



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

Datos Generales

Nombre: EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 42 años

Nombramientos

Vigente: INVESTIGADOR TITULAR C TC Definitivo

Instituto de Geociencias

Desde 16-04-2024

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI Emérito VIGENTE

SNI III 2010 - 2024

SNI II - 2009

PRIDE C 2014 - 2024

PRIDE Fijo 2014

PRIDE C 2014

PRIDE Fijo 2014

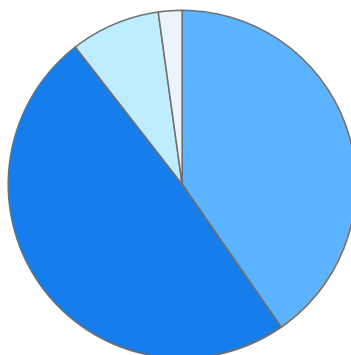
PRIDE C 2013

PRIDE D - 2013

EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



- █ WoS: 92 (40.35%)
- █ Scopus : 112 (49.12%)
- █ WoS y Scopus: 19 (8.33%)
- █ Otras fuentes: 5 (2.19%)

#	Título	Autores	Revista	Año
1	Transient non-soluble noble metal transport in hydrothermal ore systems	ANTONI CAMPRUBI CANO ERIC MORALES CASIQUE EDUARDO GONZALEZ PARTIDA et al.	NATURE COMMUNICATIONS	2025
2	Identification of source terranes of beach sediments from the NW Gulf of Mexico, Atlantic ocean: Constraints from geochemistry and U?Pb detrital zircon geochronology	ARMSTRONG ALTRIN SAM JOHN SELVAMONY EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Shukla M. et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2025
3	Macro- to nanoscale investigation unlocks gold and silver enrichment by lead-bismuth metallic melts in the Switchback epithermal deposit, southern Mexico	ANTONI CAMPRUBI CANO EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Nestor Cano et al.	AMERICAN MINERALOGIST	2025
4	Overlapping events in the Acoculco geothermal system, Puebla, Mexico	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA ANTONI CAMPRUBI CANO PANDARINATH KAILASA et al.	Geothermics	2024
5	Metallogenetic model of the Eocene Santa María and Antares Zn-Pb(-Ag) skarn deposits, Velardeña Mining District, Durango, Mexico	NALLEY CANO DOMINGUEZ ANTONI CAMPRUBI CANO EDUARDO GONZALEZ PARTIDA et al.	MINERALIUM DEPOSITA	2024



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

6	Genesis and evolution of the Natividad Au-Ag(-Ge) epithermal deposit in southern Mexico: Unravelling the final chapters of the Sierra Madre del Sur metallogeny	NALLEY CANO DOMINGUEZ ANTONI CAMPRUBI CANO EDUARDO GONZALEZ PARTIDA et al.	ORE GEOLOGY REVIEWS	2024
7	Prediction of clog time of amorphous silica in the pipes of the wells from Los Humeros geothermal field ? A new geochemical model along with a computational algorithm;	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA ANTONI CAMPRUBI CANO PANDARINATH KAILASA et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2024
8	The Trans-Crustal Evolution of Miocene Magmatism Parental to Epithermal Mineralization in the Sierra Madre del Sur, Southern Mexico	BARBARA MARY MARTINY KRAMER ANTONI CAMPRUBI CANO EDUARDO GONZALEZ PARTIDA et al.	JOURNAL OF PETROLOGY	2024
9	Petrogenetic evolution of the Jalapa del Marqués pluton: Miocene arc magmatism in southern Mexico and its tectonic implications	BRENDA ORTIZ SOTO ANTONI CAMPRUBI CANO BARBARA MARY MARTINY KRAMER et al.	Lithos	2024
10	Geochemistry and U?Pb geochronology of detrital zircon grains in beach sediments from the northwestern gulf of Mexico, Tamaulipas, Mexico: Implication for provenance	ARMSTRONG ALTRIN SAM JOHN SELVAMONY EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Shukla M. et al.	APPLIED GEOCHEMISTRY	2024
11	Hydrothermal Signatures Discovered in Outcropping Rocks of the Los Humeros Geothermal Field (Mexico): A Geochemometric Exploration Case Study	DAVID YAÑEZ DAVILA EDGAR ROLANDO SANTOYO GUTIERREZ EDUARDO GONZALEZ PARTIDA et al.	Geofluids	2024
12	Hydrothermal alteration of the surface volcanic rocks at the Acoculco geothermal field, Mexico: a multi-parametric approach	AMERICA YOSIRIS GARCIA SOTO PANDARINATH KAILASA EDGAR ROLANDO SANTOYO GUTIERREZ et al.	Acta Geochimica	2024
13	Geochemical signature of hydrothermal alteration in surface rocks of Cerritos Colorados geothermal field of Mexico	PANDARINATH KAILASA EDUARDO GONZALEZ PARTIDA DAVID YAÑEZ DAVILA et al.	GEOCHEMISTRY	2024
14	Orogenic gold belt overlap in the eastern Peninsular Ranges batholith: La Rumorosa mining area, Baja California, Mexico	ANTONI CAMPRUBI CANO EDUARDO GONZALEZ PARTIDA ALEXANDER IRIONDO PERREE et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2023

Reporte individual

EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

15	The Peninsular Ranges orogenic gold belt: Supporting evidence from the San Pedro Martir mining area (Baja California, Mexico)	ANTONI CAMPRUBI CANO EDUARDO GONZALEZ PARTIDA ALEXANDER IRIONDO PERREE et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2023
16	Metallogeny of the state of Oaxaca, Mexico	NALLELY CANO DOMINGUEZ ANTONI CAMPRUBI CANO EDUARDO GONZALEZ PARTIDA	JOURNAL OF MAPS	2023
17	Nanomaterial accumulation in boiling brines enhances epithermal bonanzas	NALLELY CANO DOMINGUEZ ANTONI CAMPRUBI CANO EDUARDO GONZALEZ PARTIDA et al.	SCIENTIFIC REPORTS	2023
18	The Tatatila?Las Minas IOCG skarn (Veracruz, Mexico): Mineralogical, fluid inclusion and stable isotope constraints	EDITH FUENTES GUZMAN ANTONI CAMPRUBI CANO EDUARDO GONZALEZ PARTIDA et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2023
19	he La Felipeña Upper Cretaceous gold deposit on the eastern edge of the Peninsular Ranges batholith (Baja California, Mexico): Preliminary study;	ANTONI CAMPRUBI CANO EDUARDO GONZALEZ PARTIDA ALEXANDER IRIONDO PERREE et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2023
20	Microfacies y edades U-Pb en lutitas gasiferas del Cretacico Superior de las cuencas de Sabinas y Parras, noreste de Mexico	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA JOSE JAIME ALEJANDRO CARRILLO CHAVEZ ALEXANDER IRIONDO PERREE et al.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2022
21	Carbon accumulation times in Mexico with special emphasis on the Basin de Sabinas Mexico, where new geochronological data are provided	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA ANTONI CAMPRUBI CANO JOSE JAIME ALEJANDRO CARRILLO CHAVEZ et al.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2022
22	Distribution of hypogene alteration and fluid evolution in the Los Humeros Geothermal Field (Puebla, Mexico): Multiple sourced fluids, interrelations, and processes in a superhot system	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA ANTONI CAMPRUBI CANO EDGAR ROLANDO SANTOYO GUTIERREZ et al.	APPLIED GEOCHEMISTRY	2022
23	Deep diagenesis of the Pimienta Formation (Tithonian-Berriasican): Petrophysical, petrographic, and geochemical characteristics of the source rock	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA DEBORA SANDRA VEGA RUIZ FERNANDO NUÑEZ USECHE et al.	APPLIED GEOCHEMISTRY	2022
24	El Álamo district (Baja California, México): A hint of a new Cordilleran orogenic gold belt?	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA ANTONI CAMPRUBI CANO EDUARDO GONZALEZ PARTIDA ALEXANDER IRIONDO PERREE et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2022

Reporte individual

EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

25	Microfacies y edades U?Pb en lutitas gasíferas del Cretácico Superior de las cuencas de Sabinas y Parras, noreste de México	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA JOSE JAIME ALEJANDRO CARRILLO CHAVEZ ALEXANDER IRIONDO PERREE et al.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2022
26	Metallogeny of the state of Oaxaca, southern Mexico: A review	ANTONI CAMPRUBI CANO EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Cano N.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2022
27	Study of fluid circulation through the chicxulub crater using Rock-Eval pyrolysis and fluid inclusions	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA MARIO REBOLLEDO VIEYRA Hernández-Terrones L. et al.	APPLIED GEOCHEMISTRY	2022
28	Diagenetic studies of the Eagle Ford and Indidura Formations in the Sabinas basin: Implications for source rock maturation	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Gonzalez-Betancourt Aurea Yahaira Carrillo-Chavez Alejandro et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2022
29	Geology and geochemistry of jasperoids from the 'Montaña de Manganeso' district, San Luis Potosí, north-central Mexico	CARLOS CANET MIQUEL FERNANDO NUÑEZ USECHE EDUARDO GONZALEZ PARTIDA et al.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2021
30	Geochemical evidence for a multi-source origin of manganese in the Montana de Manganeso deposit, central Mexico	CARLOS CANET MIQUEL EDUARDO GONZALEZ PARTIDA FERNANDO NUÑEZ USECHE et al.	GEOCHEMISTRY	2021
31	Petrophysical and mechanical rock property database of the Los Humeros and Acoculco geothermal fields (Mexico)	ANGEL ANDRES RAMIREZ GUZMAN ANTONIO POLA VILLASEÑOR GIANLUCA NORINI et al.	EARTH SYSTEM SCIENCE DATA	2021
32	The Miocene Tatatila?Las Minas IOCG skarn deposits (Veracruz) as a result of adakitic magmatism in the Trans-Mexican Volcanic Belt - Los depósitos de tipo skarn IOCG miocénicos de Tatatila?Las Minas (Veracruz) como resultado del magmatismo adakítico de la Faja Volcánica Trans-Mexicana	EDITH FUENTES GUZMAN EDUARDO GONZALEZ PARTIDA ANTONI CAMPRUBI CANO et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2020
33	Water-rock interactions in the Acoculco geothermal system, eastern Mexico: Insights from paragenesis and elemental mass-balance	CARLOS CANET MIQUEL AUGUSTO ANTONIO RODRIGUEZ DIAZ EDUARDO GONZALEZ PARTIDA et al.	GEOCHEMISTRY	2020
34	Geochemical constraints on the genesis of the ?Montaña de Manganeso? vein-type Mn deposit, Mexican Plateau	CARLOS CANET MIQUEL EDUARDO GONZALEZ PARTIDA AUGUSTO ANTONIO RODRIGUEZ DIAZ et al.	ORE GEOLOGY REVIEWS	2020

Reporte individual

EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

35	Mineralogical and geochemical changes due to hydrothermal alteration of the volcanic rocks at Acoculco geothermal system, Mexico	PANDARINATH KAILASA AMERICA YOSIRIS GARCIA SOTO EDGAR ROLANDO SANTOYO GUTIERREZ et al.	GEOLOGICAL JOURNAL	2020
36	The Pliocene Ixtacamxtitlan low sulfidation epithermal deposit (Puebla, Mexico A case of fossil fungi consortia in a steam-heated environment	ANTONI CAMPRUBI CANO MARIA DEL PILAR ORTEGA LARROCEA MARIA COLIN GARCIA et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2020
37	The Miocene Tatatila-Las Minas IOCG skarn deposits (Veracruz) as a result of adakitic magmatism in the Trans-Mexican Volcanic Belt	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA ANTONI CAMPRUBI CANO ALEXANDER IRIONDO PERREE et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2020
38	The Pliocene Xoconostle high sulfidation epithermal deposit in the Trans-Mexican Volcanic Belt: Preliminary study	EDITH FUENTES GUZMAN ANTONI CAMPRUBI CANO EDUARDO GONZALEZ PARTIDA et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2020
39	The Velardena Zn-(Pb-Cu) skarn-epithermal deposits, central-northern Mexico: New physical-chemical constraints on ore-forming processes	MARIA ABIGAIL JIMENEZ FRANCO CARLOS CANET MIQUEL EDUARDO GONZALEZ PARTIDA et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2020
40	Diagenesis of the Eagle Ford Formation and its thermal markers as a producer unconventional gas	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Aurea Yahaira Gonzalez Betancourt Noe Piedad Sanchez et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2020
41	Considerations on the geothermal system of San Bartolome de los Baños, Guanajuato (Mexico), from an analysis of hydrothermal alteration and fluid inclusions	AUGUSTO ANTONIO RODRIGUEZ DIAZ TERESA PI PUIG FERNANDO NUÑEZ USECHE et al.	GEOFISICA INTERNACIONAL	2019
42	Consideraciones sobre el sistema geotérmico de San Bartolomé de los Baños, Guanajuato (Méjico), desde un análisis de la alteración hidrotermal y las inclusiones fluidas	CARLOS CANET MIQUEL AUGUSTO ANTONIO RODRIGUEZ DIAZ TERESA PI PUIG et al.	GEOFISICA INTERNACIONAL	2019
43	Geochronology of Mexican mineral deposits. VIII: the Zacatepec polymetallic skarn, Oaxaca	ANTONI CAMPRUBI CANO EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Miguel Angel Cabrera-Roa et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2019
44	Giant fluorite mineralization in central mexico by means of exceptionally low salinity fluids: An unusual style among MVT deposits	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA ANTONI CAMPRUBI CANO JOSE JAIME ALEJANDRO CARRILLO CHAVEZ et al.	MINERALS	2019



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

45	MVT-like fluorite deposits and oligocene magmatic-hydrothermal fluorite?Be?U?Mo?P?V overprints in northern Coahuila, Mexico	ANTONI CAMPRUBI CANO EDUARDO GONZALEZ PARTIDA CESAR FERNANDO AGUILAR RAMIREZ et al.	MINERALS	2019
46	A rock magnetic fingerprint of hydrothermal alteration in volcanic rocks - An example from the Los Azufres Geothermal Field, Mexico	PANDARINATH KAILASA EDGAR ROLANDO SANTOYO GUTIERREZ AMERICA YOSIRIS GARCIA SOTO et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2019
47	Correction: González-partida, e.; camprubí, a.; carillo-chávez, a.; diáz-carreño, e.h.; gonzález-ruiz, l.e.; farfán-panamá, j.l.; cienfuegos-alvarado, e.; morales-puente, p.; vázquez-ramírez, j.t. giant fluorite mineralization in central Mexico by means of exceptionally low salinity fluids: An unusual style among mvt deposits. (Minerals 2019, 9, 35)	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA ANTONI CAMPRUBI CANO JOSE JAIME ALEJANDRO CARRILLO CHAVEZ et al.	MINERALS	2019
48	A reappraisal of the metamorphic history of the Tehuitzingo chromitite, Puebla state, Mexico	VANESSA COLAS GINES ANTONI CAMPRUBI CANO EDUARDO GONZALEZ PARTIDA et al.	INTERNATIONAL GEOLOGY REVIEW	2019
49	Recent Mn-Ag deposits in coastal hydrothermal springs in the Baja California Peninsula, Mexico	AUGUSTO ANTONIO RODRIGUEZ DIAZ CARLOS CANET MIQUEL RUTH ESTHER VILLANUEVA ESTRADA et al.	MINERALUM DEPOSITA	2019
50	Computing development of kinetic equations for the dissolution/precipitation of minerals in aqueous fluids	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Raquel Josefina Gimon-Bastidas Renee Jesus Perez-Rodriguez	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2018
51	Model for the formation of the Cu stratabound deposits in red beds of Las Vigas (Chihuahua, Mexico)	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA ANTONI CAMPRUBI CANO EDITH CIENFUEGOS ALVARADO et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2017
52	Mesozoic volcanogenic massive sulfide (VMS) deposits in Mexico	ANTONI CAMPRUBI CANO EDUARDO GONZALEZ PARTIDA CARLOS CANET MIQUEL et al.	ORE GEOLOGY REVIEWS	2017
53	Mesozoic magmatic-hydrothermal iron oxide deposits (IOCG 'clan') in Mexico: A review	ANTONI CAMPRUBI CANO EDUARDO GONZALEZ PARTIDA	ORE GEOLOGY REVIEWS	2017
54	The Upper Cretaceous Guaynopa IOCG and Guaynopita porphyry copper deposits, Chihuahua, Mexico	ANTONI CAMPRUBI CANO EDUARDO GONZALEZ PARTIDA ALEXANDER IRIONDO PERREE et al.	ORE GEOLOGY REVIEWS	2017



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

55	Metallogenic and tectonomagmatic evolution of Mexico during the Mesozoic: Preface	ANTONI CAMPRUBI CANO EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Proenza, Joaquin A. et al.	ORE GEOLOGY REVIEWS	2017
56	Geological setting and genesis of stratabound barite deposits at Muzquiz, Coahuila in northeastern Mexico	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA CARLOS CANET MIQUEL PEDRO ABELARDO MORALES Y PUENTE et al.	ORE GEOLOGY REVIEWS	2017
57	Boiling and depth calculations in active and fossil hydrothermal systems: A comparative approach based on fluid inclusion case studies from Mexico	CARLOS CANET MIQUEL SARA IVONNE FRANCO SANCHEZ ANTONI CAMPRUBI CANO et al.	ORE GEOLOGY REVIEWS	2016
58	Combining ammonium mapping and short-wave infrared (SWIR) reflectance spectroscopy to constrain a model of hydrothermal alteration for the Acoculco geothermal zone, Eastern Mexico	CARLOS CANET MIQUEL GRISELDA BERENICE HERNANDEZ CRUZ Abigail JimenezFranco et al.	Geothermics	2015
59	Geochronology of Mexican mineral deposits. I: the San Martin polymetallic skarn, Zacatecas	ANTONI CAMPRUBI CANO EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Valencia, Victor A. et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2015
60	Geochronology of Mexican mineral deposits. III: the Taxco epithermal deposits, Guerrero	ANTONI CAMPRUBI CANO EDUARDO GONZALEZ PARTIDA ALEXANDER IRIONDO PERREE et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2015
61	Diagenetic phenomena in Jurassic-Cretaceous limestones of an area in the Huimanguillo-Comalcalco-Alto de Jalpan basins and first observations from scanning electron microscope and 3D tomography	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA ANTONI CAMPRUBI CANO MARINA VEGA GONZALEZ et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2015
62	Diagenetic phenomena in the Jurassic-Cretaceous limestones of a sector of the Huimanguillo-Comalcalco-Alto basins of Jalpan and first observations by scanning electron microscopy and 3D microtomography	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA ANTONI CAMPRUBI CANO MARINA VEGA GONZALEZ et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2015
63	Geochronology of Mexican mineral deposits. II: Veta Madre and Sierra epithermal vein systems, Guanajuato district	ANTONI CAMPRUBI CANO ALEXANDER IRIONDO PERREE EDUARDO GONZALEZ PARTIDA et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2015



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

64	Paleozoic bedded barite deposits from Sonora (NW Mexico): Evidence for a hydrocarbon seep environment of formation	CARLOS CANET MIQUEL EDUARDO GONZALEZ PARTIDA LETICIA ARACELI ALBA ALDAVE et al.	ORE GEOLOGY REVIEWS	2014
65	Raman spectrometry and microthermometry of fluid inclusions in magmatic and hydrothermal quartz from the Lucy and Maria Cu-Mo porphyry, Sonora, Mexico	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA ANTONI CAMPRUBI CANO Perez-Segura, Efren et al.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2013
66	Genetic implications of new Sr and Nd isotopic data of the intrusive rocks from the Laramide Arc in Northern Sonora, Mexico	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA JAIME SERGIO FELIPE ROLDAN QUINTANA Perez-Segura, E.	JOURNAL OF IBERIAN GEOLOGY	2013
67	Espectrometría Raman y microtermometría de inclusiones fluidas en cuarzo magmático e hidrotermal en los pórfitos de Cu-Mo de Lucy y María, Sonora, México	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA ANTONI CAMPRUBI CANO Pérez-Segura E. et al.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2013
68	Geochemical processes in an active shallow submarine hydrothermal system, Bahia Concepcion, Mexico: mixing or boiling?	RUTH ESTHER VILLANUEVA ESTRADA ROSA MARIA PROL LEDESMA CARLOS CANET MIQUEL et al.	INTERNATIONAL GEOLOGY REVIEW	2012
69	The Zn-Pb-Ag skarns of Zacatepec, Northeastern Oaxaca, Mexico: A study of mineral assemblages and ore-forming fluids	CARLOS CANET MIQUEL EDUARDO GONZALEZ PARTIDA ANTONI CAMPRUBI CANO et al.	ORE GEOLOGY REVIEWS	2011
70	The Cretaceous sediment-hosted copper deposits of San Marcos (Coahuila, Northeastern Mexico): An approach to ore-forming processes	Donaji Garcia Alonso EDUARDO GONZALEZ PARTIDA RUTH ESTHER VILLANUEVA ESTRADA et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2011
71	A model of boiling for fluid inclusion studies: Application to the Bolaños Ag-Au-Pb-Zn epithermal deposit, Western Mexico	CARLOS CANET MIQUEL SARA IVONNE FRANCO SANCHEZ ROSA MARIA PROL LEDESMA et al.	JOURNAL OF GEOCHEMICAL EXPLORATION	2011
72	Skarn mineralogy and fluids associated to the La Esperanza Cu-Zn-Ni-Co deposits, Sonora, Mexico	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Perez-Segura, Efren	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2010



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

73	A statistics-based method for the short-wave infrared spectral analysis of altered rocks: An example from the Acoculco Caldera, Eastern Trans-Mexican Volcanic Belt	CARLOS CANET MIQUEL EDUARDO GONZALEZ PARTIDA TERESA PI PUIG et al.	JOURNAL OF GEOCHEMICAL EXPLORATION	2010
74	Physical-chemical model of the Los Humeros geothermal field, México	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Reyes J.M. Perez R.J.	Aiche Annual Meeting, Conference Proceedings	2010
75	Equation for the Poynting correction for thermodynamic equilibrium in gas phase non-polar-aqueous systems. Application to the H ₂ S-H ₂ O-NaCl system [Ecuación para la corrección poynting en termodinámica de equilibrio de fases gases no polar]	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Reyes J.M. Pérez R.J. et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2010
76	Use of the physicochemical properties of oligonucleotides as biomarkers [Uso de las propiedades fisicoquímicas de oligonucleótidos como biomarcadores]	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Reyes J.M. Perez R.J.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2009
77	Regional stratigraphy and distribution of epigenetic stratabound celestine, fluorite, barite and Pb-Zn deposits in the MVT province of northeastern Mexico	Francisco Gonzalez Sanchez ANTONI CAMPRUBI CANO EDUARDO GONZALEZ PARTIDA et al.	MINERALIUM DEPOSITA	2009
78	Mineral assemblages of the Francisco I. Madero Zn-Cu-Pb-(Ag) deposit, Zacatecas, Mexico: Implications for ore deposit genesis	CARLOS CANET MIQUEL ANTONI CAMPRUBI CANO EDUARDO GONZALEZ PARTIDA et al.	ORE GEOLOGY REVIEWS	2009
79	Hydrothermal activity in the Tulancingo-Acoculco Caldera Complex, central Mexico: Exploratory studies	Aida Lopez Hernandez GERARDO DE JESUS AGUIRRE DIAZ EDUARDO GONZALEZ PARTIDA et al.	Geothermics	2009
80	Modelo teórico para el cálculo de las solubilidades mutuas entre gases no-polares y agua con sales disueltas: Parte I: Desarrollo de ecuaciones termodinámicas	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Pérez R.J. Heidemann R.A.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2009
81	Fluid inclusion and stable isotope study of the Cobre-Babilonia polymetallic epithermal vein system, Taxco district, Guerrero, Mexico	ANTONI CAMPRUBI CANO EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Torres-Tafolla E.	JOURNAL OF GEOCHEMICAL EXPLORATION	2006



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

82	Chemistry of petroleum brines from oil-producing wells in Cretaceous rocks from Southeast Mexico	JOSE JAIME ALEJANDRO CARRILLO CHAVEZ EDUARDO GONZALEZ PARTIDA JORDI TRITLLA CAMBRA et al.	JOURNAL OF GEOCHEMICAL EXPLORATION	2006
83	Mineralizing fluids of the shallow epithermal Au-Ag deposits of the El Barqueño district, Jalisco, Mexico	ANTONI CAMPRUBI CANO EDUARDO GONZALEZ PARTIDA ALEXANDER IRIONDO PERREE	JOURNAL OF GEOCHEMICAL EXPLORATION	2006
84	Evolution of mineralizing fluids in the Zn-Pb-Cu(-Ag ± Au) skarn and epithermal deposits of the world-class San Martín district, Zacatecas, Mexico	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA ANTONI CAMPRUBI CANO	JOURNAL OF GEOCHEMICAL EXPLORATION	2006
85	Fluid inclusion study of the Plomositas-Los Arcos polymetallic epithermal vein tract, Plomasas district, Sinaloa, Mexico	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA ANTONI CAMPRUBI CANO González-Sánchez F. et al.	JOURNAL OF GEOCHEMICAL EXPLORATION	2006
86	Hydrothermal alteration and fluid inclusion study of the Lower Cretaceous porphyry Cu-Au deposit of Tiámaro, Michoacán, Mexico	ANTONI CAMPRUBI CANO EDUARDO GONZALEZ PARTIDA GERMAN ARRIAGA GARCIA et al.	JOURNAL OF GEOCHEMICAL EXPLORATION	2006
87	The "El Pilote" fluorite skarn: A crucial deposit in the understanding and interpretation of the origin and mobilization of F from northern Mexico deposits	GILLES PIERRE RENE LEVRESSE JORDI TRITLLA CAMBRA EDUARDO GONZALEZ PARTIDA et al.	JOURNAL OF GEOCHEMICAL EXPLORATION	2006
88	"Fluorite deposits at Encantada-Buenavista, Mexico: Products of Mississippi Valley type processes" [Ore Geol. Rev. 23 (2003), 107-124] - A reply	JORDI TRITLLA CAMBRA EDUARDO GONZALEZ PARTIDA GILLES PIERRE RENE LEVRESSE et al.	ORE GEOLOGY REVIEWS	2004
89	Fluid characteristics of the world-class, carbonate-hosted Las Cuevas fluorite-deposit (San Luis Potosí, Mexico)	GILLES PIERRE RENE LEVRESSE EDUARDO GONZALEZ PARTIDA JORDI TRITLLA CAMBRA et al.	JOURNAL OF GEOCHEMICAL EXPLORATION	2003
90	Highly oxidised gold skarn fluids evolution in the Mezcala deposit, Guerrero, Mexico	GILLES PIERRE RENE LEVRESSE EDUARDO GONZALEZ PARTIDA	JOURNAL OF GEOCHEMICAL EXPLORATION	2003
91	Convective heat-transfer coefficients of non-Newtonian geothermal drilling fluids	EDGAR ROLANDO SANTOYO GUTIERREZ EDUARDO GONZALEZ PARTIDA García A. et al.	JOURNAL OF GEOCHEMICAL EXPLORATION	2003
92	Fluid inclusion evolution at the la Verde porphyry copper deposit, Michocan, Mexico	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA GILLES PIERRE RENE LEVRESSE	JOURNAL OF GEOCHEMICAL EXPLORATION	2003
93	Genetic implications of fluid inclusions in skarn chimney ore, Las Animas Zn-Pb-Ag(-F) deposit, Zimapán, Mexico	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA JOSE JAIME ALEJANDRO CARRILLO CHAVEZ GILLES PIERRE RENE LEVRESSE et al.	ORE GEOLOGY REVIEWS	2003

Reporte individual

EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

94	Paleocene adakite Au-Fe bearing rocks, Mezcala, Mexico: Evidence from geochemical characteristics	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA GILLES PIERRE RENE LEVRESSE JOSE JAIME ALEJANDRO CARRILLO CHAVEZ et al.	JOURNAL OF GEOCHEMICAL EXPLORATION	2003
95	Environmental geochemistry of the Guanajuato Mining District, Mexico	JOSE JAIME ALEJANDRO CARRILLO CHAVEZ OFELIA MORTON BERMEA EDUARDO GONZALEZ PARTIDA et al.	ORE GEOLOGY REVIEWS	2003
96	Fluorite deposits at Encantada-Buenavista, Mexico: Products of Mississippi Valley type processes	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA JOSE JAIME ALEJANDRO CARRILLO CHAVEZ GILLES PIERRE RENE LEVRESSE et al.	ORE GEOLOGY REVIEWS	2003
97	Paleo-fluid and actual-fluid in the Los Azufres geothermal field, Central Mexico	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA GILLES PIERRE RENE LEVRESSE EDGAR ROLANDO SANTOYO GUTIERREZ	JOURNAL OF GEOCHEMICAL EXPLORATION	2003
98	Variation of gaseous species concentration in the Los Azufres geothermal wells as a tool to study the reinjection effect	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Verma M.P. Tello E. et al.	GEOFISICA INTERNACIONAL	2002
99	Water interaction geothermal-spring in the geothermal field of Los Humeros, Puebla, Mexico [Interacción agua geotérmica-manantiales en el campo geotérmico de los humeros, Puebla, México]	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Hinojosa E.T. Pal Verma M.	Ingeniería Hidráulica En México	2001
100	Geochemical characteristics of waters from the reservoir of the hydrothermal system of Las Tres Virgenes, Baja California Sur, Mexico [Características geoquímicas de las aguas del reservorio del sistema hidrotermal actual de las tres Virg	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Hinojosa E.T. Verma M.P.	Ingeniería Hidráulica En México	2001
101	Especies sulfuroosas del sistema hidrotermal actual del campo geotérmico de Los Azufres, Michoacán: Distribución y comportamiento isotópico	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2001
102	Evidencias de evolución de un fluido básico a ácido a partir del análisis de la alteración hidrotermal del campo geotérmico de Los Azufres, Michoacán	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2000
103	Fluid inclusions from anhydrite related to the Chicxulub crater impact breccias, Yucatan, Mexico: Preliminary report	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Carillo-Chavez A. Martinez-Ibarra R.	INTERNATIONAL GEOLOGY REVIEW	2000



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

104	Geochemical and isotopical analysis of geothermal and spring waters in order to define the state of water-rock interactiopn in the reservoir of Los Azufres, Michoacan, Mexico [Análisis Geoquímico e Isotópico de Aguas Geotérmicas y Manant	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Hinojosa E.T. Verma M.P.	Ingeniería Hidráulica En México	2000
105	Comportamiento de fluidos en un sistema hidrotermal actual - Caso de Los Azufres, Michoacán, México	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	1999
106	The water balance for the Basin of the Valley of Mexico and implications for future water consumption	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Birkle P. Torres Rodríguez V.	HYDROGEOLOG Y JOURNAL	1998
107	Isotopic zoning and origin of the aquifers in the discharge area of the geothermal fields of Ahuachapan and Chipilapa, El Salvador	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Torres Rodríguez V. Birkle P. et al.	Geothermics	1997
108	Magnetostratigraphy of the Ahuachapán-Chipilapa geothermal field, El Salvador	JAIMÉ HUMBERTO URRUTIA FUCUGAUCHI EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Torres Rodríguez V.	Geothermics	1997
109	Thermal and petrologic study of the Ch-A well from the Chipilapa-Ahuachapan geothermal area, El Salvador	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA García Gutiérrez A. Torres Rodríguez V.	Geothermics	1997
110	Plio-Pleistocene volcanic history of the Ahuachapán geothermal system, El Salvador: The Concepción de Ataco caldera	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Torres Rodríguez V. Birkle P.	Geothermics	1997
111	Geochemical behavior of the thermal springs on the east face of the Nevado del Ruiz Volcano	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Arellano-Gomez V.M. Barragan-Reyes R.M. et al.	Ingeniería Hidráulica En México	1997
112	Effects of evapotranspiration on the water balance of the Valley of Mexico	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Birkle P. Rodríguez V.T.	GEOFISICA INTERNACIONAL	1996
113	Petrography, geochemistry, crystallochemistry and fluid characteristics associated with a section of metamorphic outcrop in Tierra Caliente, Guerrero and Michoacan states, Mexico [Petrografía, geoquímica cristaloquímica y características dos	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA	GEOFISICA INTERNACIONAL	1993



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

114	Geochemical-isotopic analysis of carbon species in geothermal fluid from Los Humeros, Puebla, Mexico [Analisis geoquimico-isotopico de las especies carbonicas del fluido geotermico de Los Humeros, Puebla, Mexico]	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Barragan-R. R.M. Nieva-G. D.	GEOFISICA INTERNACIONAL	1993
115	Whole rock geochemical analyses from the Cretaceous volcano-sedimentary sequence in Cuale-El Rubi, Jalisco, and Tierra Caliente, Guerrero, Mexico [Datos geoquimicos de roca total para la secuencia volcanosedimentaria Cretacica en Cuale-El Ru	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA	GEOFISICA INTERNACIONAL	1993
116	K-Ar evidence for age and compositional zoning in the Puerto Vallarta-Río Santiago Batholith (Jalisco, Mexico)	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Zimmermann J.-L. Stussi J.-M. et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	1988
117	Capacites oxydantes dun fluide hydrothermal en ebullition.	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Arnold M.	Comptes Rendus De L'academie Des Sciences, Paris, Serie II	1986
118	Analyse des phases fluides associees a la genese des amas sulfures et des filons Au-Ag de la province de Taxco-Guanajuato (Mexique).	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Charoy B.	Bulletin De Mineralogie	1984



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

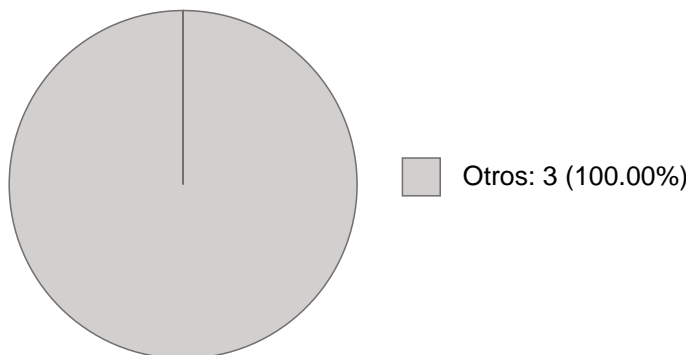
Reporte individual



EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Metallogenetic model of the Eocene Zn-Pb(-Ag) Santa Maria and Antares bodies of the Velardena skarn district (Durango, Mexico)	ANTONI CAMPRUBI CANO EDUARDO GONZALEZ PARTIDA EDITH FUENTES GUZMAN et al.	Proceedings Paper	2023 3	978283994044
2	Physical-chemical model of the Los Humeros geothermal field, México	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Martínez Reyes J. Perez R.J.	Conference Paper	2010	9780816910649
3	Thermodynamics of the phase equilibria of non polar gases and brines. Example in the H ₂ S-H ₂ O-NaCl system	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA Martinez Reyes J. Perez R.J. et al.	Conference Paper	2010	9780816910649



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

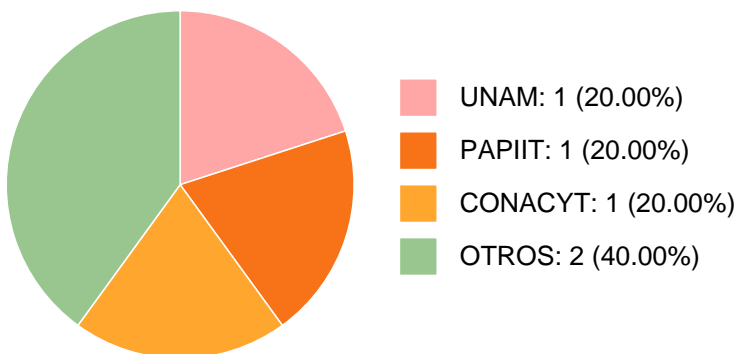


Reporte individual

EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Metalogenia de yacimientos estratoligados de México (Ba, Sr, F, Zn/Pb).	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	01-01-2018	31-12-2021
2	Desarrollo, implementación y aplicación de metodologías analíticas de procesos de interacción agua/roca en reservorios geotérmicos de baja y alta entalpía: Aplicación en campos Mexicanos.	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA	Recursos CONACYT, Sector Público (Federal, Estatal o Municipal)	10-10-2014	09-10-2019
3	GEMEX-Cooperación México Europa para la investigación de sistemas geotérmicos mejorados y sistemas geotérmicos súper calientes. Pt 4.8 procesos de interacción agua roca superficiales en Nacocul y profundos en Los Humeros.	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA	Sector Público (Federal, Estatal o Municipal), Universidades, Centros, Institutos u Organismos Internacionales	01-01-2018	09-05-2021



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

4	GEMEX-cooperación México Europa para la investigación de sistemas geotérmicos mejorados y sistemas geotérmicos súper calientes. Pt 6.2 caracterización del yacimiento de Acoculco.	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA	Sector Público (Federal, Estatal o Municipal), Universidades, Centros, Institutos u Organismos Internacionales	01-01-2018	09-05-2021
5	Procesos diagenéticos e historia térmica de los mantos de carbón con potencial de gas (CBM) en la Cuenca de Sabinas: Sub-Cuenca Sabinas, Las Esperanzas y Saltillito-Lampacitos	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA	Recursos PAPIIT	01-01-2022	31-12-2024



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

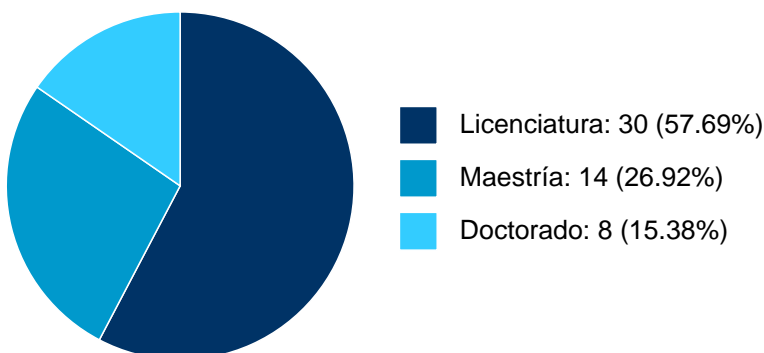


Reporte individual

EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Contribución a la metalogenia de la Península de Baja California (México) : el cinturón de oro orogénico de las Sierras Peninsulares	Tesis de Doctorado	ANTONI CAMPRUBI CANO,	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA, Lazcano Prieto, Javier,	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro, Instituto de Geología,	2023
2	"Caracterización de los fluidos mineralizantes de los yacimientos estratoligados de plomo-zinc en el Noreste de México (Cuenca de Sabinas y Fosa de Chihuahua)	Tesis de Maestría	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Hernández Sánchez, Antony,	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro,	2022
3	Procesos de alteración hidrotermal en el sistema geotérmico Acoculco, Puebla	Tesis de Maestría	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Díaz Carreño, Erik Hugo,	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro,	2022
4	Estudio metalogenético de la porción SW del Distrito Minero Tatatila-Las Minas, Veracruz	Tesis de Maestría	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Hernández Aviles, Geovanny,	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro,	2020



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

5	Génesis y evolución del cuerpo de Santa María, distrito minero de Velardeña, Durango	Tesis de Maestría	ANTONI CAMPRUBI CANO,	VANESSA COLAS GINES, EDUARDO GONZALEZ PARTIDA, et al.	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro, Instituto de Geología,	2020
6	Alteración hidrotermal profunda y superficial en el campo geotérmico de Los Humeros como producto de los fenómenos de interacción agua/roca	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Juárez Hilarios, Elidee,	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro,	2019
7	Estudio diagenético de la formación Eagle Ford (Cenomaniano tardío-turniano) como productora de gas no convencional	Tesis de Maestría	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	González Betancourt, Aurea Yahaira,	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro,	2018
8	Proceso de interacción agua-roca en el reservorio geotérmico de alta entalpía Los Humeros, Puebla, México	Tesis de Maestría	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Yáñez Dávila, David,	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro,	2017
9	Caracterización de los fluidos mineralizantes en las zonas de reemplazamiento y vetas del distrito minero Taxco en la zona norte del Estado de Guerrero, México	Tesis de Doctorado	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Farfán Panamá, José Luis,	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro,	2016
10	Mineralización de sulfuros vulcanogénicos alojados en el sub-terreno Teloloapan : área Tonatico-Zacualpan, Edo. de México	Tesis de Maestría	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Ferrer Parra, Vania,	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro,	2015



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

11	Estudio metalogenético del yacimiento de Guaynopa Municipio de Madera Chihuahua : hacia una tipología de yacimiento del espécimen óxidos de fierro, cobre y oro (iocg)	Tesis de Maestría	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Gutiérrez Armendariz, Eric,	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro,	2015
12	Mineralogía y génesis del clavo de rayas de la zona central de la Veta Madre de Guanajuato	Tesis de Doctorado	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Orozco Villaseñor, Francisco Javier,	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro,	2014
13	Microtermometría y comportamiento de isótopos estables #948 34s ? en la mineralización del yacimiento La Minita, Michoacán	Tesis de Maestría	ANTONI CAMPRUBI CANO,	CARLOS CANET MIQUEL, EDUARDO GONZALEZ PARTIDA, et al.	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro, Instituto de Geofísica, Instituto de Geología,	2013
14	Modelo termodinámico de equilibrio de fases gases no polares salmueras, para el sistema h2s-h2o-nacl	Tesis de Doctorado	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Martinez Reyes, José,	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro,	2012
15	Caracterización y génesis de los yacimientos minerales estratoligados de celestina, barita, fluorita y plomo-zinc del noreste de México	Tesis de Doctorado	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	González Sánchez, Francisco,	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro,	2008
16	Desarrollo de un modelado termodinámico para mitigar la acidez del sistema actual del Campo geotérmico de Los Humeros, Puebla, México	Tesis de Maestría	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Tinoco Michel, Jorge Armando,	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro,	2008



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

17	Geoquimica e isotopia de aguas de formacion (salmueras petroleras) de campos mesozoicos de la cuenca del Sureste de Mexico : implicacion en su origen, evolucion e interaccion agua-roca en yacimientos petroleros	Tesis de Doctorado	JOSE JAIME ALEJANDRO CARRILLO CHAVEZ,	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA, Mendez Ortiz, Blanca Adriana,	2007
18	Metalogenia del porfido de cobre de Tiamaro, Estado de Michoacan	Tesis de Doctorado	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Garza González Vélez, Carlos Eduardo,	2007
19	Depósitos de celestina en la Zona de los Alamitos, Estado de Coahuila : un ejemplo de mineralización del tipo MVT	Tesis de Maestría	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Villarreal Fuentes, Janet,	2007
20	Distribución de los depósitos estratoligados de barita, celestina, fluorita y plomo-zinc en el Noreste de México y ejemplo de los mantos de celestina en la Sierra del Venado, Coahuila	Tesis de Maestría	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Puente Solís, Iván Rafael,	2007
21	Estudio metalogenetico de los yacimientos de Ni-Co (Cu-Zn) de La Esperanza, Sonora central : caracterizacion de los depositos y relaciones con el magmatismo laramidico	Tesis de Doctorado	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Perez Segura, Efren,	2006
22	Comportamiento de los fluidos en la genesis de los mantos de celestita en la sierra de Los Alamitos Coahuila	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Ramos Rosique, Aldo,	2004



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

23	Parametros de operacion para el manejo de fluido geotermico	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Rodriguez Gonzalez, Eduardo, Gonzalez Tesillos, Jesus Guadalupe,	1998
24	Determinacion de gastos volumetricos aire-gas mediante computadoras personales, durante la perforacion con aire de polos geotermicos	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	García Cruz, Adolfo,	1997
25	Actualizacion de los intervalos permeables en el campo geotermico Los Humeros, Puebla	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Rodriguez Oliver, Ricardo,	1997
26	Perforacion de pozos del camino geotermico de Los Azufres, Mich.	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Gomez Lopez, Saul,	1996
27	Analisis estadistico de datos de perforacion de pozos del campo geotermico de la primavera, Jal.	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Camacho Vazquez, Carlos,	1996
28	Caracterizacion de zonas permeables en pozos geotermicos	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Valdes Gijon, Luis Enrique,	1996
29	Analisis estadistico de datos de perforacion en pozos del campo geotermico de Los Humeros, Puebla	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Cruz Pacheco, Ernesto,	1995
30	Aplicación de la inteligencia artificial al análisis de pruebas de presion en pozos geotermicos	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Hernandez Angeles, Ramon,	1995
31	Modelo matematico que analiza la interferencia termica en un yacimiento geotermico	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Acosta Zamudio, Mauricio,	1995



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

32	Estudio geológico minero del yacimiento de fierro aurifero perteneciente a la anomalia No. III, municipio de Zumpango de Neri, Gro.	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Gonzalez Blanco, Sergio Jesus,	1993
33	Posibilidades de desarrollo geotermico en Berlin, El Salvador, Centro America	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Jimenez Diaz Barriga, Alvaro Eloin,	1993
34	Tecnicas de perforacion direccional aplicadas en pozos geotermicos	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Sanchez Rodriguez, Alejandro,	1993
35	Tecnicas para el manejo, control y solucion de las perdidas de circulacion durante la perforacion de pozos geotermicos	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Soto Sanchez, Cuauhtemo c,	1992
36	Aplicacion de la perforacion con aire en pozos geotermicos	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Hernandez Alavez, Sergio,	1992
37	Implementacion de un programa en computadora personal para caracterizacion reologica de los fluidos de perforacion base-agua, empleados en la perforacion de pozos geotermicos	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Ruiz Maldonado, Oscar Noe,	1992
38	Estudio metalogenetico de la Mina Sombrerete en Zacatecas, Mexico	Tesis de Maestría	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Renteria Torres, David,	1992
39	Factores geocientificos que intervienen en la localizacion de un pozo geotermico	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Lopez Becerra, Cutberto,	1992
40	Radon como señal para determinar fuentes geotermicas	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Gonzalez Teran, Dinora,	1991
41	Cementacion de pozos geotermicos	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Amador Hernandez, José Mateo, Rojas Rios, Jorge, et al.	1991



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

42	Analisis del control de solidos mediante computadora personal en la perforacion geotermica	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Casimiro Contreras, Alfonso, Esteva Jimenez, Miguel, et al.	1991
43	Carta de recursos energeticos de Mexico: geometria	Tesis de Maestría	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Torres Rodriguez, Vicente,	1989
44	Estudios de petrografia, minerografia e inclusiones fluidas en Maritaro, Zona Norte del Campo Geotermico de Los Azufres, Michoacan	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Torres-Alvarado, Ignacio S.,	1988
45	Estudios de petrografia, minerografia inclusiones fluidas en tejamaniles, zona sur del campo geotermico de Los Azufres Michoacan	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Hurtado Orozco, Marcos,	1988
46	Geoquimica de sedimentos y rocas igneas de la Trinchera Mesoamericana, Sur de Acapulco (pozos 487 y 488 del proyecto de perforacion de mares profundos)	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Mendoza Carbajal, Maria del Carmen,	1987
47	Mineragrafia microtermometria e isotopia de algunos yacimientos del Distrito minero de Cuale, Jalisco	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Macias Romo, Consuelo, Solis Pichardo, Gabriela,	1985
48	Geologia, reservas y produccion de los yacimientos minerales en el Distrito de Fresnillo, Zacatecas	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Acosta Ayala, Eulalio,	1984



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

49	Analisis tectonico-metalogenetico en el prospecto El Barqueno, Jal.	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Alvarez Rosales, Julio, Rosas Sanchez, Leticia,	1984
50	Evaluacion geologica de sitios para aprovechamiento hidroelectrico en el rio San Pedro, Nay.	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Escamilla Pasillas, Luis,	1984
51	Estudio metalogenetico de la brecha de cobre "la Sorpresa", Ameca, Jal.	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Martínez-Serrano, Raymundo,	1984
52	Analisis metalogenetico regional de la porcion suroccidental de la Republica Mexicana	Tesis de Licenciatura	EDUARDO GONZALEZ PARTIDA,	Nuñez Miranda, Amador, Torres Rodriguez, Vicente,	1984



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

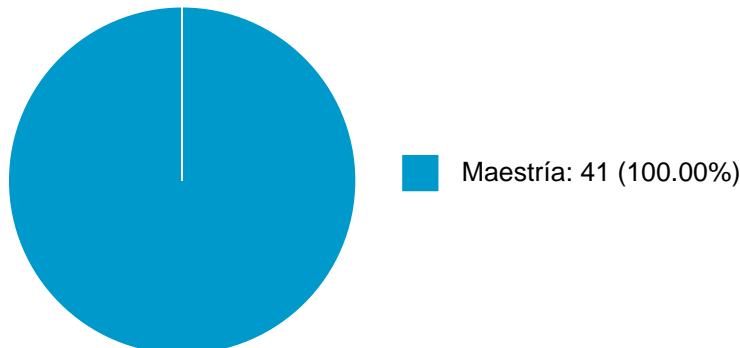


Reporte individual

EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I	Instituto de Geociencias	1	2024-2
2	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II	Instituto de Geociencias	2	2024-2
3	Maestría	INCLUSIONES FLUIDAS	Instituto de Geociencias	3	2024-2
4	Maestría	TEMA SELECTO DE GEOLOGÍA GEOTERMIA	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	0	2023-2
5	Maestría	ACTIVIDAD ACADÉMICA PARA LA OBTENCIÓN DEL GRADO	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2020-2
6	Maestría	TEMA SELECTO DE GEOLOGÍA INCLUSIONES FLUIDAS	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2020-1
7	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2020-1
8	Maestría	ACTIVIDAD ACADÉMICA PARA LA OBTENCIÓN DEL GRADO	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2019-2
9	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2019-1
10	Maestría	TEMA SELECTO DE GEOLOGIA,GEOTERMIA	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	2	2018-2
11	Maestría	ACTIVIDAD ACADEMICA PARA LA OBTENCION DEL GRADO	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2018-2
12	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2018-1
13	Maestría	ACTIVIDAD ACADEMICA PARA LA OBTENCION DEL GRADO	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2018-1



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

14	Maestría	TEMA SELECTO DE GEOLOGIA,INCLUSIONES FLUIDAS	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	3	2018-1
15	Maestría	TEMA SELECTO DE GEOLOGIA,GEOTERMIA	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	2	2018-1
16	Maestría	YACIMIENTOS MINERALES	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2017-2
17	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2017-2
18	Maestría	ACTIVIDAD ACADÉMICA PARA LA OBTENCIÓN DEL GRADO	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	2	2017-2
19	Maestría	TEMA SELECTO DE GEOLOGIA-305812	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	9	2017-1
20	Maestría	TEMA SELECTO DE GEOLOGIA-305814	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	5	2017-1
21	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION-305982	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	2	2017-1
22	Maestría	ACTIVIDAD ACADEMICA PARA LA OBTENCION DEL GRADO-394103	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2017-1
23	Maestría	TEMA SELECTO DE GEOLOGIA-394057	Instituto de Geofísica	5	2017-1
24	Maestría	YACIMIENTOS MINERALES	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	6	2016-2
25	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2016-2
26	Maestría	ACTIVIDAD ACADEMICA PARA LA OBTENCION DEL GRADO	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2016-1
27	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2015-2
28	Maestría	ACTIVIDAD ACADEMICA PARA LA OBTENCION DEL GRADO	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2015-2
29	Maestría	YACIMIENTOS MINERALES	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	4	2015-2
30	Maestría	TEMA SELECTO DE GEOLOGIA	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	2	2015-1
31	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2014-2
32	Maestría	ACTIVIDAD ACADEMICA PARA LA OBTENCION DEL GRADO	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2014-2
33	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2014-1
34	Maestría	TEMA SELECTO DE GEOLOGIA	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	2	2014-1
35	Maestría	YACIMIENTOS MINERALES	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	3	2013-2



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

36	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2010-1
37	Maestría	GEOQUIMICA	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2009-2
38	Maestría	MECANICA DE FLUIDOS	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	2	2009-2
39	Maestría	TEMA SELECTO	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2008-1
40	Maestría	TEMA SELECTO	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	2	2008-1
41	Maestría	TEMA SELECTO	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2008-1



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

PATENTES

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

EDUARDO GONZALEZ PARTIDA



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

EDUARDO GONZALEZ PARTIDA

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