

NOMBRE INSTITUCIÓN	NOMBRE DEL PROGRAMA	NÚMERO DE PLAZAS	TIPO	RESPONSABLE	TELÉFONO	EXT.	CORREO	ACTIVIDADES
Instituto Nacional de Medicina Genómica	Fortalecimiento de las Actividades de la Institución	3	Gobierno	Alejandra Elizabeth Rangel Barajas	53.50.19.00	1122	aerangel@inmegen.gob.mx	1.-Planteamiento de un protocolo de trabajo en el marco de los proyectos de laboratorio.
								2.-Colecta y procesamiento de muestras para análisis genómico.
								3.-Extracción de biomoléculas y evaluación de su control de calidad.
								4.-Entrenamiento en técnicas de histología.
								5.-Entrenamiento básico en metodología de uso y análisis de microarreglos
Instituto de Química de la UNAM	Investigación en Química orgánica en el Instituto de Química	5		Maestra Marcela Castillo Figa	56233308		sevinculacion@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 de	3		Maestra Marcela Castillo Figa	56233308		sevinculacion@gmail.com	1.- Conocer los procesos básicos de investigación en el área y los equipos.

	biomacromoléculas en el Instituto de Química							<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 Química de productos naturales en el Instituto de Química	4		Maestra Marcela Castillo Figa	56233308		secvunculacion@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		Maestra Marcela Castillo Figa	56233308		secvunculacion@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 Química inorgánica en el Instituto de Química	6		Maestra Marcela Castillo Figa	56233308	secvindicacion@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>
Servicio de Administración Tributaria	Apoyo técnico y administrativo al servicio de administración tributaria	5	Gubernamental	Lic. José Alberto Trejo Camacho	12.03.15.36	lourdes.castro@sat.gob.mx	<p>1.- Colaborar en la implementación técnica espectrofotométrica, cromatográficas en general de análisis instrumental.</p> <p>2.- Colaborar en la implementación técnica cuantitativas y cualitativas.</p> <p>3.- Apoyar en la recopilación de información de información técnica, bibliográfica para apoyo en los análisis.</p>

								<p>4.- Apoyar en el proceso de infraestructura para retroalimentación del banco de muestras.</p> <p>5.- Apoyar en la aplicación de prácticas de laboratorio.</p>
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		<p>laura.delasse@pgr.gob.mx / serviciosocial@pgr.gob.mx</p>	<p>1.- Elaboración de dictámenes e informes químicos.</p> <p>2.- Elaboración de propuestas de perito y oficios de contestación de juzgados.</p> <p>3.- Auxiliar en las áreas de recepción de muestras.</p> <p>4.- Apoyo a peritos en preparación de soluciones para respectivos ensayos.</p> <p>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)</p>
IMSS/ Coordinación de Control Técnico de Insumos	Actividades para verificar los requisitos de calidad de insumos para la salud (Medicamentos y fórmulas lácteas)	1	Gobierno	Nancy Sandoval Gutiérrez	57.47.35.00	26118	<p>Nancy.sandoval@imss.gob.mx</p>	<p>1.-Preparación de soluciones reactivo, soluciones amortiguadoras, soluciones indicadoras y soluciones valoradas según la normativa vigente.</p> <p>2.-Capacitación en uso de equipos e instrumentos de medición, así como capacitación en verificación del correcto funcionamiento de equipos que lo requieran, mediante patrones de referencia.</p> <p>3.-Apoyo en los análisis fisicoquímicos y bromatológicos según la normativa vigente.</p>

								4.-Apoyo en la verificación interna de material de vidrio, lavado de material (entregar y retirar el material del área de lavado y acomodo en vitrinas), análisis de calidad del agua y balanza analítica.
								5.- Apoyo en inventarios de material de vidrio y programación de entrega al área de calibración para la verificación.
IMSS/ Coordinación de Control Técnico de Insumos	Actividades para la evaluación de los requisitos de calidad de insumos para la salud	1	Gobierno	Nancy Sandoval Gutiérrez	57.47.35.00	26118	Nancy.sandoval@imss.gob.mx	1.-Conocimiento de la normativa que aplica en la evaluación de los insumos. Ley general de salud, ley Federal sobre metrología y normalización, etc.
								2.-Conocimiento del proceso de licitaciones y la normativa aplicable. Ley de adquisiciones, arrendamientos y servicios del sector público, Pobalines, etc.
								3.-Planeación, organización de expedientes y conclusiones de atención de accidentes de la red fría.
								4.-Planeación, organización de expedientes en la atención de quejas y programas de muestreo.
								5.- Seguimiento a auditorías internas del Sistema de Gestión de calidad.
IMSS/ Coordinación de Control Técnico de Insumos	Elaboración de especificaciones técnicas IMSS de los auxiliares de	1	Gobierno	Nancy Sandoval Gutiérrez	57.47.35.00	26118	Nancy.sandoval@imss.gob.mx	1.-Revisión documental y concentración de la información de los auxiliares de diagnóstico del 2014 del año en curso.

	diagnóstico que no cuenten con normativa para verificar su calidad							2.-Revisión bibliográfica.
								3.-Elaboración del protocolo
								4.-Análisis de resultados
								5.- Establecer el método de prueba.
IMSS/ Coordinación de Control Técnico de Insumos	Apoyo en los análisis químicos y físicos de insumos para la salud	1	Gobierno	Nancy Sandoval Gutiérrez	57.47.35.00	26118	Nancy.sandoval@imss.gob.mx	1.-Verificación de balanzas analíticas, granatarias y báscula.
								2.-Apoyo en análisis de materiales de curación..
								3.-Lavado y verificación de material de vidrio.
								4.-Preparación y valoración de soluciones.
IMSS/ Coordinación de Control Técnico de Insumos	Actividades para verificar los requisitos de calidad de insumos para la salud del Instituto Mexicano del Seguro social	2	Gobierno	Nancy Sandoval Gutiérrez	57.47.35.00	26118	Nancy.sandoval@imss.gob.mx	1.-Participación en revisión y en su caso, modificación de monografías incluidas en el suplemento de la Farmacopea de los Estados Unidos Mexicanos 2016
								2.-Apoyo en actualización de métodos de prueba internos, procedimientos de operación estándar e instructiva de uso de equipos.
								3.-Capacitación en uso de equipos e instrumentos de medición, así como capacitación en verificación del correcto funcionamiento de equipos que lo requieran, mediante patrones de referencia.

							<p>4.-Apoyo en análisis químico, físico de los insumos para la salud.</p> <p>5.- Investigación del mercado y cotización de equipos requeridos para el análisis de los insumos incluidos en el Suplemento de la Farmacopea de los Estados Unidos Mexicanos, edición 2016.</p>
PAIDI, I.A.P.	Bienestar emocional y familiar en menores y jóvenes en condición de vulnerabilidad	2	I.A.P.	Lic. Natalia Duarte Ortiz	53.47.60.66	Fundacion@paidi.org	<p>1.-Apoyo en tareas</p> <p>2.-Clases de matemáticas y otras.</p>
Facultad de Medicina/UNAM	Investigación en parasitología y virología enfocado al estudio de microorganismos de importancia médica	2	Gobierno	Dra. Gabriela García Pérez	56.23.21.21	garciap@unam.mx	<p>1.-Planteamiento de un proyecto de investigación básica asociado al trabajo que se desarrolla en el laboratorio.</p> <p>2.- Capacitación para el trabajo en el laboratorio en las diversas técnicas que usará para el desarrollo de su proyecto como: cultivo de parásitos, técnicas de biología molecular como PCR secuenciación y análisis y discusión de resultados obtenidos.</p> <p>3.-Elaboración de informes parciales de avances de su proyecto de investigación.</p> <p>4.- Análisis y discusión de resultados obtenidos y confrontarlos con lo descrito en la literatura, elaboración de textos y carteles científicos.</p>