



Servicio social UNAM  
Programas 2023  
(Vigencia Enero-diciembre 2024).

ID	Nombre	Clave	Responsable
1	Análisis cuantitativo de estructuras geológicas frágiles y dúctiles con datos de campo y modelos numéricos.	2024-12/62-53	Alberto Vásquez Serrano
2	Análisis del carbón vegetal de secuencias sedimentarias para la reconstrucción de paleoincendios.	2024-12/62-4387	Esperanza Torres Rodríguez
3	Análisis Geoquímico de Barnices del Desierto: Un escenario análogo a Marte.	2024-12/62-55	Pável Ulianov Martínez Pabello
4	Análisis micromorfológico y morfométrico de carbonatos secundarios en el epikarst.	2024-12/62-3703	Daisy Valera Fernández
5	Aplicación de los Sistemas de Información Geográfica en la Gestión.	2024-12/62-57	Wendy Vanesa Morales Barrera
6	Aplicaciones de Química analítica para el monitoreo de especies de interés ambiental.	2024-12/62-265	Olivia Zamora Martínez
7	Apoyo a la investigación en el Laboratorio de Química Ultrapura y aplicación de técnicas analíticas en espectrometría de masas.	2024-12/62-50	Ernesto Hernández Mendiola
8	Apoyo al desarrollo del Geoparque Tehuacano y de la Mixteca Poblana.	2024-12/62-56	Michelangelo Martini
9	Apoyo en la colección de minerales de alteración de yacimientos minerales de México.	2024-12/62-54	Edith Fuentes Guzmán
10	Apoyo en la digitalización y comunicación de colecciones biológicas.	2024-12/62-302	Violeta Amparo Romero Mayén
11	Apoyo en la elaboración de documentos y estrategias para implementación del Sistema de Gestión de Calidad.	2024-12/62-1038	Fabiola Vega García
12	Calidad del suelo y agua, diagnóstico ambiental.	2024-12/62-52	Lucy Natividad Mora Palomino
13	Caracterización de sitios contaminados en zonas minerometalúrgicas para evaluar el riesgo del medio ambiente y a la población.	2024-12/62-51	Francisco Martín Romero
14	Colecta, curación, catalogación y resguardo de plantas fósiles de México.	2024-12/62-121	Ana Lilia Hernández Damián
15	Desarrollo de aplicaciones web (front y backend), apps móviles y sitios web.	2024-12/62-79	Alejandro Silva Esquivel
16	Desarrollo de sistemas, códigos y técnicas de alimentación de bases de datos en aplicaciones APP	2024-12/62-100	Francisco Montaña Cuahuilaz

17	Desarrollo, optimización y documentación de metodologías útiles en el área de la Química Analítica Ambiental del Laboratorio de Geoquímica Ambiental Molecular (LGAM).	2024-12/62-267	Alan Ulises Loredo Jasso
18	Determinación de biomarcadores químicos en sedimentos.	2024-12/62-494	María Colín García
19	Edición científica de los productos generados de la investigación realizada en Ciencias de la Tierra.	2024-12/62-82	Antoni Camprubí Cano
20	Edición, diseño y programación de artículos científicos.	2024-12/62-101	Sandra Ramos Amezquita
21	Escritura de artículos científicos.	2024-12/62-349	Sandra Ramos Amezquita
22	Estudio de Ammonites del jurásico.	2024-12/62-88	Ana Bertha Villaseñor Martínez
23	Estudio de fósiles de ammonites.	2024-12/62-131	Josep Anton Moreno Bedmar
24	Estudio de invertebrados del Paleozoico de Sonora	2024-12/62-89	Blanca Estela Buitrón Sánchez
25	Estudio de los ciclos biogeoquímicos en sistemas naturales, agrícolas y urbanos.	2024-12/62-122	Bruno Manuel Chávez Vergara
26	Estudio petrológico y estratigráfico de volcanes del Centro de México.	2024-12/62-90	José Luis Arce Saldaña
27	Experimentación en Invernadero y análisis molecular de muestras ambientales.	2024-12/62-272	Iris Suárez Quijada
28	Generación de indicadores para la valoración de servicios ecosistémicos a corto plazo en la restauración de pedregales en la UNAM.	2024-12/62-123	María del Pilar Ortega Larrocea
29	Geología de los basamentos cristalinos del Sur de México.	2024-12/62-379	María del Consuelo Macías Romo
30	Geología y petrología de terrenos plutónico-metamórficos del sur de México y Guatemala.	2024-12/62-91	Roberto Maldonado Villanueva
31	Geoquímica ambiental molecular y química de superficies de nanopartículas y coloides ambientales.	2024-12/62-124	Mario Villalobos Peñalosa
32	Gestión integral del riesgo geológico.	2024-12/62-83	Sergio Raúl Rodríguez Elizarrarás
33	Hidrogeología Ambiental.	2024-12/62-92	Selene Olea Olea
34	Historia, Bibliotecología y Administración de Archivos y Gestión Documental para el Acervo Histórico del Instituto de Geología.	2024-12/62-5592	Lucero Morelos Rodríguez
35	Implementación de nuevas tecnologías de información, desarrollo de software, bases de datos y aplicación de conocimientos en infraestructura de redes de datos.	2024-12/62-102	Graciela Rosario Flores Ramos

36	Introducción en el conocimiento de las técnicas para la preparación de muestras de microanálisis en laboratorio de separación de arcillas; e integración de información digital como mapas y/o colecciones.	2024-12/62-125	Rogelio Hernández Vergara
37	Investigaciones hidrogeológicas.	2024-12/62-84	Eric Morales Casique
38	Las moléculas orgánicas en cuerpos extraterrestres y su importancia en la química prebiótica terrestre.	2024-12/62-126	María Colín García
39	Manejo y conservación de colecciones paleontológicas.	2024-12/62-495	Violeta Amparo Romero Mayén
40	Mantenimiento al equipo de cómputo conectado al equipo de laboratorios como el Laboratorio Universitario de Geoquímica Isotópica.	2024-12/62-80	Francisco Montaña Cuahuilaz
41	Mineralogía aplicada y caracterización de minerales.	2024-12/62-94	Teresa Pi Puig
42	Modelación de parámetros hidrogeológicos en la Cuenca de México a partir de registros geofísicos de pozo. (2020).	2024-12/62-78	José Luis Lezama Campos
43	Optimización del reúso del agua residual para el riego agrícola en una estación de lisímetros.	2024-12/62-127	Christina Siebe Grabach
44	Paleontología de los invertebrados paleozoicos del sureste y norte de México.	2024-12/62-1042	Miguel Angel Torres Martínez
45	Paleontología de vertebrados mesozoicos y cenozoicos.	2024-12/62-1043	Marisol Montellano Ballesteros
46	Participación en trabajo administrativo propio de la Coordinación de vinculación y en proyectos de recursos extraordinarios.	2024-12/62-77	Juan Carlos Cruz Ocampo
47	Plantas fósiles de México en la ciencia, arte y divulgación.	2024-12/62-95	Sergio Rafael Silvestre Cevallos Ferriz
48	Preparación de mamíferos fósiles del Paso del Águila 2, San Luis Potosí	2024-12/62-1044	Víctor Adrián Pérez Crespo
49	Preparación de muestras para análisis de yacimientos minerales.	2024-12/62-96	Edith Fuentes Guzmán
50	Preparación de muestras para análisis geoquímicos.	2024-12/62-818	Mattia Parolari
51	Preparación de muestras para microanálisis de estructuras de deformación.	2024-12/62-97	Elisa Fitz Díaz
52	Preparación y análisis de muestras en la investigación Paleo-ambiental y Paleo-climas.	2024-12/62-85	Debajyoti Priyadarsi Roy
53	Procesos biogeoquímicos bacterianos en sistemas terrestres y acuáticos.	2024-12/62-128	Rocío Jetzabel Alcántara Hernández
54	Programa de vinculación del Diseño Gráfico en la Comunicación y Divulgación de las Ciencias de la Tierra. (2020)	2024-12/62-130	Jesús Aceves Romero

55	Programación y creación de contenido web: formatos HTML, XML tipo SciELO.	2024-12/62-76	Sandra Ramos Amezquita
56	Proyecto Terramóvil I: Ciencia de la Tierra al alcance de todos.	2024-12/62-81	Ana Cecilia Lopera Gasca
57	Seminario Universitario sobre Investigación en Hidrocarburos.	2024-12/62-590	Armando Altamira Areyán
58	Técnicas de fluorescencia y difracción de Rayos X aplicadas al estudio de muestras geológicas.	2024-12/62-98	María Patricia Girón García
59	Técnicas de polen moderno, apoyo en catálogos polínicos y obtención de palinomorfos cenozoicos.	2024-12/62-227 2024-12/62-600	Elia Ramírez Arriaga
60	Técnicas microscópicas para el estudio del suelo.	2024-12/62-93	Elizabeth Solleiro Rebolledo
61	Tefrocronología de cuencias Mexicanas.	2024-12/62-6174	Delphine Roselyne Nathalie Sourisseau
62	Utilización de técnicas de laboratorio para análisis isotópicos de materiales geológicos y arqueológicos.	2024-12/62-86	Gabriela Natalia Solís Pichardo
63	Validación de Métodos Analíticos para la cuantificación de elementos potencialmente tóxicos en diversas matrices ambientales.	2024-12/62-87	Luis Gerardo Martínez Jardines
64	Yacimientos minerales de México.	2024-12/62-75	Antoni Camprubí Cano