEMS	2003
55	Source contamination versus assimilation: An example from the Trans-Mexican volcanic arc	LUCA FERRARI ARTURO GOMEZ TUENA Chesley J. et al.	EARTH AND PLANETARY SCIENCE LETTERS	2002
56	Cerro Grande volcano: The evolution of a Miocene stratocone in the early Trans-Mexican Volcanic Belt	ARTURO GOMEZ TUENA GERARDO CARRASCO NUÑEZ	Tectonophysics	2000
57	Fragmentation, transport and deposition of a low-grade ignimbrite: The Citlaltepetl Ignimbrite, Eastern Mexico	ARTURO GOMEZ TUENA GERARDO CARRASCO NUÑEZ	BULLETIN OF VOLCANOLOGY	1999
58	Effect of strain rate in the distribution of monogenetic and polygenetic volcanism in the transmexican volcanic belt: Comment	ARTURO GOMEZ TUENA Contreras J.	Geology	1999



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

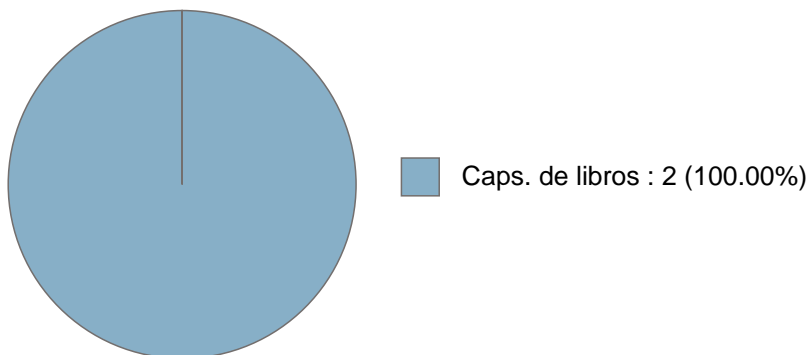
Reporte individual



ARTURO GOMEZ TUENA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



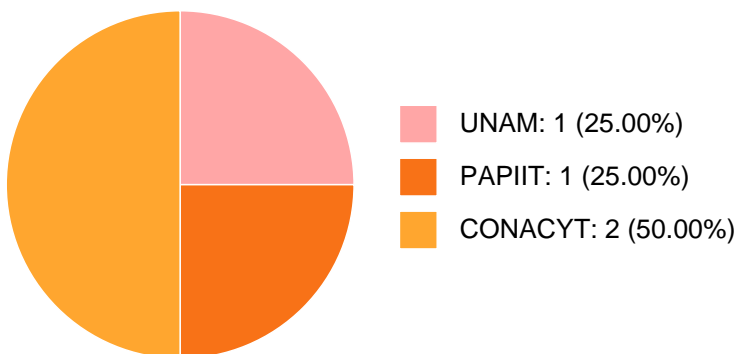
#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	A genetic link between silicic slab components and calc-alkaline arc volcanism in central Mexico	ARTURO GOMEZ TUENA	Capítulo de un Libro	2014	1862393699
2	Andesite petrogenesis by slab-derived plume pollution of a continental rift	ARTURO GOMEZ TUENA OFELIA PEREZ ARVIZU	Capítulo de un Libro	2014	1862393699

Reporte individual

ARTURO GOMEZ TUENA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Crecimiento y reciclaje cortical en el margen convergente mexicano	ARTURO GOMEZ TUENA	Recursos CONACYT	01-04-2015	31-03-2018
2	Petrogénesis ígnea.	ARTURO GOMEZ TUENA	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	01-01-2018	31-12-2021
3	Crecimiento y reciclaje cortical en el margen	ARTURO GOMEZ TUENA	Recursos CONACYT	09-07-2015	10-06-2019
4	Una aproximación biogeodinámica al magmatismo de arco mediante isótopos no convencionales	ARTURO GOMEZ TUENA	Recursos PAPIIT	01-01-2023	31-12-2025



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

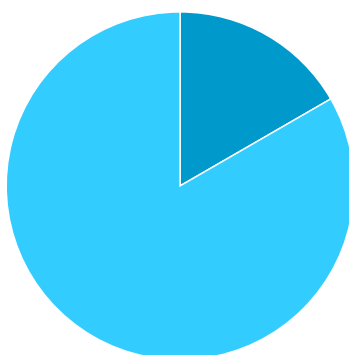


Reporte individual

ARTURO GOMEZ TUENA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



Maestría: 1 (16.67%)
Doctorado: 5 (83.33%)

#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	El papel del clima, el océano y la corteza continental en la formación del magmatismo de zonas de subducción	Tesis de Doctorado	ARTURO GOMEZ TUENA,	Errázuriz Henao, Carlos,	Instituto de Geología,	2024
2	Origen y evolución de la Cordillera Mexicana a través del estudio de zircones detriticos en sedimentos recientes	Tesis de Doctorado	ARTURO GOMEZ TUENA,	Cavazos Tovar, José Guadalupe,	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro,	2022
3	Las implicaciones del proceso de erosión por subducción en la génesis de las andesitas de arco de la Faja Volcánica Trans Mexicana occidental	Tesis de Doctorado	ARTURO GOMEZ TUENA,	Parolari, Mattia,	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro,	2019
4	Origen del magmatismo intraplaca en el oeste de la faja volcánica transmexicana : Rift Tepic-Zacoalco	Tesis de Doctorado	ARTURO GOMEZ TUENA,	Díaz Bravo, Beatriz Adriana,	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro,	2014



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ARTURO GOMEZ TUENA

5	Origen del magmatismo miocenico en el sector central de la FVTM y sus implicaciones en la evolucion del sistema de subduccion mexicano	Tesis de Doctorado	ARTURO GOMEZ TUENA,	Mori Borrini, Laura,	2007
6	Magmatismo adakitico en el volcan Tancitaro, Michoacan, Mexico	Tesis de Maestría	ARTURO GOMEZ TUENA,	Cavazos Tovar, José Guadalupe,	2006



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

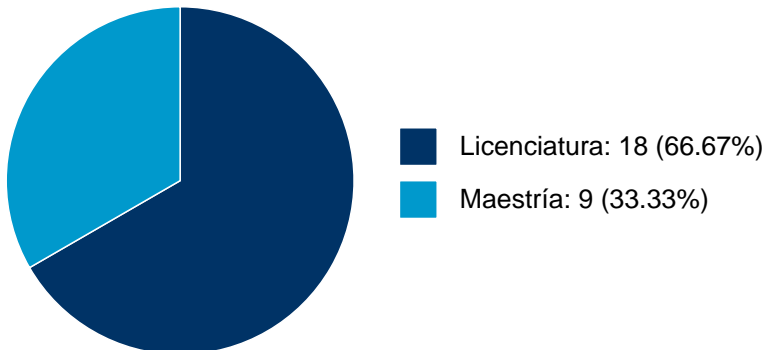


Reporte individual

ARTURO GOMEZ TUENA

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Maestría	ACTIVIDAD ACADÉMICA PARA LA OBTENCIÓN DEL GRADO	Instituto de Geociencias	1	2024-2
2	Maestría	PETROLOGÍA DE ROCAS ÍGNEAS	Instituto de Geología	5	2024-2
3	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN	Instituto de Geociencias	1	2024-1
4	Licenciatura	GEOLOGIA GENERAL	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD JURIQUILLA, QRTO.	1	2023-1
5	Licenciatura	GEOLOGIA GENERAL	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD JURIQUILLA, QRTO.	20	2023-1
6	Licenciatura	TALLER INVES.CIENC.TIERRA SOLID.II	Facultad de Ciencias	1	2022-1
7	Licenciatura	TALLER INVES.CIENC.TIERRA SOLID.II	Facultad de Ciencias	1	2021-2
8	Licenciatura	TALLER INVES.CIENC.TIERRA SOLID.I	Facultad de Ciencias	1	2021-1
9	Licenciatura	GEOLOGIA GENERAL	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD JURIQUILLA, QRTO.	19	2020-1
10	Licenciatura	GEOLOGIA GENERAL	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD JURIQUILLA, QRTO.	26	2019-1
11	Licenciatura	GEOLOGIA GENERAL	Facultad de Ciencias	22	2018-1
12	Licenciatura	GEOLOGIA GENERAL	Facultad de Ciencias	18	2017-1
13	Licenciatura	TALLER INVES.CIENC.TIERRA SOLID.II	Facultad de Ciencias	2	2016-2
14	Licenciatura	GEOLOGIA GENERAL	Facultad de Ciencias	29	2016-1



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ARTURO GOMEZ TUENA

15	Licenciatura	PETROLOGIA DE ROCAS CRISTALINAS	Facultad de Ciencias	5	2016-1
16	Licenciatura	TALLER INVES.CIENC.TIERRA SOLID.I	Facultad de Ciencias	2	2016-1
17	Licenciatura	GEOLOGIA GENERAL	Facultad de Ciencias	26	2015-1
18	Licenciatura	PETROLOGIA DE ROCAS CRISTALINAS	Facultad de Ciencias	7	2015-1
19	Licenciatura	GEOLOGIA GENERAL	Facultad de Ciencias	27	2014-1
20	Maestría	PETROGENESIS DE ROCAS IGNEAS	Instituto de Geofísica	1	2013-2
21	Licenciatura	GEOLOGIA GENERAL	Facultad de Ciencias	18	2013-1
22	Licenciatura	GEOLOGIA GENERAL	Facultad de Ciencias	12	2012-1
23	Maestría	PETROGENESIS DE ROCAS IGNEAS	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	2	2011-2
24	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2011-1
25	Maestría	PETROGENESIS DE ROCAS IGNEAS	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	6	2010-1
26	Maestría	PETROGENESIS DE ROCAS IGNEAS	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	3	2009-1
27	Maestría	PETROGENESIS DE ROCAS IGNEAS	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2008-2



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



ARTURO GOMEZ TUENA

PATENTES

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

ARTURO GOMEZ TUENA



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ARTURO GOMEZ TUENA

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