

ENTIDAD	CLAVE GRUPO	ASIGNATURA	PROFESOR	AYUDANTE	FECHA DE PRIMERA REUNIÓN
74	63635 2600	Ambientes y procesos sedimentarios <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dra. Claudia Cristina Mendoza Rosales Dr. Michelangelo Martini		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes y miércoles de 8:00 a 10:00 a.m., en la Unidad de Posgrado. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Lunes 6 de agosto a las 8:00 a.m., en la Unidad de Posgrado.
51	63700 2700	Análisis de Datos Atmosféricos <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dra. Rosario de Lourdes Romero Centeno Dr. Francisco Estrada Porrúa <a href="mailto:rosario@atmosfera.unam.mx">rosario@atmosfera.unam.mx</a>	Mtro. Fernando Nicolás Arellano	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 17:00 a 19:00 horas en el Centro de Ciencias de la Atmósfera. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 de agosto a las 17:00 horas en el Centro de Ciencias de la Atmósfera.
74	63636 2600	Análisis de Microfacies <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dr. Ricardo Barragán Manzo Dr. Fernando Núñez Useche		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes y miércoles de 15:00 a 17:00 horas en el aula 1 del Instituto de Geología. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Lunes 6 de agosto a las 15:00 horas en el aula 1 del Instituto de Geología.
74	63638 2600	Degradación y contaminación de suelos. <b>(Optativa de elección)</b>	Dra. Christina Siebe Grabach Dra. Silke Cram Heydrich <a href="mailto:siebe@unam.mx">siebe@unam.mx</a>		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Miércoles y viernes de 10:00 a 12:00 horas en salón José Lugo Hub del edificio anexo del Instituto de Geografía. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Miércoles 8 de agosto a las 10.00 hrs. en el salón José Lugo Hub del edificio anexo del Instituto de Geografía.
51	63675 2700	Dinámica de la Atmósfera <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dr. Arturo Quintanar Isaías <a href="mailto:arturo.quintanar@atmosfera.unam.mx">arturo.quintanar@atmosfera.unam.mx</a>	Karen Gaitan de los Ríos	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes y miércoles de 12:00 a 14:00 horas en el Centro de Ciencias de la Atmósfera. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Lunes 6 de agosto a las 12:00 horas en el Centro de Ciencias de la Atmósfera.
72	63601 2500	Elastodinamica <b>(Obligatoria de Elección)</b>	Dra. Marcela Elvira Baena Rivera Dr. Francisco Sánchez Sesma <a href="mailto:sesma@unam.mx">sesma@unam.mx</a>		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes y miércoles de 16:30 a 18:30 Edificio 18 del Instituto de Ingeniería
72	63678 2500	Electrodinámica Espacial <b>(Obligatoria de Elección)</b>	Dr. Rogelio Caballero López <a href="mailto:rogelloc@geofisica.unam.mx">rogelloc@geofisica.unam.mx</a>		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes y miércoles de 9:00 a 11:00 en el departamento de Ciencias Espaciales, Centro de Ciencias de la Atmósfera. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Lunes 6 de agosto a las 9:00 a.m., en el departamento de Ciencias Espaciales, Centro de Ciencias de la Atmósfera.
72	63678 2501	Electrodinámica Espacial <b>(Obligatoria de Elección)</b>	Dr. Luis Xavier González Méndez <a href="mailto:xavier@igeofisica.unam.mx">xavier@igeofisica.unam.mx</a>		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 10:00 a 12:00 horas en el Instituto de Geofísica. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 de agosto a las 10:00 a.m., en el Instituto de Geofísica.

51	63690 2700	Fisicoquímica de la Atmósfera <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dr. Ricardo Torres Jardón Dr. Omar Amador Muñoz <a href="mailto:rtorres@atmosfera.unam.mx">rtorres@atmosfera.unam.mx</a>		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 13:00 a 15:00 horas en el laboratorio de enseñanza, Edificio principal del Centro de Ciencias de la Atmósfera. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 de agosto a las 13:00 horas en el laboratorio de enseñanza, Edificio principal del Centro de Ciencias de la Atmósfera.
51	63681 2700	Física de Nubes I: Microfísica <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dr. Fernando García García <a href="mailto:ffgg@atmosfera.unam.mx">ffgg@atmosfera.unam.mx</a>		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 8:00 a 10:00 a.m., en la sala 1-2 del segundo piso del edificio II, del Centro de Ciencias de la Atmósfera. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 de agosto a las 9:00 a.m., en la sala 1-2 del segundo piso del edificio II, del Centro de Ciencias de la Atmósfera.
72	63684 2500	Física de Plasmas <b>(Obligatoria de Elección)</b>	Dra. Dolores Maravilla Meza		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes y miércoles de 11:00 a 13:00 horas en la Unidad de Posgrado. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Lunes 6 de agosto a las 11:00 horas en la Unidad de Posgrado.
72	63685 2500	Física de rayos cósmicos <b>(Obligatoria de Elección)</b>	Dr. Rogelio Caballero López <a href="mailto:rogelioc@geofisica.unam.mx">rogelioc@geofisica.unam.mx</a>		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 9:00 a 11:00 en el departamento de Ciencias Espaciales, Centro de Ciencias de la Atmósfera. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 de agosto a las 9:00 a.m., en el departamento de Ciencias Espaciales, Centro de Ciencias de la Atmósfera.
72	63685 2501	Física de rayos cósmicos <b>(Obligatoria de Elección)</b>	Dr. Luis Xavier González Méndez <a href="mailto:xavier@geofisica.unam.mx">xavier@geofisica.unam.mx</a>		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Miércoles y viernes de 13:00 a 15:00 horas en el Instituto de Geofísica. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Miércoles 8 de agosto a las 13:00 horas en el Instituto de Geofísica.
74	63685 2500	Física de Suelos <b>(Obligatoria de Elección)</b>	Dra. Blanca Prado Pano Dra. Lucy Mora Palomino	Biol. René Alcalá	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Jueves de 9 a 13 horas en la Unidad de Posgrado <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Lunes 6 de agosto a las 11:00 horas en el cubículo de la Dra. Prado, 1er. piso, Instituto de Geología.
72	63602 2500	Física del Interior de la Tierra <b>(Obligatoria de Elección)</b>	Dr. Juan Manuel Espíndola Castro Dra. Ana Caccavari Garza <a href="mailto:jmec@geofisica.unam.mx">jmec@geofisica.unam.mx</a>		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes, miércoles y viernes de 11:00 a 13:00 en la Unidad de Posgrado. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Lunes 6 de agosto a las 11:00 a.m., en la Unidad de Posgrado.
72	63686 2500	Física del Medio Interplanetario <b>(Obligatoria de Elección)</b>	Dr. Primoz Kajdic Dra. Xochitl Blanco Cano <a href="mailto:primoz@geofisica.unam.mx">primoz@geofisica.unam.mx</a>	Dra. Diana Rojas Castillo	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 12:00 a 14:00 horas en la Unidad de Posgrado. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 de agosto a las 12:00 horas, en la Unidad de Posgrado.
72	63688 2500	Física Magnetosférica <b>(Obligatoria de Elección)</b>	Dra. Diana Rojas Castillo Dr. Oscar Morales Olivares <a href="mailto:diana.rojascastillo@gmail.com">diana.rojascastillo@gmail.com</a>		<b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 de agosto a las 12:00 horas, en la sala de juntas del departamento de Ciencias Espaciales (Edificio principal)

74	63643 2600	Geología Regional de México <b>(Obligatoria de Elección)</b>	Dr. Fernando Ortega Gutiérrez	Mariana Yolotzin Alcántara Torres.	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes y viernes de 11:00 a 13:00 horas en el auditorio José Guadalupe Aguilera. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Lunes 30 de julio a las 11:00 en el auditorio José Guadalupe Aguilera.
72	63671 2500	Gestión Integral del Riesgo (Optativa de Elección)	Dra. Mariana Patricia Jacome Paz Dr. Carlos Valdés González <a href="mailto:mapajapaz@hotmail.com">mapajapaz@hotmail.com</a>		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 15:00 a 17:00 horas en la Unidad de Posgrado. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 de agosto a las 15:00 horas en la Unidad de Posgrado.
72	63642 2600	Geología Estructural (Obligatoria de Elección)	Dr. Gustavo Tolson Jones Dra. Elisa Fitz		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes, miércoles y viernes de 16:00 a 18:00 horas de la Unidad de Posgrado. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Lunes 6 de agosto a las 16:00 horas en la Unidad de Posgrado.
72	63622 2500	Geoestadística <b>(Optativa de Elección)</b>	Dr. Martín Díaz Viera <a href="mailto:mdiazv@imp.mx">mdiazv@imp.mx</a>	Huong Le Van	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Viernes de 16:00 a 20:00 horas, en la Unidad de Posgrado. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Viernes 10 de agosto a las 16:00 horas en la Unidad de Posgrado.
74	63641 2600	Geología Ambiental <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dra. Elizabeth Solleiro Rebolledo Dra. Lizeth Caballero García		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes y miércoles de 14:00 a 16:00 horas en la Unidad de Posgrado. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Lunes 6 de agosto a las 14:00 horas en la Unidad de Posgrado.
72	63644 2500	Geoquímica <b>(Obligatoria de Elección)</b>	Dr. Raymundo Martínez Serrano <a href="mailto:rms@geofisica.unam.mx">rms@geofisica.unam.mx</a>	M. en C. Gloria Patricia García Tovar	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 10:00 a 12:00 en la Unidad de Posgrado. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 de agosto a las 10:00 a.m., en la Unidad de Posgrado.
74	63671 2600	Gestión Integral de Riesgos	Dr. Sergio Rodríguez Elizarrarás	M. en C. Wendy Morales Barrera	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 15:00 a 17:00 horas en el Instituto de Geología <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 de agosto 15:00 horas en las aulas del Instituto de Geología.
74	63615 2600	Hidrogeología <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dr. Rafael Huizar Álvarez Dr. Guillermo Hernández García	Dr. Ambrosio Aquino López Mtro. René Alcalá Hernández	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes de 11:00 a 14:00 horas, en el Instituto de Geología. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> 30 de julio de 2018 a las 10:00 horas en el cubículo Dr. Rafael Huizar, 2do. Piso Instituto de Geología.
72	63693 2500	Magenotodinámica	Dr. Alberto Flandes Mendoza <a href="mailto:xytrahx@gmail.com">xytrahx@gmail.com</a>		<b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 de agosto en Ciencias Espaciales II, ubicado en el edificio del Centro de Ciencias de la Atmósfera.
51	63616 2700	Matemáticas de la Física <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dr. David Parra Guevara <a href="mailto:pdavid@atmosfera.unam.mx">pdavid@atmosfera.unam.mx</a>	Daniel Peña Maciel	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes y viernes de 15:30 a 17:30 en la Unidad de Posgrado <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Lunes 6 de agosto a las 15:30 horas, en la Unidad de Posgrado.

72	63694 2700	Meteorología General <b>(Obligatoria de Elección)</b>	Dr. Diego Adolfo Alfaro Berea <a href="mailto:diego.alfaro@atmosfera.unam.mx">diego.alfaro@atmosfera.unam.mx</a>		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes y miércoles de 12:00 a 14:00 horas en el Centro de Ciencias de la Atmósfera. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Lunes 6 de agosto a las 12:00 horas en el Centro de Ciencias de la Atmósfera.
72	63625 2500	Métodos Electromagnéticos <b>(Obligatoria de Elección)</b>	Dra. Claudia Arango Galván <a href="mailto:claudiargeofisica@gmail.com">claudiargeofisica@gmail.com</a>		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes y miércoles de 12:00 a 14:00 horas en la Unidad de Posgrado. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Lunes 6 de agosto a las 12:00 horas en la Unidad de Posgrado.
72	63623 2500	Métodos Geofísicos de Exploración <b>(Optativa de Elección)</b>	Dr. Carlos Ortiz Alemán <a href="mailto:icortiz@imp.mx">icortiz@imp.mx</a>		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Viernes de 16:00 a 20:00 horas en la Unidad de Posgrado. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Viernes a las 16:30 horas en la Unidad de Posgrado.
72	63617 2500	Métodos Numéricos <b>(Obligatoria de Elección)</b>	Dra. Leticia Flores Márquez <a href="mailto:leticia@geofisica.unam.mx">leticia@geofisica.unam.mx</a>	Ing. Joel Angulo Carrillo	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes y miércoles de 12:00 a 14:00 horas en la Unidad de Posgrado Sala de cómputo JUEVES 10:00 a 12:00 o de 12:00 a 14:00 horas. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Lunes 6 de agosto a las 12:00 horas en la Unidad de Posgrado.
72	63618 2500	Modelación Matemática y Computacional de Sistemas Terrestres I <b>(Obligatoria de Elección)</b>	Dr. Ismael Herrera Revilla Dr. Guillermo Hernández García Dr. Norberto Vera Guzmán <a href="mailto:iherrerarevilla@gmail.com">iherrerarevilla@gmail.com</a>		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 16:00 a 19:00 horas, en alguna de las salas de cómputo de la Unidad de Posgrado. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 de agosto a las 16:00 horas., en alguna de las salas de cómputo de la Unidad de Posgrado.
72	63604 2500	Paleomagnetismo y magnetismo de rocas <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dr. Luis Alva Valdivia <a href="mailto:lalva@geofisica.unam.mx">lalva@geofisica.unam.mx</a>	Mtro. Alejandro Rodríguez Trejo	<b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Interesados mandar correo al Dr. Alva ( <a href="mailto:lalva@geofisica.unam.mx">lalva@geofisica.unam.mx</a> )
74	63649 2600	Pedología <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dra. Elizabeth Solleiro Rebolledo		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes y miércoles de 16:00 a 18:00 horas en la Unidad de Posgrado <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Lunes 6 de agosto a las 16:00 horas en la Unidad de Posgrado
72	63626 2500	Percepción Remota y Procesamiento Digital de Imágenes <b>(Optativa de Elección)</b>	Mtra. Alejandra Selene Membrillo Dra. Rosa María Prol Ledesma <a href="mailto:smembrillo@gmail.com">smembrillo@gmail.com</a>		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 14:00 a 16:00 horas en la Sala Vallarta del Centro de Ciencias de la Atmósfera. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 de agosto a las 14:00 horas., en la Sala Vallarta del Centro de Ciencias de la Atmósfera.
51	63626 2700	Percepción Remota y Procesamiento Digital de Imágenes <b>(Optativa de Elección)</b>	Dr. Adolfo Magaldi <a href="mailto:adolfo.magaldi@atmosfera.unam.mx">adolfo.magaldi@atmosfera.unam.mx</a>		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Jueves y viernes de 10:00 a 12:00 horas en el centro de Ciencias de la Atmósfera. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Jueves 9 de agosto a las 10:00 a.m., en el Centro de Ciencias de la Atmósfera.

**ASIGNATURAS 2019-1 (AGOSTO-DICIEMBRE 2018)**

**INICIO 6 DE AGOSTO 2018.**

74	63650 2600	Petrogénesis de Rocas Ígneas <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dra. Barbara Mary Martiny Kramer	Eddie Ricardo Muñoz Rojas	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 12:00 a 14:00 horas, en aula 1 del Instituto de Geología. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 de agosto aula 1, Instituto de Geología.
72	63627 2500	Procesamiento de Datos Geofísicos <b>(Optativa de Elección)</b>	Dr. Tomás González Morán Dr. José Luis Bravo Cabrera <a href="mailto:tglez@geofisica.unam.mx">tglez@geofisica.unam.mx</a>	Mtro. Enrique Cárdenas	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 12:00 a 14:00 horas en el Centro de Ciencias de la Atmósfera. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 de agosto a las 12:00 horas., en el Centro de Ciencias de la Atmósfera.
74	63654 2600	Química Ambiental de Suelos <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dr. Mario Villalobos Peñalosa	Yusniel Cruz Hernández	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 14:30 a 16:30 pm -aula 2 del Instituto de Geología. <b>FECHA DE PRIMERA REUNION</b> Martes 7 de agosto Aulas Instituto de Geología. Aula 2.
72	63628 2500	Reflexión sísmica <b>(Optativa de Elección)</b>	Dr. William Bandy Dr. Carlos Mortera Gutiérrez <a href="mailto:bandy@geofisica.unam.mx">bandy@geofisica.unam.mx</a>		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Miércoles y viernes de 12:00 a 14:00 horas, en la Unidad de Posgrado. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Miércoles 8 de agosto a las 12:00 horas., en la Unidad de Posgrado.
72	63608 2500	Sismología <b>(Obligatoria de Elección)</b>	Dr. Raúl Valenzuela Wong Dr. Marco Calo <a href="mailto:calo@igeofisica.unam.mx">calo@igeofisica.unam.mx</a>	Mtro. Iván Granados Chavarría	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 10:00 a 12:00 horas en la Unidad de Posgrado <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 de agosto a las 10:00 a.m., en la Unidad de Posgrado.
72	63629 2500	Sistema de Información Geográfica <b>(Optativa de Elección)</b>	Dr. Marco Torres Vera <a href="mailto:marco_antonio_torres_vera@yahoo.com.mx">marco_antonio_torres_vera@yahoo.com.mx</a>	M. en C. Alejandra Membrillo Abad	<b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Viernes 3 de agosto a las 11:00 a.m., en las aulas del Instituto de Geofísica.
74	63619 2600	Teoría del Flujo Subterráneo <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dr. Eric Morales Caciue Dra. Blanca Lucia Prado Pano		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes y miércoles 9:00 a 11:00 a.m. en el aula 1 planta baja del Instituto de Geología. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Lunes 6 de agosto a las 9:00 a.m., aula 1 del Instituto de Geología.
51	63698 2700	Termodinámica de la Atmósfera <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dr. Víctor Manuel Mendoza Castro <a href="mailto:victor@atmosfera.unam.mx">victor@atmosfera.unam.mx</a>	Luis Rodolfo Meza Peredo	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes y miércoles de 11:00 a 13:00 horas en el Edificio 2, salón 3 del Centro de Ciencias de la Atmósfera. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Lunes 6 de agosto a las 11:00 a.m., en el Edificio 1, cubículo 4, del Centro de Ciencias de la Atmósfera.
72	63609 2500	Vulcanología <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dr. Hugo Delgado Granados Dr. Robin Campion <a href="mailto:hdg@igeofisica.unam.mx">hdg@igeofisica.unam.mx</a>		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 8:00 a 10:00 a.m., en la Unidad de Posgrado. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 de agosto a las 8:00 a.m., en la Unidad de Posgrado.

74	63609 2600	Vulcanología <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dr. José Luis Arce Saldaña Dr. José Luis Macías Vázquez Dr. Giovanni Sosa Ceballos		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes y miércoles de 9:00 a 11:00 a.m., en el Auditorio José Aguilera, en el Instituto de Geología. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Lunes 6 de agosto a las 9:00 a.m., en el Auditorio José Aguilera, en el Instituto de Geología.
74	63657 2600	Yacimientos Minerales <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dr. Antoni Camprubí Cano Dra. Vanessa Colás Ginés		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 9 a 12 en el aula 2 del Instituto de Geología <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 de agosto a las 9:00 am aula 2 del Instituto de Geología
74	63631 T042	Tema Selecto de Aguas Subterráneas <b>HIDROGEOLOGÍA AMBIENTAL</b>	Dr. Oscar Escolero Fuentes		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes y miércoles de 15:00 a 17:00 horas., en el Instituto de Geología Interesados mandar un correo al Dr. Escolero <a href="mailto:escolero@geologia.unam.mx">escolero@geologia.unam.mx</a>
51	63703 T036	Tema selecto de Ciencias Atmosféricas <b>CAOS, FRACTALES, SISTEMAS DINÁMICOS NO LINEALES Y APLICACIONES</b>	Dr. Tomás Morales Acoltzi <a href="mailto:acoltzi@atmosfera.unam.mx">acoltzi@atmosfera.unam.mx</a>	Act. Alma Rosa Bustamante	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 14:30 a 16:30 horas en el Centro de Ciencias de la Atmósfera. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 de agosto a las 14:30 horas en el Centro de Ciencias de la Atmósfera.
51	63703 T064	Tema selecto de Ciencias Atmosféricas <b>CONVECCIÓN ATMOSFÉRICA</b>	Dr. David Adams		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 15:30 a 17:30 horas en el Centro de Ciencias de la Atmósfera. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes a las 15:30 horas en el Centro de Ciencias de la Atmósfera.
51	63703 T040	Tema selecto de Ciencias Atmosféricas <b>MÉTODOS Y ALGORITMOS NUMÉRICOS.</b>	Dr. Yuri Skiba <a href="mailto:skiba@unam.mx">skiba@unam.mx</a>		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Unidad de Posgrado <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Miércoles 8 de agosto a las 11:00 a.m., en el Edificio 2, planta baja, cubículo 6 del Centro de Ciencias de la Atmósfera.
51	63703 T006	Tema selecto de Ciencias Atmosféricas <b>METEOROLOGÍA Y CONTAMINACIÓN DEL AIRE.</b>	Dr. Aron Jazcilevih <a href="mailto:jazcilev@unam.mx">jazcilev@unam.mx</a>	Mtro. Juan de la Cruz Zavala	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 10:00 a 12:00 horas, en el Centro de Ciencias de la Atmósfera. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 de agosto a las 10:00 a.m., en el Centro de Ciencias de la Atmósfera.
51	63703 T003	Tema selecto de Ciencias Atmosféricas <b>MODELACIÓN NUMÉRICA DE LA ATMÓSFERA</b>	Dr. Jorge Zavala Hidalgo <a href="mailto:jzavala@atmosfera.unam.mx">jzavala@atmosfera.unam.mx</a>		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 11:00 a 13:00 horas, en el Centro de Ciencias de la Atmósfera. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 de agosto a las 11:00 a.m., en el Centro de Ciencias de la Atmósfera.
72	63704 T095	Tema Selecto de Ciencias Espaciales <b>TERMODINÁMICA DE LA TIERRA Y LOS PLANETAS</b>	Dr. Héctor Durand Manterola <a href="mailto:hdurand@geofisica.unam.mx">hdurand@geofisica.unam.mx</a>		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Miércoles y jueves de 15:00 a 17:00 horas, en la Unidad de Posgrado <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Miércoles 8 de agosto a las 15:00 horas., en la Unidad de Posgrado.

**ASIGNATURAS 2019-1 (AGOSTO-DICIEMBRE 2018)**
**INICIO 6 DE AGOSTO 2018.**

72	63704 T067	Tema Selecto de Ciencias Espaciales <b>SEMINARIO DE ASTROBIOLOGÍA</b>	Dr. Rafael Navarro González	Q.F.B. Pavel Ulianov Martínez Pabello <a href="mailto:pavel.martinez@nuclear.es.unam.mx">pavel.martinez@nuclear.es.unam.mx</a>	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 11:00 a 13:00 horas, en el Instituto de Ciencias Nucleares. <b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes 7 de agosto a las 11:00 a.m., en el Instituto de Ciencias Nucleares.
72	63632 (Asignar)	Tema Selecto de Exploración <b>INTRODUCCIÓN A LA EXPLORACIÓN GEOTERMICA.</b>	Dra. Rosa María Prol Ledesma <a href="mailto:prol@igeofisica.unam.mx">prol@igeofisica.unam.mx</a>	Mtro. Augusto Antonio Rodríguez	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 8:30 a 10:30 a.m., en el Instituto de Geofísica. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 de agosto a las 8:30 a.m., en el Instituto de Geofísica (segundo piso).
74	63667 T060	Tema Selecto de Geología <b>GEOBIOLOGÍA</b>	Dra. María Colín García Dra. Pilar Ortega Larrocea		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes y miércoles 9:00-11:00 hrs. aula 1, Instituto de Geología. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Lunes 6 de agosto 9:00 hrs. aula 1 en el Instituto de Geología.
74	63667 T124	Tema Selecto de Geología <b>INTRODUCCIÓN A LA PALEONTOLOGÍA CUANTITATIVA Y MICROTAFONOMÍA</b>	Dr. Rafael López Martínez		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 17:00 a 19:00 hrs., Instituto de Geología <b>FECHA DE PRIMERA REUNION</b> Martes 7 de agosto de 2018, Instituto de Geología.
74	63667 T102	Tema Selecto de Geología <b>KARSTOLOGÍA</b>	Dr. Rafael Antonio López Martínez Dr. Ricardo Barragán Manzo		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes y miércoles de 17:00 a 19:00 horas en el Instituto de Geología. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Lunes 6 de agosto a las 17:00 horas en el Instituto de Geología.
74	63667 T113	Tema Selecto de Geología <b>LA GEOQUÍMICA Y SUS APLICACIONES EN PALEO-RECONSTRUCCIÓN.</b>	Dr. Priyadarsi Debajyoti Roy		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes y miércoles de 8:00 a 10:00 horas en el Instituto de Geología. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Lunes 6 de agosto a las 10:00 hrs. Laboratorio de Paleoambientes y Paleoclimas (2°. Piso Instituto de Geología)
74	63667 T001	Tema Selecto de Geología <b>MÉTODOS DE DATACIÓN PARA EL CUATERNARIO</b>	Dra. Laura Eugenia Beramendi Oroscó Mtra. Galia González Hernández		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes y miércoles 12:00 a 14:00 hrs. Aula 1 del Instituto de Geología. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Lunes 6 de agosto 12:00 hrs. Aula 1 del Instituto de Geología.
74	63667 T044	Tema Selecto de Geología <b>MÉTODOS INSTRUMENTALES DE ANÁLISIS GEOQUÍMICO.</b>	Dr. Jesús Solé Viñas		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes y miércoles de 11:00 a 13:00 hrs Aula 2 del Instituto de Geología. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Miércoles 8 de agosto de 2018 a las 11:00, aula 2 Instituto de Geología.
74	63667 (Asignar)	Tema Selecto de Geología <b>TERMODINÁMICA APLICADA A PROCESOS GEOLÓGICOS.</b>	Dra. Vanessa Colás Dra. Patricia Larrea Márquez	Mtra. Edith Fuentes Guzmán	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Miércoles y viernes de 9 a 11 a.m., aula 2 Instituto de Geología. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Miércoles 8 de agosto 9:00 horas, en el aula 2 del Instituto de Geología.
72	63634 T129	Tema Selecto de Modelación Matemática <b>PROCESAMIENTO DE DATOS Y ANÁLISIS ESTADÍSTICO.</b>	Dra. Graciela Herrera Zamarrón <a href="mailto:ghz@igeofisica.unam.mx">ghz@igeofisica.unam.mx</a>	Mtra. Leticia Becerra	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 17:00 a 19:00 horas en la sala de cómputo de la Unidad de Posgrado. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 de agosto a las 17:00 horas en la sala de cómputo de la Unidad de Posgrado.

**ASIGNATURAS 2019-1 (AGOSTO-DICIEMBRE 2018)**

**INICIO 6 DE AGOSTO 2018.**

72	63634 T002	Tema Selecto de Modelación Matemática <b>ECUACIONES DIFERENCIALES PARCILES</b>	Dr. Ernesto Rubio Acosta Dr. Antonio Carrillo Ledesma <a href="mailto:ernesto.rubio.acosta@gmail.com">ernesto.rubio.acosta@gmail.com</a>		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 11:00 a 13:00 horas, en la Unidad de Posgrado. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 de agosto a las 11:00 a.m., en la Unidad de Posgrado.
72	63613 T059	Tema Selecto de Modelación Matemática <b>MECÁNICA DEL MEDIO CONTINUO</b>	Dr. Gonzalo Alduncin González <a href="mailto:alduncin@geofisica.unam.mx">alduncin@geofisica.unam.mx</a>		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes y miércoles de 15:00 a 17:00 horas, en la Unidad de Posgrado. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Lunes 6 de agosto a las 15:00 horas en la Unidad de Posgrado.
72	63634 T016	Tema Selecto de Modelación Matemática <b>METODO DE ELEMENTO FINITO Y SU PARALELIZACIÓN COMPUTACIONAL</b>	Dr. Ernesto Rubio Acosta Dr. Antonio Carrillo Ledesma Antonio <a href="mailto:antonio carrillo@ciencias.unam.mx">antonio carrillo@ciencias.unam.mx</a> >		<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 9:00 a 11:00 a.m., en la Unidad de Posgrado. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 de agosto a las 9:00 a.m., en la Unidad de Posgrado.
72	63632 T014	Tema Selecto de Tierra Solida <b>ARQUEOMAGNETISMO</b>	Dra. Ana María Soler Arechalde Dr. Avto Goguichashvili <a href="mailto:anesoler@geofisica.unam.mx">anesoler@geofisica.unam.mx</a>	M. en C. Verónica López Delgado	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 12:00 a 14:00 horas en la Unidad de Posgrado <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 de agosto a las 12:00 horas en la Unidad de Posgrado.
72	63632 T041	Tema Selecto de Tierra Solida <b>MAGNETISMO AMBIENTAL</b>	Dra. Beatriz Ortega Guerrero Dr. Avto Goguichashvili		<b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Lunes 6 de agosto a las 12:00 horas en el Instituto de Geofísica, unidad Morelia.



**ENES MORELIA**

ENTIDAD	CLAVE PLAN 4087	ASIGNATURA	PROFESOR	FECHA DE PRIMERA REUNIÓN
700	63637 2900	Cambio climático global <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dr. Fernando Antonio Rosete Verges	<b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Interesados en tomar el curso mandar correo a: <a href="mailto:fernando.rosetev@enesmorelia.unam.mx">fernando.rosetev@enesmorelia.unam.mx</a>
700	63678 2900	Electrodinámica Espacial <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dr. Ernesto Aguilar Rodríguez Dr. Mario Rodríguez Martínez	<b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> 6 de agosto 10:00 en el Instituto de Geofísica, unidad Michoacán.
700	63686 2900	Física Ionosférica <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dra. Marina Sergeeva	<b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> 6 de agosto, 12:00 horas. Oficina 23 en el Instituto de Geofísica, unidad Michoacán.
700	63693 2900	Magnetohidrodinámica <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dr. José Juan González Avilés (IGUM)	<b>FECHA DE PRIMERA REUNION</b> 6 de agosto, 13:00 horas, en el Instituto de Geofísica, unidad Michoacán.
700	63604 2500	Paleomagnetismo y magnetismo de rocas <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dra. Ana María Soler Arechalde Dr. Avto Goguichashvili <a href="mailto:anesoler@geofisica.unam.mx">anesoler@geofisica.unam.mx</a>	<b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Lunes 6 de agosto a las 12:00 horas en el Instituto de Geofísica, unidad Morelia.
700	63650 2900	Petrogénesis de rocas ígneas <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dra. María del Sol Hernández Bernal	<b>FECHA DE PRIMERA REUNION</b> 6 de agosto, 11:00 horas, en la ENES.
700	63697 2900	Radiación solar y terrestre <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dr. Víctor de la Luz Rodríguez	<b>FECHA DE PRIMERA REUNION</b> Lunes 6 de agosto a las 10:00 a.m., en el Instituto de Geofísica, Unidad Michoacán.
700	63605 2900	Rocas Piroclásticas <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dr. Roberto Vidal Solano	<b>FECHA DE PRIMERA REUNION</b> Interesados mandar correo a: <a href="mailto:jrvidal@ciencias.uson.mx">jrvidal@ciencias.uson.mx</a>
700	63629 2900	Sistemas de Información Geográfica <b>(Optativa de elección)</b>	Dr. Iván Franch Pardo	<b>FECHA DE PRIMERA REUNION</b> Interesados mandar correo a: <a href="mailto:ifranch@enesmorelia.unam.mx">ifranch@enesmorelia.unam.mx</a>
700	63609 2900	Vulcanología <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dr. José Luis Macías Vázquez Dr. Giovanni Sosa Ceballos	<b>FECHA DE PRIMERA REUNION</b> 6 de agosto a las 10:00 en el Instituto de Geofísica, unidad Michoacán.
700	63672 (ASIGNAR)	Tema Selecto de Ciencias Ambientales y Riesgos. <b>CURSO DE EVALUACIÓN DE PELIGROS USANDO TÉCNICAS DENDROGEOMORFOLÓGICAS PARA ESTIMAR EL PELIGRO Y EVALUAR VULNERABILIDAD ASOCIADA</b> <b>PENDIENTE DE APROBAR</b>	Dr. Manuel Mendoza (CIGA) Dr. Teodoro Carlón Allende (IGF-MICH) IMPORTANTE Interesados mandar primero correo a: <a href="mailto:mmendoza@ciga.unam.mx">mmendoza@ciga.unam.mx</a>	<b>FECHA DE PRIMERA REUNION</b> 6 de agosto 10:00 horas (CIGA)

**CENTRO DE GEOCIENCIAS, JURIQUILLA, QUERÉTARO**

ENTIDAD	CLAVE Y GRUPO	ASIGNATURA	PROFESOR	FECHA DE PRIMERA REUNIÓN
96	63602 2800	Física del Interior de la Tierra <b>(Obligatoria de Elección)</b>	Dr. Marcos Guzmán Speziale Dr. Harald Böhnel	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes de 12:00 a 14:00 horas (p.m.) Viernes de 10:00 a 12:00 horas (a.m.)
96	63607	Geodinámica <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dr. Vlad Manea Ayudante Dra. Marina Manea	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes y Miércoles de 10:00 a 12:00 horas (a.m.)
96	63608 2800	Sismología <b>(Obligatoria de Elección)</b>	Dr. Juan Martín Gómez González Dr. Carlos Mendoza	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y Jueves de 10:00 a 12:00 horas (a.m.)
96	63629 2800	Sistemas de Información Geográfica <b>(Optativa de elección)</b>	Dr. Jaime Carrera Hernández	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes y Miércoles de 8:00 a 10:00 horas (a.m.)
96	63644 2800	Geoquímica <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dr. Juan Pablo Bernal Uruchurtu	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y Jueves de 8:00 a 10:00 horas (a.m.)
96	63649 2800	Pedología <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dr. Gilberto Silva Hernández	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y Jueves de 12:00 a 15:00 horas.
96	63664	Geoquímica de Isótopos Estables (Optativa de elección)	Dr. Alejandro Carrillo Chávez Dr. Gilles Levresse	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y Jueves de 16:00 a 17:30 horas (p.m.)
96	63613 T022	Tema Selecto de Tierra Sólida <b>Mecánica de Sólidos</b>	Dr. Fco. Ramón Zúñiga D.M. Dr. Mariano Cerca Martínez Ayudante Vania Ferrer Parra	<b>HORARIO PROPUESTO</b> PENDIENTE
96	63613 T032	Tema Selecto de Tierra Sólida <b>Tectónica Extensional</b>	Dr. Shunshan Xu	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y Jueves de 12:00 a 14:00 horas (p.m.)
96	63613 T060	Tema Selecto de Tierra Sólida <b>Técnicas de Caracterización de materiales aplicados a las Ciencias de la Tierra</b>	Dra. Marina Vega González M. en C. María Carolina Muñoz Torres	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes de 9:00 a 11:00 horas (a.m.) Jueves de 9:00 a 12:00 horas (a.m.)
96		Tema Selecto <b>Termocronología de Baja Temperatura: Trazas de Fisión en Apatitos (POR APROBAR)</b>	Dr. Fanis Abdullin	<b>HORARIO PROPUESTO</b> PENDIENTE
96		Tema Selecto <b>Física de Rocas (POR APROBAR)</b>	Dra. Sandra Vega	<b>HORARIO PROPUESTO</b> PENDIENTE

**ASIGNATURAS 2019-1 (AGOSTO-DICIEMBRE 2018) INICIO 6 DE AGOSTO 2018.**  
**ESTACION REGIONAL DEL NOROESTE (ERNO)**

	<b>CLAVE GRUPO</b>	<b>ASIGNATURA</b>	<b>PROFESOR</b>	<b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b>
1	63635 3000	Ambientes Procesos Sedimentarios <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dr. Juan Carlos García y Barragán	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves 8:30 h AM a las 10:30 h AM. <b>FECHA DE PRIMERA REUNION</b> Martes 7 de agosto a las 8:30 h AM. Auditorio de la ERNO.
2	63658 3000	Análisis Ambiental <b>(Optativa de elección)</b>	Dra. Denisse Archundia Peralta darchundia@geologia.unam.mx	<b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Miércoles 8 de agosto, 10:00 a.m., en el despacho de la Dra. Archundia.
3	63639 3000	Estratigrafía Avanzada <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dr. Carlos M. González León M. en C. Erik G. Ramírez Montoya	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves 10:00 a 12:00 am, en la ERNO <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 de agosto 10:00 am Despacho Dr. González
4	63642 3000	Geología Estructural <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dr. José Luis Rodríguez Castañeda	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes y miércoles de 9:00 a 11:00 a.m., en la ERNO
5	63606 3000	Geoquímica Isotópica <b>(Optativa de elección)</b>	Dr. Martín Andrés Valencia Moreno	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 11:00 a 13:00 horas. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Jueves 9 de agosto de 2018 Auditorio de la ERNO.
6	63615 3000	Hidrogeología <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dra. Denisse Archundia Peralta darchundia@geologia.unam.mx	<b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 de agosto 10:00 am Despacho Dra. Archundia
7	63646 3000	Paleobotánica <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dra. Uxue Villanueva Amadoz Dra. Alba Vicente Rodríguez	<b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 de agosto 10:00 am Despacho Dra. Villanueva
8	63647 3000	Paleontología de los Invertebrados	Dr. Hannes Löser Kaiser Dra. Pilar Navas-Parejo	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 16:00 a 18:00 horas. <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 7 Agosto a las 16:00 horas en el Auditorio ERNO.
9	63668 3000	Riesgos Ambientales <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dra. Aurora Margarita Pat Espadas Dr. René Loredo Portales Dra. Denisse Archundia Peralta Dra. Blanca González	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes y miércoles 8:00 a 10:00 a.m., en la ERNO <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Lunes 6 de agosto 10:00 am Auditorio de la ERNO
10	63605 3000	Rocas piroclásticas <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dr. Roberto Vidal Solano	<b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Lunes 14 de agosto a las 9:00 a.m., en la ERNO
11	63656 3000	Tectónica de Placas <b>(Obligatoria de elección)</b>	Dr. Thierry Calmus Catrin Dra. Mélanie Noury	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves de 11:00 a 13:00 horas en la ERNO <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 14 de agosto Auditorio de la ERNO.
12	63667 T134	Tema Selecto de Geología <b>BIOGEOQUÍMICA DE ELEMENTOS POTENCIALMENTE TÓXICOS.</b>	Dr. René Loredo Portales Dra. Aurora Margarita Pat Espadas	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves 10:00 am a 12:00 horas en la ERNO <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 6 de agosto 12:00 pm Cubículo Dr. Loredo

**ASIGNATURAS 2019-1 (AGOSTO-DICIEMBRE 2018) INICIO 6 DE AGOSTO 2018.**

13	63667 T046	Tema Selecto de Geología <b>BIOGEOQUÍMICA</b>	Dra. Angelina Martínez Yrizar Dr. René Loredo Portales	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Martes y jueves 9:00 am a 11:00 a.m., en la ERNO <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Martes 6 de agosto 10:00 a.m., en el Cubículo del Dr. Loredo
14	63667 T141	Tema Selecto Geología <b>TÉCNICAS DE REMEDIACIÓN SOSTENIBLES PARA LA REMOCIÓN DE ELEMENTOS POTENCIALMENTE TÓXICOS</b>	Dra. Aurora M. Pat Espadas Dr. René Loredo Portales Dr. Francisco E. Molina Freaner	<b>HORARIO PROPUESTO</b> Lunes y miércoles 10:00 am a 12:00 pm <b>FECHA DE PRIMERA REUNIÓN</b> Miércoles 8 de agosto 10:00 am, Auditorio de la ERNO.