

REGISTRO DE PROGRAMAS PARA PRESTADORES DE SERVICIO SOCIAL Y PRÁCTICAS PROFESIONALES

INFORMACIÓN DEL ÁREA	1* Adscripción: Dirección General de Inocuidad Agroalimentaria Acuícola y Pesquera
	2* Dirección de Área: Centro Nacional de Referencia de Inocuidad y Bioseguridad Agroalimentaria

INFORMACIÓN DE LOS RESPONSABLES	3* Responsable administrativo: Lic. Elizabeth Martínez de la Rosa	
	4* Cargo: Jefa del Departamento de Ingreso y Desarrollo Profesional	
	5* Domicilio laboral: Avenida Insurgentes Sur N°489, Piso 4	6* Colonia: Hipódromo
	7* C.P.: 06100	8* Alcaldía o municipio: Cuauhtémoc
	9* Entidad federativa: Ciudad de México	
	10* Teléfono: 5559051000 Ext. 51627	11* E-mail: elizabeth.delarosa@senasica.gob.mx
	12* Coordinador Directo de programa y prestadores: QA. Víctor Manuel López Herrera	
	13* Cargo: Jefe del Departamento de Análisis de Contaminantes Biológicos	14* Profesión: Químico de Alimentos
	15* Domicilio laboral: Carretera Federal México - Pachuca, km 37.5, Calle centenario	16* Colonia: Santa Ana, Tecámac
	17* C.P.: 55740	18* Alcaldía o municipio: Tecámac de Felipe Villanueva
19* Entidad federativa: Estado de México		
20* Teléfono: 5559051000 Ext. 53047	21* E-mail: victor.lopez@senasica.gob.mx	

INFORMACIÓN DEL PROGRAMA	22* Nombre del programa: Detección de contaminantes biológicos en productos agroalimentarios.		
	23* Objetivo del programa: Conocer la importancia de la microbiología en los productos de interés agroalimentario; así como, las principales técnicas de detección, caracterización e identificación de microorganismos patógenos para determinar la fuente de contaminación o el origen de un brote de enfermedades transmitidas por alimentos..		
	24* Metas o productos finales del programa:		
	25* Ejes de acción (selecciona sólo uno):		
	<input type="checkbox"/> Arte, Cultura y Recreación	<input type="checkbox"/> Educación	<input type="checkbox"/> Fortalecimiento de la Administración Pública
	<input type="checkbox"/> Ciencia, Tecnología e Innovación	<input type="checkbox"/> Equipamiento e Infraestructura Urbana y Rural	<input type="checkbox"/> Salud
	<input type="checkbox"/> Derecho Humanos, Seguridad Pública y Jurídica	<input type="checkbox"/> Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible	<input checked="" type="checkbox"/> Seguridad Alimentaria
<input type="checkbox"/> Desarrollo Social	<input type="checkbox"/> Medios de Comunicación	<input type="checkbox"/> Seguridad Energética	
<input type="checkbox"/> Desarrollo de Investigación			
26* Habilidades y competencias adquiridas al término de la prestación:			
<input type="checkbox"/> Adaptabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Toma de decisiones	<input checked="" type="checkbox"/> Iniciativa	
<input checked="" type="checkbox"/> Aprendizaje y crecimiento	<input checked="" type="checkbox"/> Creatividad e innovación	<input type="checkbox"/> Energía	
<input type="checkbox"/> Integridad	<input type="checkbox"/> Tolerancia al estrés	<input checked="" type="checkbox"/> Comunicación	
<input type="checkbox"/> Autorregulación de la conducta	<input checked="" type="checkbox"/> Planeación y organización del trabajo	<input checked="" type="checkbox"/> Trabajo en equipo	
27* Tipo de actividades por atender:			
<input checked="" type="checkbox"/> Administración pública	<input checked="" type="checkbox"/> Control biológico	<input type="checkbox"/> Promoción institucional	
<input type="checkbox"/> Administración del capital humano	<input type="checkbox"/> Control documental	<input type="checkbox"/> Protección civil	
<input checked="" type="checkbox"/> Análisis de Información	<input type="checkbox"/> Control de plagas y contaminantes	<input checked="" type="checkbox"/> Regulación y Normatividad	
<input type="checkbox"/> Análisis y vigilancia epidemiológica	<input type="checkbox"/> Defensa legal	<input type="checkbox"/> Recursos financieros	
<input type="checkbox"/> Análisis de riesgo	<input type="checkbox"/> De Investigación	<input checked="" type="checkbox"/> Recursos materiales	

REGISTRO DE PROGRAMAS PARA PRESTADORES DE SERVICIO SOCIAL Y PRÁCTICAS PROFESIONALES

<input type="checkbox"/> Aprobación y certificación	<input checked="" type="checkbox"/> De Laboratorio	<input type="checkbox"/> Sanidad en especies
<input type="checkbox"/> Atención a usuarios	<input checked="" type="checkbox"/> Desarrollo agropecuario	<input type="checkbox"/> Tecnologías de la información
<input type="checkbox"/> Bioseguridad para OGM	<input type="checkbox"/> Desarrollo de proyectos productivos	<input type="checkbox"/> Verificación, inspección y monitoreo
<input checked="" type="checkbox"/> Buenas practicas	<input type="checkbox"/> Importaciones y Exportaciones	<input type="checkbox"/> Otro, especifique: _____
<input type="checkbox"/> Campañas y programas	<input type="checkbox"/> Identidad institucional	
<input type="checkbox"/> Certificación de Establecimientos TIF	<input type="checkbox"/> Movilización de mercancías reguladas	

MODALIDAD

28* Modalidad de la prestación

A distancia Presencial Híbrido

UBICACIÓN DEL PRESTADOR

29* Entorno del desarrollo de las actividades:

<input type="checkbox"/> Campo / investigación	<input type="checkbox"/> Oficina	<input checked="" type="checkbox"/> Laboratorio	Nivel	
<input type="checkbox"/> Oficina de Inspección e Sanidad Agropecuaria (OISA)	<input type="checkbox"/> Punto de Verificación e Inspección Federal (PVIF)	<input type="checkbox"/> Establecimientos Tipo Inspección Federal (TIF)	<input type="checkbox"/> Otro, especifique: _____	

30* Entidad federativa: Estado de México **31* Alcaldía o municipio:** Tecámac **32* Colonia o localidad:** Centro

33* Días: Lunes Martes Miércoles Jueves Viernes

34* Horario: Matutino Vespertino Mixto

35* Requisitos:
70% de Créditos Aprobados
Promedio Mínimo de 8.0

PRESTADORES POR CARRERA SOLICITADA	36* Carreras solicitadas:	37* No. de prestadores por carrera	38* Actividades por carrera (cinco actividades diferentes mínimo por cada carrera):
	➤ Carrera a fin a Química: (Química de Alimentos, Químico Farmacéutico Biólogo, Químico Biólogo Parasitólogo.	2 Servicio Social	
	➤ Biología (Biología, Bioquímica, Bioquímica experimental, Biología experimental, Biomédicas).	1 Servicio Social	
	➤ Ingenierías (Ingeniería Agroindustrial, Ingeniería en Agronomía, Ingeniería en Biotecnología, Ingeniería en Bioquímica)	1 Servicio Social	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Detección de contaminantes biológicos por técnicas moleculares. ✓ Aislamiento y caracterización bioquímica de bacterias patógenas. ✓ Detección de propiedades fenotípicas de bacterias, importantes en la inocuidad agroalimentaria. ✓ Evaluación de los riesgos de contaminación y la aplicación de medidas preventivas en la cadena de producción. ✓ Apoyo técnico científico en la conservación, caracterización de bacterias patógenas, lavado y esterilizado e inactivación de RPBI. ✓ Apoyo documental a la mitigación de riesgos. ✓ Apoyo en la generación de bitácoras, generación de registros y apoyo administrativo. ✓ Integración en las capacitaciones dentro del departamento. ✓ Coadyuvancia en los análisis dentro del laboratorio.

IMPACTO

39* Impacto de las actividades:

Apoyo a la comunidad Apoyo a la investigación Apoyo a la docencia Apoyo a la Administración Pública: Otro, especifique: _____

TIPO DE PROGRAMA

40* Tipo de intervención (marque sólo una):

Unidisciplinario Multidisciplinario Interdisciplinario

41* Actividades comunes (sólo si el programa es interdisciplinario):