

Lunes 28 de septiembre de 2020

Cursos INAGEQ			
Horario de la montaña (UTC -6)		Facilitador	Denominación
16:00	20:00	Dr. Ignacio A. Reyes-Cortés	<p style="text-align: center;">Título – Ciclo Geoquímico del Uranio y Tipos de Depósito</p> <p>Enlace: https://drive.google.com/file/d/1O35OIKyp_QEGlr19sUSJ4hNXRO9spoTf/view?usp=sharing</p>
17:00	19:00	Dr. Juan Carlos Burillo-Montúfar	<p style="text-align: center;">Título – Hidrogeoquímica</p> <p>Enlace: https://drive.google.com/file/d/1Nsi7JtVzF7jXEdTvGO8Gbsqk12AYMeec/view?usp=sharing</p>
17:00	19:00	Dr. Miguel Franco-Rubio	<p style="text-align: center;">Título – Geoquímica del Caliche</p> <p>Enlace:</p>

Martes 29 de septiembre de 2020

CEREMONIA DE INAUGURACIÓN

LUGAR: FACULTAD DE INGENIERÍA, Modalidad a distancia

FECHA: martes 29 de septiembre de 2020

HORA: 08:15 – 09:00 hora de la montaña (UTC -6)

ENLACE:

MAESTRA DE CEREMONIAS:

PROGRAMA:

1. *BIENVENIDA*

Muy buenos días comunidad geoquímica mexicana, estudiantes, autoridades y público que nos acompaña. La Facultad de Ingeniería les da la más cordial bienvenida a esta Ceremonia de Inauguración del Trigésimo Congreso Nacional de Geoquímica Chihuahua 2020, el cual se celebra por vez primera en la Universidad Autónoma de Chihuahua, y por segunda vez en el Estado de Chihuahua.

2. *PRESENTACIÓN DE LOS MIEMBROS DEL PRESÍDIUM*

I. Maestro en Educación LUIS ALBERTO FIERRO RAMÍREZ, RECTOR DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA.

II. Maestro en Ingeniería JAVIER GONZALEZ CANTU, DIRECTOR DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA.

III. PhD THOMAS GUNTER KRETZSCHMAR, PRESIDENTE DEL INSTITUTO NACIONAL DE GEOQUÍMICA del bienio 2019-2020.

IV. DC MIGUEL FRANCO-RUBIO, PRESIDENTE DEL COMITÉ ORGANIZADOR del Trigésimo Congreso Nacional de Geoquímica Chihuahua 2020.

RESEÑA DEL INSTITUTO NACIONAL DE GEOQUÍMICA

“El Instituto Nacional de Geoquímica, A.C. (INAGEQ) es la asociación científica de Geoquímica más importante de México, creada en 1990, con los objetivos de: (i) agrupar a investigadores y a profesionales de las Ciencias de la Tierra del país para promover el estudio y la solución de problemas relacionados con la Química de la Tierra; (ii) fomentar la interacción entre instituciones y grupos de trabajo en el área de la geoquímica, mediante programas nacionales e internacionales de cooperación científica; (iii) mantener a los geoquímicos de México y del exterior en comunicación mutua; (iv) apoyar el estudio de la Geoquímica en México; y finalmente (v) organizar congresos para difundir los avances científicos alcanzados en proyectos de investigación, que permitan fomentar el debate científico y promover la formación de recursos humanos” (Santoyo, et al., 2012).

3. MENSAJE POR PARTE DE **PhD Thomas Gunter Kretzschmar**, PRESIDENTE DEL INSTITUTO NACIONAL DE GEOQUÍMICA.

4. MENSAJE DE BIENVENIDA POR PARTE DE **M.E. LUIS ALBERTO FIERRO RAMÍREZ**, RECTOR DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA.

5. **Declaratoria Inaugural.**

6. DESPEDIDA DE LAS AUTORIDADES.

Martes 29 de septiembre de 2020

Conferencia Magistral				
Horario de la Montaña (UTC -6)		Moderador	Presentadora	Título y enlace
09:00	10:00	A	Dra. María Teresa Orozco Esquivel	Título – El magmatismo intrusivo del Eoceno en el centro de México: ¿un marcador de la fragmentación de la placa subducida? Enlace:

Martes 29 de septiembre de 2020

Área Temática de Geoquímica				
Horario de la montaña UTC -6		Moderador	Presentador	Título, autores y enlace
10:00	10:20	B	Acosta-Rodríguez Bryan Fernando	Título - Interpolación basada en la geometría de cuencas de la carta geoquímica Delicias H13-11, Chihuahua, México Autores - Bryan Fernando Acosta-Rodríguez, Aldahir Eduardo Araiza-González, Jorge Lucero-Álvarez Enlace: https://drive.google.com/file/d/1bdDT4lgrLo4G104d0XEsZyHwJfclbmzm/view?usp=sharing
10:20	10:40	C	Araiza-González Aldahir Eduardo	Título - Interpretación de dominios y anomalías de la carta geoquímica Delicias H13-11 mediante el uso de modelos de mezclas gaussianas Autores - Aldahir Eduardo Araiza-González, Bryan Fernando Acosta-Rodríguez, Jorge Lucero-Álvarez Enlace:
10:40	11:00	A	Ochoa-Alcalá Dulce Adilene	Título - Geoquímica por FRX-ED semi-portátil en secciones y polvos de rocas volcánicas básicas del Mioceno Superior en la Región Costera Sur de Sonora, México: Utilidades y ventajas en la aplicación de estudios petrológicos. Autores - Dulce Adilene Ochoa Alcalá, Jesús Roberto Vidal Solano Enlace: https://drive.google.com/file/d/1Enq8QbExtWHhjFPTbHMKI0VqDUhiHOz8/vi ew?usp=sharing
11:00	11:20	B	García-Almazán Daniela Michel	Título - Composición Geoquímica de Rocas Volcánicas del Cerro Mohinora, Chihuahua, Mex. Autores - Daniela Michel García-Almazán, Vanessa Verónica Espejel-García, Alejandro Villalobos-Aragón, Daphne Espejel-García Enlace: https://drive.google.com/file/d/1tUoAbK4B6QD-FeULdjztlBRBYIjfaA/view?usp=sharing
11:20	11:40	C	Medrano-Amavisca Emmanuel Iván	Título - Identificación de minerales indicadores en sedimentos de arroyos en el distrito minero de Santa Eulalia, Chihuahua, México. Autores - Emmanuel Iván Medrano- Amavisca, Ernesto Guerrero-Lestarjette, Jorge Lucero-Álvarez Enlace:
11:40	12:00	A	Jaimes Juan	Título - Prospección geoquímica de sedimentos activos mediante técnicas geoestadísticas en una zona al NW de Perú Autores - Jaimes Juan, Ariza-Benavides Gabriel, Aristizabal Diana, Pinilla Carlos, Santos Oscar, Silva Felipe, Valencia Angela, De-Bedout Julian Enlace: https://drive.google.com/file/d/1xuU4F0oHpZ3k8E9fyHNIq1FJXWXCm6-O/view?usp=sharing
12:00	14:00	Receso para comer		
Área Temática de Petrología Ígnea				
14:00	14:20	C	Velderrain-Rojas Luis Alonso	Título - Petrogénesis de los granitos subvolcánicos Tipo A del Mioceno, relacionados al rift oblicuo del Golfo de California en Sonora, México Autores - Luis Alonso Velderrain-Rojas, Jesús Roberto Vidal-Solano Enlace: https://drive.google.com/file/d/17aEGoHRUesyIhjA5pP_joLbR2rzT1uyj/view?usp=sharing

14:20	14:40	A	Ariza-Benavides Gabriel	<p>Título - SEM-EDS technique for characterization of mineral phases in meteorites Autores - Ariza-Benavides Gabriel, Victoria-Morales Alfredo, Gómez-A Eduardo</p> <p>Enlace: https://drive.google.com/file/d/1wtJV7o7rBWUQW4U07OHqCdWUUrBr9M66/view?usp=sharing</p>
14:40	15:00	B	Morales-Aguilar David Josué	<p>Título - Composición Geoquímica de Rocas Volcánicas De la Mesa de Aldama, Chihuahua, Mex. Autores - David Josué Morales-Aguilar, Vanessa Verónica Espejel-García, Alejandro Villalobos-Aragón, Daphne Espejel-García</p> <p>Enlace:</p>

Martes 29 de septiembre de 2020

Cursos INAGEQ

Horario de la montaña UTC -6		Facilitador	Denominación
16:00	20:00	Dr. Ignacio A. Reyes-Cortés	Título – Ciclo Geoquímico del Uranio y Tipos de Depósito Enlace: https://drive.google.com/file/d/1DuUVK8BVdu_0uPxi4uHWcmWXB7_9lLrs/view?usp=sharing
17:00	19:00	Dr. Juan Carlos Burillo-Montúfar	Título – Hidrogeoquímica Enlace:
17:00	19:00	Dr. Miguel Franco-Rubio	Título – Geoquímica del Caliche Enlace:

Miércoles 30 de septiembre de 2020

Conferencia Magistral				
Horario de la Montaña UTC - 6		Moderador	Presentadora	Título y enlace
09:00	10:00	A	Dra. Anne M. Hansen	Título – Dimensionamiento hidrogeoquímico para la rehabilitación de cuerpos de agua Enlace: https://drive.google.com/file/d/1VXakZYDqKO3uGRXVIM7QF1lLdj4maa4R/view?usp=sharing

Miércoles 30 de septiembre de 2020

Área Temática de Geoquímica Ambiental y Salud				
Horario de la montaña UTC -6		Moderador	Presentador	Título, autores y enlace
10:00	10:20	Nombre	Díaz-Martínez Roberto	Título - Elementos trazas en presas de jales de carbón en la región carbonífera: Implicaciones ambientales y socioeconómicas. Autores - Roberto Díaz Martínez, Jorge A. Córdova Medina, Alma J. Solís Delgadillo, Antonio Rodríguez Vega, Ramón Y. Cruz Batista, Jesús A. Blanco Moreno, José A. Batista Rodríguez, Yuri Almaguer Carmenates, Felipe de J. López Saucedo Enlace:
10:20	10:40	Nombre	González-Carrillo Fabiola	Título - Análisis geocientífico aplicado al ordenamiento territorial del Río Álamos - San Juan - Sabinas (RH Bravo – Conchos). Autores - Fabiola González-Carrillo, Yuri Almaguer Carmenates, Roberto Díaz Martínez, Eduardo González-Partida, Noé Piedad-Sánchez Enlace:
10:40	11:00	Nombre	Pacheco Castillo Nancy	Título - Remoción de Mercurio (II) en Solución Acuosa por la Biomasa del Hongo <i>Aspergillus niger</i>. Autores - Nancy Pacheco Castillo, Juan Fernando Cárdenas González, Juana Tovar Oviedo, Víctor Manuel Martínez Juárez, Adriana Rodríguez Pérez e Ismael Acosta Rodríguez Enlace:
11:00	11:20	Nombre	Reyes-Gómez Víctor Manuel	Título - Observatorios participativos Socio - ecológicos en zonas áridas de México: Casos de calidad de agua y abatimiento en acuíferos. Autores - Víctor Manuel Reyes Gómez, Elisabeth Huber Sannwald, Natalia Martínez Tagüeña, Luis Carlos Bravo Peña, Martha Ileana Espejel Carvajal, David Borre, María Teresa Alarcón Herrera, Claudia Lorena Lauterio, Martínez Simone Lucatello, Gerardo Esquivel Enlace: https://drive.google.com/file/d/1EiiM9qu5ft7aUxJHeut_G2WaAlpbQQZn/viw?usp=sharing
11:20	11:40	Nombre	Medina-Esparza Wendy Nayely	Título - Estudio de la calidad de agua y sedimentos en la Laguna de Bustillos, Chihuahua, para evaluar su grado de contaminación. Autores - Wendy Nayely Medina Esparza, Luz Olivia Leal Quezada, Víctor Manuel Reyes Gómez, Jesús Ochoa Rivero, Hugo Alberto Fuentes Hernández, María Elena Montero Cabrera, Rogelio Rodríguez Maese Enlace: https://drive.google.com/file/d/1c6asWrh4BvPgLGQ2AYZwz0RVk8FIGFiv/viw?usp=sharing
11:40	12:00	Nombre	Acosta-López Karen Stephanie	Título - Cambio de comunidades microbianas en un suelo agrícola expuesto a NPs de CuO en un ambiente dinámico. Autores - Karen Stephanie Acosta López Enlace: https://drive.google.com/file/d/1snSaKQKcwcXsSmM3u_xn1Ab6SK5gmVtR/viaw?usp=sharing
12:00	12:20	Nombre	Morales-Morales Hugo Armando	Título - Estrategias de vinculación para la protección integral de agua superficial y acuíferos en la región centro-sur de Chihuahua. Autores - Hugo A. Morales Morales, Geoffrey B. Smith, Bertha A. Rivas Lucero, Fernando Moncada, Eduardo Magaña Magaña, Fabiola I. Ortega y Víctor Hugo Villarreal Ramírez Enlace: https://drive.google.com/file/d/11rUeBOIEur1bbjr30xu6WCmThzPfqwzP/viw?usp=sharing

12:20	14:00	Receso para comer		
Área Temática de Vulcanología				
14:00	14:20	Nombre	Ramírez-Fernández Juan Alonso	<p>Título - Arco magmático del Carbonífero bajo la Sierra Madre Oriental: Riolita Aserradero.</p> <p>Autores - Juan Alonso Ramírez Fernández, Eduardo Alejandro Alemán Gallardo, Fernando Velasco Tapia, Uwe Jenchen, Juan Moisés Casas Peña</p> <p>Enlace: https://drive.google.com/file/d/1ejjEQOA6l2-11PYXDlJfs4PD6-XHdard/view?usp=sharing</p>

Miércoles 30 de septiembre de 2020

Cursos INAGEQ			
Horario de la montaña UTC - 6		Facilitador	Denominación
16:00	18:00	Dr. Ignacio A. Reyes-Cortés	<p style="text-align: center;">Título – Ciclo Geoquímico del Uranio y Tipos de Depósito</p> <p>Enlace: https://drive.google.com/file/d/1Yb-sVF_bXJ4vnb8JQQ5fXJbdjifEAAtf/view?usp=sharing</p>
17:00	19:00	Dr. Juan Carlos Burillo-Montúfar	<p style="text-align: center;">Título – Hidrogeoquímica</p> <p>Enlace: https://drive.google.com/file/d/1shiL8H1R5l8Qw1JDq6ihPEug0XHj5rBF/view?usp=sharing</p>
17:00	19:00	Dr. Miguel Franco-Rubio	<p style="text-align: center;">Título – Geoquímica del Caliche</p> <p>Enlace:</p>

Jueves 01 de octubre de 2020

Conferencia Magistral				
Horario de la Montaña UTC - 6		Moderador	Presentadora	Título y enlace
09:00	10:00	Nombre	Dr. Francisco Abraham Paz Moreno	Título – Ocurrencia del volcanismo intraplaca continental del Mio-Cuaternario en Sonora: Implicación en la evolución geodinámica del NW de México Enlace: https://drive.google.com/file/d/1K4m43Zm4C-Yj4u-eGrkaRxdwX2rEO5xi/view?usp=sharing

Jueves 01 de octubre de 2020

Área Temática de Geoquímica Isotópica y Geocronología				
Horario de la montaña UTC - 6		Moderador	Presentador	Título, autores y enlace
10:00	10:20	B	González-Partida Eduardo	<p>Título - El Graben Caldera de Tamazulapam, Oaxaca, México: Observaciones Geológicas, Petrográficas, Geoquímicas y Geocronológicas.</p> <p>Autores - Eduardo González-Partida E., Gerardo Aguirre-Díaz, Noé Piedad-Sánchez, Fabiola González-Carrillo, Luis Eduardo González-Ruiz, Daniel González Ruiz</p> <p>Enlace: https://drive.google.com/file/d/1WlyGN-CuHNpf9WYyII2T7kJcWXc9NJP/view?usp=sharing</p>
10:20	10:40	C	Hernández-Avilés G.	<p>Título - En la mina Santa Cruz de El Distrito Minero Tatatila-Las Minas (DMTLM): Mena y fluidos mineralizantes.</p> <p>Autores - Hernández Avilés G., Fuentes Guzmán E., González Partida E., Camprubí Cano A., González Ruiz L.E., González Ruiz D.</p> <p>Enlace: https://drive.google.com/file/d/1khdX3lv8ZoRUVr0JhQubX2FiPVze20KC/view?usp=sharing</p>
10:40	11:00	A	Pérez-Arvizu Ofelia	<p>Título - Caracterización del $\delta^{34}\text{S}$ de sumideros y fuentes de azufre en un ambiente kárstico como un proxy de actividad volcánica en estalagmitas.</p> <p>Autores - O. Pérez-Arvizu, Bernal J.P., L. Corona-Martínez, R. López-Martínez</p> <p>Enlace: https://drive.google.com/file/d/1B3eaXr3-KFqkQiNXKp1VlK8c0ZjaYWfe/view?usp=sharing</p>
11:00	11:20	B	González-Partida Eduardo	<p>Título - Procesos diagenéticos e historia térmica de los mantos de carbón con potencial de gas (CBM) en la Cuenca de Sabinas: Sub-Cuencas Sabinas, Las Esperanzas y Saltillito-Lampacitos.</p> <p>Autores - Eduardo González-Partida E., Noé Piedad-Sánchez, Fabiola González-Carrillo, Luis Eduardo González-Ruiz, Daniel González-Ruiz</p> <p>Enlace:</p>
Área Temática de Geotermia				
11:20	11:40	C	Méndez-Escamilla Yerardi	<p>Título - Identificación de sitios potencialmente geotérmicos utilizando SIG y métodos potenciales en los extremos NW y SE del Estado de Hidalgo, México.</p> <p>Autores - Yerardi Méndez-Escamilla, Fred Yoan Pérez-Corona, Ingrid Árcaga Santillán</p> <p>Enlace: https://drive.google.com/file/d/1YVj764kXP--5dbjWE3PgPd-d2lti5rUa/view?usp=sharing</p>
11:40	12:00	A	Thomas Kretzschmar	<p>Título - Compuestos orgánicos en el vapor condensado del campo geotérmico de Los Humeros.</p> <p>Autores - Juan Ignacio Sánchez-Avila, Brenda Estela García-Sánchez, Gabriela Michel Vara-Castro y Thomas Kretzschmar</p> <p>Enlace: https://drive.google.com/file/d/1WUDX-kBPbAtQJRQf2rELhFKvNMWWRIq6/view?usp=sharing</p>
12:00	12:20	B	Tolentino-Alvarez Janet	<p>Título - Potencial de recursos geotérmicos del noreste de México, estado de Coahuila.</p> <p>Autores - Janet Tolentino Alvarez, José Alberto Batista Rodríguez, Yuri Almaguer Carmenate, Ramón Yosvanis Batista Cruz, Felipe de Jesús López Saucedo</p> <p>Enlace:</p>

12:20	14:00	Receso para comer		
Área Temática de Lechos Rojos				
14:00	14:20	C	Franco-Rubio Miguel	<p>Título – Formación Las Vigas en Chihuahua, México. Autores – Miguel Franco-Rubio, Luis M. Alva-Valdivia, Jaime Urrutia-Fucugauchi, Ignacio A. Reyes-Cortés, Angélica Oviedo-García, Juan Carlos Burillo-Montufar</p> <p>Enlace: https://drive.google.com/file/d/1qepDZ_pYf0spI9SR6_0_52yPtIKY74a2/view?usp=sharing</p>

Jueves 01 de octubre de 2020

Cursos INAGEQ

Horario de la montaña UTC -6		Facilitador	Denominación
17:00	19:00	Dr. Juan Carlos Burillo-Montúfar	Enlace: Título – Hidrogeoquímica
17:00	19:00	Dr. Miguel Franco-Rubio	Enlace: Título – Geoquímica del Caliche

Viernes 02 de octubre de 2020

Área Temática de Hidrogeoquímica				
Horario de la montaña UTC - 6		Moderador	Presentador	Título, autores y enlace
10:00	10:20	A	Wurl Jobst	<p>Título - Los efectos de 30 años de sobreextracción a la composición hidroquímica del Acuífero San Juan Londo B.C.S., México Autores - Jobst Wurl, Lía Méndez-Rodríguez</p> <p>Enlace: https://drive.google.com/file/d/1m5mHw1bk3leKXqPluPLODpLL_MU4cZjQ/vi ew?usp=sharing</p>
10:20	10:40	B	Angulo Beatriz	<p>Título – Casos de aplicación de Hidrogeoquímica Isotópica como herramienta de diagnóstico en pozos de producción petrolera, Faja Petrolífera del Orinoco, Venezuela. Autores - Beatriz Angulo, Felipe Quintero</p> <p>Enlace: https://drive.google.com/file/d/1oHW2TUqodysJzu6iTtkyi12xdnMNEfKH/vi w?usp=sharing</p>
10:40	11:00	C	Hernández-Morales Pablo	<p>Título - Hidrogeoquímica del agua subterránea en cuencas costeras asociadas a Bahía Concepción, México. Autores - Pablo Hernández-Morales, Jobst Wurl, Carlos Green-Ruiz, Diego Morata</p> <p>Enlace: https://drive.google.com/file/d/1J8SwZMhUHm1lsZRCs6k6keHYoOPPlc-T/view?usp=sharing</p>
11:00	11:20	A	Espino-Valdés María Socorro	<p>Título - Hidrogeoquímica del Acuífero Los Juncos, Chih., México. Autores - Rosa Isela Martínez-González, María Socorro Espino-Valdés, Beatriz A. Rocha-Gutiérrez, Adán Pinales-Munguía, Lourdes Ballinas-Casarrubias, Alejandro Villalobos-Aragón</p> <p>Enlace: https://drive.google.com/file/d/1AHqPnskQFDlv4x7IGc8wqUBTL_NQ9azk/vi w?usp=sharing</p>
11:20	11:40	B	Wurl Jobst	<p>Título - El uranio en el agua superficial y subterránea del Bloque de Los Cabos, Baja California Sur. Autores - Jobst Wurl, Lía Méndez-Rodríguez, Miguel Imaz Lamadrid</p> <p>Enlace: https://drive.google.com/file/d/1iLywO1WQMC2ie0HRqNQQpDTP_kKjOoFY/vi ew?usp=sharing</p>
Área Temática de Química Atmosférica				
11:40	12:00	C	Montelongo-Flores Michel Yadira	<p>Título – Determinación de la Concentración en Aire de Partículas PM10 en Aldama, Chihuahua, México Autores - Michel Yadira Montelongo-Flores, Eduardo Florencio Herrera-Peraza, Valeria Pedraza-Rodríguez, Vanessa Baeza-Olivas, Claudia Barraza-Bolívar, Adriana Flores-Salcido, Angélica Oviedo-García, Juan Carlos Fernández-Chávez, Miguel Franco-Rubio, Jorge Alejandro Martínez-Sosa.</p>

				Enlace: https://drive.google.com/file/d/1Oeiaum6IUDR71KFrMPhrrSpjwpUvTcny/view?usp=sharing

Viernes 02 de octubre de 2020

Cursos INAGEQ

Horario de la montaña UTC -6		Facilitador	Denominación
15:00	17:00	Dr. Juan Carlos Burillo-Montúfar	Enlace: Título – Hidrogeoquímica
15:00	17:00	Dr. Miguel Franco-Rubio	Enlace: Título – Geoquímica del Caliche

Viernes 02 de octubre de 2020

Asamblea General Ordinaria

Se invita a todos los miembros pertenecientes al Instituto Nacional de Geoquímica A.C. a la Asamblea General Ordinaria a celebrar por videoconferencia el viernes 02 de octubre de 2020, de las 17:00 – 19:00 hora de la montaña. En caso de no reunir el quórum legal, se convoca a la Asamblea General Extraordinaria para dar inicio a las 17:15 hora de la montaña.

Orden del día

- 1) Elección de dos miembros INAGEQ que acompañen la firma electrónica digital del acta de asamblea ordinaria (o extraordinaria), conjuntamente con presidente, secretaria y tesorera.
- 2) Lectura del acta de asamblea anterior
- 3) Informe de tesorería
- 4) Revista Actas INAGEQ
- 5) Trabajos técnicos estudiantiles – Premios
- 6) XXXI Congreso Nacional de Geoquímica 2021
- 7) Elección del Comité Ejecutivo Nacional (CEN INAGEQ) 2020 - 2022
- 8) Asuntos generales

En esta ocasión, la asamblea se programa por 2 horas previo a la Ceremonia de Clausura del XXX Congreso Nacional de Geoquímica Chihuahua 2020.

Reunión Zoom programada.

Tema: Asamblea General Ordinaria.

Fecha y Hora: 02 oct 2020 - 17:00 – 19:00 hora de la montaña UTC -6

Enlace:

Cualquier duda la atenderemos con gusto en mfranco@uach.mx, o por WhatsApp (614 153 2186)

Viernes 02 de octubre de 2020

CEREMONIA DE CLAUSURA

LUGAR: Facultad de Ingeniería, Modalidad a distancia

FECHA: viernes 02 de octubre de 2020

HORA: 19:00 hora de la montaña UTC -6

Enlace:

MAESTRA DE CEREMONIAS:

- Presentación de los miembros del presidium.
 - PhD Thomas Gunter Kretzschmar, Presidente del Instituto Nacional de Geoquímica del bienio 2018-2020
 - DC Miguel Franco-Rubio, Presidente del Comité Organizador del Trigésimo Congreso Nacional de Geoquímica Chihuahua 2020
- Entrega de Premios a los 3 mejores trabajos presentados por estudiantes durante el XXX Congreso Nacional de Geoquímica Chihuahua 2020
- Comité Científico
 - Director - Dr. Ignacio A. Reyes-Cortés
- Presentación y Juramentación del Comité Organizador del XXXI Congreso Nacional de Geoquímica 2021
- Mensaje de Clausura del Dr. Miguel Franco-Rubio, Presidente del Comité Organizador del XXX Congreso Nacional de Geoquímica Chihuahua 2020