



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ELENA LOUNEJEVA BATURINA

Datos Generales

Nombre: ELENA LOUNEJEVA BATURINA

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 19 años, 2 meses, 28 días

Nombramientos

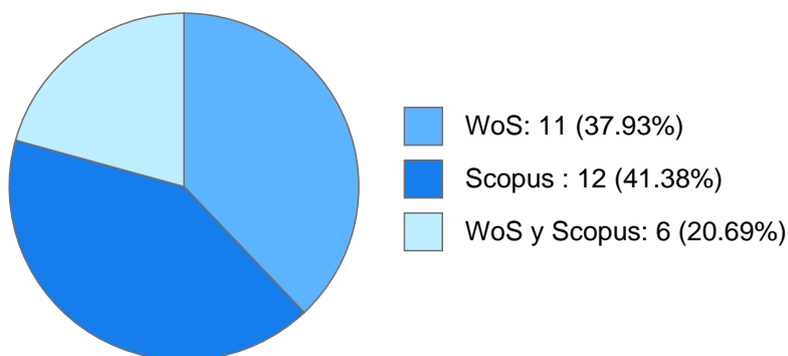
Último: TECNICO ACADEMICO TITULAR B TC Definitivo
Instituto de Geología
Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el
SIIA) hasta 28-02-2012

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PRIDE C - 2012
PASPA Estancias de Investigación en el extranjero 2011

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Use of Non-Matrix Matched Reference Materials for the Accurate Analysis of Calcium Carbonate by LA-ICP-MS	ELENA LOUNEJEVA BATURINA Thompson J.A. Thompson J.M. et al.	GEOSTANDARDS AND GEOANALYTICAL RESEARCH	2022
2	Geochemistry of pyritic mudstones from the singa formation, malaysia: Insights into gold potential, source of sulfur and organic matter	ELENA LOUNEJEVA BATURINA Makoundi C. Endut Z. et al.	GEOSCIENCES	2021
3	Matrix dependency for oxide production rates by LA-ICP-MS	ELENA LOUNEJEVA BATURINA Gilbert S. Olin P. et al.	JOURNAL OF ANALYTICAL ATOMIC SPECTROMETRY	2017
4	Synsedimentary to early diagenetic gold in Black shale-hosted pyrite nodules at the Golden Mile deposit, Kalgoorlie, Western Australia	ELENA LOUNEJEVA BATURINA Steadman J.A. Large R.R. et al.	ECONOMIC GEOLOGY	2015
5	Gold in the oceans through time	ELENA LOUNEJEVA BATURINA Large R.R. Gregory D.D. et al.	EARTH AND PLANETARY SCIENCE LETTERS	2015



ELENA LOUNEJEVA BATURINA

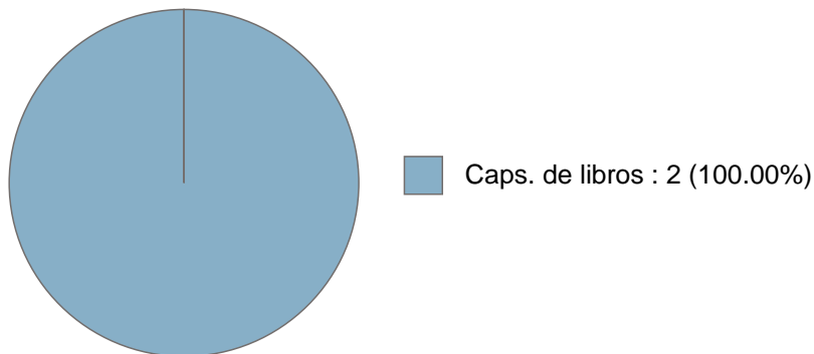
6	Trace element content of sedimentary pyrite as a new proxy for deep-time ocean-atmosphere evolution	ELENA LOUNEJEVA BATURINA Large R.R. Halpin J.A. et al.	EARTH AND PLANETARY SCIENCE LETTERS	2014
7	Assessment of sample preparation methods for the analysis of trace elements in airborne particulate matter	D. Salcedo JUAN PABLO BERNAL URUCHURTU OFELIA PEREZ ARVIZU et al.	JOURNAL OF ANALYTICAL ATOMIC SPECTROMETRY	2014
8	Direct analysis of lanthanides by ICPMS in calcium-rich water samples using a modular high-efficiency sample introduction system-membrane desolvator	MARIA DEL PILAR ALIAGA CAMPUZANO JUAN PABLO BERNAL URUCHURTU SANDRA BEATRIZ BRICEÑO PRIETO et al.	JOURNAL OF ANALYTICAL ATOMIC SPECTROMETRY	2013
9	Tracing thermal aquifers of El Chichon volcano-hydrothermal (Mexico) with Sr-87/Sr-86, Ca/Sr and REE	LOIC MARIE JEAN CLAUDE JOSE GHISLAIN PEIFFER IOURI TARAN ELENA LOUNEJEVA BATURINA et al.	JOURNAL OF VOLCANOLOGY AND GEOTHERMAL RESEARCH	2011
10	U-series dating of carbonates using inductively coupled plasma-quadrupole mass spectrometry	ERNESTO HERNANDEZ MENDIOLA JUAN PABLO BERNAL URUCHURTU ELENA LOUNEJEVA BATURINA et al.	QUATERNARY GEOCHRONOLOGY	2011
11	Carbonate U-series dating using quadrupole-ICPMS	JUAN PABLO BERNAL URUCHURTU ELENA LOUNEJEVA BATURINA Hernandez-Mendiola, E	GEOCHIMICA ET COSMOCHIMICA ACTA	2010
12	Distribution of Rare Earth Elements between cave-drip water and speleothem calcite	MARIA DEL PILAR ALIAGA CAMPUZANO JUAN PABLO BERNAL URUCHURTU ELENA LOUNEJEVA BATURINA	GEOCHIMICA ET COSMOCHIMICA ACTA	2009
13	Late Pleistocene to Holocene environmental changes from $\delta^{13}C$ determinations in soils at Teotihuacan, Mexico	ELENA LOUNEJEVA BATURINA EDITH CIENFUEGOS ALVARADO SERGUEI SEDOV et al.	GEOFISICA INTERNACIONAL	2006
14	The suevite of drill hole Yucatán 6 in the Chicxulub impact crater	ELENA LOUNEJEVA BATURINA Claeys P. Heuschkel S. et al.	METEORITICS & PLANETARY SCIENCE	2003



ELENA LOUNEJEVA BATURINA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Marcasite at the Permian-Triassic Transition: A Potential Indicator of Hydrosphere Acidification	ELENA LOUNEJEVA BATURINA Steadman J.A. Rodemann T. et al.	Capítulo de un Libro	2021	9781119507444
2	Geochemical evidence for two hydrothermal aquifers at El Chichón	LOIC MARIE JEAN CLAUDE JOSE GHISLAIN PEIFFER IOURI TARAN ELENA LOUNEJEVA BATURINA et al.	Capítulo de un Libro	2010	9781439862995



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ELENA LOUNEJEVA BATURINA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

ELENA LOUNEJEVA BATURINA



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ELENA LOUNEJEVA BATURINA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

ELENA LOUNEJEVA BATURINA



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ELENA LOUNEJEVA BATURINA

DOCENCIA IMPARTIDA

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

ELENA LOUNEJEVA BATURINA



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ELENA LOUNEJEVA BATURINA

TUTORIAS EN POSGRADO

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

ELENA LOUNEJEVA BATURINA



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ELENA LOUNEJEVA BATURINA

PATENTES

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

ELENA LOUNEJEVA BATURINA



ELENA LOUNEJEVA BATURINA

FUENTES DE INFORMACIÓN

Internos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2024
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2024
3	Producción Académica	CH	Humanindex	2008-2021
4	Producción Académica	CIC	SCIC	2000-2017
5	Proyectos	DGPO	SISEPRO	2018-2022
6	Tesis	DGB	TESIUNAM	2008-2023
7	Tutorías en Posgrado	CGEP	SIIPosgrado	2008-2021

Externos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
8	Documentos Indexados	Elsevier	Scopus	2008-2024
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2024
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2024
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024