

NOMBRE INSTITUCIÓN	NOMBRE DEL PROGRAMA	NÚMERO DE PLAZAS	TIPO	RESPONSABLE	TELÉFONO	EXT.	CORREO	ACTIVIDADES
Banco de México	Programa de Apoyo al Servicio Social en Banco de México	5	Banco Central	Oscar Murillo Hernández	52.37.20.00	5980	omurilloh@banxico.org.mx	<ol style="list-style-type: none"> 1. Recepción de billetes falsos 2. Investigar probetas para medición de durezas de planchas calcográficas 3. Verificación de hojas de seguridad de los productos químicos del laboratorio 4. Inventariar cantidades de los productos químicos existentes en el laboratorio 5. Realizar pruebas para tratamiento de aguas residuales de procesos galvánicos que contienen níquel, cobre y cromo.
Instituto de Química de la UNAM	Investigación en Química de biomacromolécula en el Instituto de Química	2	Educativa	Maestra Marcela Castillo Figa	56233308		secvinculacion@gmail.com	<ol style="list-style-type: none"> 1.- Conocer los procesos básicos de investigación en el área y los equipos. 2.- Adquirir destreza en la aplicación de una o más técnicas de investigación en el área. 3.- Enseñar las técnicas aprendidas a los estudiantes de bachillerato del departamento. 4.- Acompañar y supervisar el trabajo de los estudiantes de bachillerato. 5.- Elaborar informes del desarrollo de la investigación.

NOMBRE INSTITUCIÓN	NOMBRE DEL PROGRAMA	NÚMERO DE PLAZAS	TIPO	RESPONSABLE	TELÉFONO	EXT.	CORREO	ACTIVIDADES
Instituto de Química de la UNAM	Investigación en Química de productos naturales en el Instituto de Química	2	Educativa	Maestra Marcela Castillo Figa	56233308		secvinculacion@gmail.com	<p>1.- Conocer los procesos básicos de investigación en el área y los equipos.</p> <p>2.- Adquirir destreza en la aplicación de una o más técnicas de investigación en el área.</p> <p>3.- Enseñar las técnicas aprendidas a los estudiantes de bachillerato del departamento.</p> <p>4.- Acompañar y supervisar el trabajo de los estudiantes de bachillerato.</p> <p>5.- Elaborar informes del desarrollo de la investigación.</p>
Instituto de Química de la UNAM	Investigación en Físicoquímica en el Instituto de Química	2	Educativa	Maestra Marcela Castillo Figa	56233308		secvinculacion@gmail.com	<p>1.- Conocer los procesos básicos de investigación en el área y los equipos.</p> <p>2.- Adquirir destreza en la aplicación de una o más técnicas de investigación en el área.</p> <p>3.- Enseñar las técnicas aprendidas a los estudiantes de bachillerato del departamento.</p> <p>4.- Acompañar y supervisar el trabajo de los estudiantes de bachillerato.</p> <p>5.- Elaborar informes del desarrollo de la investigación.</p>

NOMBRE INSTITUCIÓN	NOMBRE DEL PROGRAMA	NÚMERO DE PLAZAS	TIPO	RESPONSABLE	TELÉFONO	EXT.	CORREO	ACTIVIDADES
Instituto de Química de la UNAM	Investigación en Química inorgánica en el Instituto de Química	2	Educativa	Maestra Marcela Castillo Figa	56233308		secvunculacion@gmail.com	1.- Conocer los procesos básicos de investigación en el área y los equipos. 2.- Adquirir destreza en la aplicación de una o más técnicas de investigación en el área. 3.- Enseñar las técnicas aprendidas a los estudiantes de bachillerato del departamento. 4.- Acompañar y supervisar el trabajo de los estudiantes de bachillerato. 5.- Elaborar informes del desarrollo de la investigación.
Instituto de Química de la UNAM	Investigación en Química orgánica en el Instituto de Química	2	Educativa	Maestra Marcela Castillo Figa	56233308		secvunculacion@gmail.com	1.- Conocer los procesos básicos de investigación en el área y los equipos. 2.- Adquirir destreza en la aplicación de una o más técnicas de investigación en el área. 3.- Enseñar las técnicas aprendidas a los estudiantes de bachillerato del departamento. 4.- Acompañar y supervisar el trabajo de los estudiantes de bachillerato. 5.- Elaborar informes del desarrollo de la investigación.

NOMBRE INSTITUCIÓN	NOMBRE DEL PROGRAMA	NÚMERO DE PLAZAS	TIPO	RESPONSABLE	TELÉFONO	EXT.	CORREO	ACTIVIDADES
Procuraduría General de la República	Mejora continua en los procesos administrativos y de procuración de justicia de la PGR	5	Gubernamental	Laura de Lara Mora	53-46-14-36 / 53-46-14-38		laura.delasse@pgr.gob.mx / serviciosocial@pgr.gob.mx	1.- Elaboración de dictámenes e informes químicos.
								2.- Elaboración de propuestas de perito y oficios de contestación de juzgados.
								3.- Auxiliar en las áreas de recepción de muestras.
								4.- Apoyo a peritos en preparación de soluciones para respectivos ensayos.
								5.- Auxiliar en verificación y reporte de presión de gases especiales. Auxiliar en la verificación del funcionamiento del equipo instrumental (balanzas, infrarrojos, cromatógrafos de gases, entre otros)
Asociación Nacional de la Industria Química, A.C.	Promover el desarrollo sustentable de la Industria Química	3	Asociación Civil	Josefina Jácome Serrato	52-30-51-00	124	jjacome@aniq.org.mx	1.- Actualización, corrección y traducción de hojas de datos de seguridad de materiales peligrosos (MSDS)
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y	Educación Superior y Conservación del Medio Ambiente	3	Gobierno	Lic. Juan Miguel Ornelas Rodríguez	54-90-21-00	14595	Miguel.ornelas@sem	Analizar y evaluar los programas de remediación de suelos contaminados por pasivos ambientales.

NOMBRE INSTITUCIÓN	NOMBRE DEL PROGRAMA	NÚMERO DE PLAZAS	TIPO	RESPONSABLE	TELÉFONO	EXT.	CORREO	ACTIVIDADES
RECURSOS NATURALES							arnat.gob.mx	Evaluación, análisis y dictaminación de solicitudes de autorización, prórroga o modificación para la prestación de servicios de tratamiento o remediación de suelos contaminados con materiales y/o residuos peligrosos. Analizar y evaluar los programas de remediación de suelos contaminados por emergencias ambientales. Evaluación del trámite de autorización de transporte de residuos peligrosos Integración de expedientes de solicitudes para el manejo de residuos peligrosos