

**REGISTRO DE PROGRAMAS PARA PRESTADORES DE SERVICIO SOCIAL Y PRÁCTICAS PROFESIONALES**

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>INFORMACIÓN DEL ÁREA</b> | <b>1* Adscripción:</b> Dirección General de Salud Animal  |
|                             | <b>2* Dirección de Área:</b> Dirección de Centro Nacional de Referencia en Parasitología Animal y Tecnología Analítica (CENAPA) |

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <b>INFORMACIÓN DE LOS RESPONSABLES</b> | <b>3* Responsable administrativo:</b> Lic. Elizabeth Martínez de la Rosa       |  |   |
|  | <b>4* Cargo:</b> Jefa del Departamento de Ingreso y Desarrollo Profesional     |  |   |
|  | <b>5* Domicilio laboral:</b> Avenida Insurgentes Sur N°489, Piso 4             |  | <b>6* Colonia:</b> Hipódromo                          |
|  | <b>7* C.P.:</b> 06100  | <b>8* Alcaldía o municipio:</b> Cuauhtémoc | <b>9* Entidad federativa:</b> Ciudad de México        |
|  | <b>10* Teléfono:</b> 59051000 Ext. 51627                                       |  | <b>11* E-mail:</b> elizabeth.delarosa@senasica.gob.mx |
|  | <b>12* Responsable de programa y prestadores:</b> IQ. Alejandro Díaz Fernández |  |   |
|  | <b>13* Cargo:</b> Jefe del Departamento de Análisis de Contaminantes Químicos  |  | <b>14* Profesión:</b> Ing. Químico                    |
|  | <b>15* Domicilio laboral:</b> Carretera Federal Cuernavaca Cuautla No. 8534    |  | <b>16* Colonia:</b> Progreso                          |
|  | <b>17* C.P.:</b> 62550   | <b>18* Alcaldía o municipio:</b> Jiutepec  | <b>19* Entidad federativa:</b> Morelos                |
|  | <b>20* Teléfono:</b> 59051000 Ext. 53113                                       |  | <b>21* E-mail:</b> alejandro.diaz@senasica.gob.mx     |

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <b>INFORMACIÓN DEL PROGRAMA</b>   | <b>22* Nombre del programa:</b> Análisis de contaminantes químicos  |  |   |
|   | <b>23* Objetivo del programa:</b> Coadyuvar al mejoramiento de la inocuidad y calidad de los alimentos de origen animal, incluyendo los productos acuícolas y pesqueros, induciendo mejores técnicas de manejo y procesamiento de los productos, con la participación de otras dependencias federales y estatales, así como asociaciones de productores, industriales y agentes comerciales de la cadena producción-comercialización. |  |   |
|   | <b>24* Metas o productos finales del programa:</b> Aumentar la inocuidad en los productos y sus productos de origen animal acuícola y pesquero, a través del monitoreo de residuos tóxico.  |  |   |
|   | <b>25* Ejes de acción (selecciona sólo uno):</b>  |  |   |
|   | <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                          |   |  |   |
| <b>26* Habilidades y competencias adquiridas al término de la prestación:</b> |   |  |   |
| <input type="checkbox"/> Adaptabilidad  | <input type="checkbox"/> Toma de decisiones   | <input type="checkbox"/> Iniciativa                                    |   |
| <input checked="" type="checkbox"/> Aprendizaje y crecimiento                 | <input type="checkbox"/> Creatividad e innovación   | <input type="checkbox"/> Energía                                       |   |
| <input type="checkbox"/> Integridad   | <input type="checkbox"/> Tolerancia al estrés   | <input type="checkbox"/> Comunicación                                  |   |
| <input type="checkbox"/> Autorregulación de la conducta                       | <input type="checkbox"/> Planeación y organización del trabajo  | <input checked="" type="checkbox"/> Trabajo en equipo                  |   |
| <b>27* Tipo de actividades por atender:</b>                                   |   |  |   |
| <input type="checkbox"/> Administración pública                               | <input 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 type="checkbox"/> Análisis de Información                              | <input checked="" type="checkbox"/> Control de plagas y contaminantes   | <input 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 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 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 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 en caso de que el semáforo epidemiológico sea color verde**

A distancia       Presencial       Mixto

**UBICACIÓN DEL PRESTADOR**

**29\* Entorno del desarrollo de las actividades:**

|  |  |   |   |   |   |   |   |
|--|--|---|---|---|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Campo / investigación                               | <input type="checkbox"/> Oficina   | <input checked="" type="checkbox"/> Laboratorio                         | <b>Nivel</b>                                      |   |   |   |   |
| <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: _____ | 1 | 2 | 3 | 4 |

**30\* Entidad federativa:** Morelos      **31\* Alcaldía o municipio:** Jiutepec      **32\* Colonia o localidad:** Progreso

**33\* Días:**  Lunes    Martes    Miércoles    Jueves    Viernes

**34\* Horario:**  Matutino    Vespertino    Mixto

**35\* Requisitos:**  
70% de Créditos Aprobados  
Promedio Mínimo: 08.0

**PRESTADORES POR CARRERA SOLICITADA**

|  |  |  |
|--|--|--|
| <b>36* Carreras solicitadas:</b><br>QUÍMICA (INCLUIDAS GENERICAS: ALIMENTOS, QFB, INGENIERIA, OTROS) | <b>37* No. de prestadores por carrera</b><br>3 Servicio Social y 2 Prácticas profesionales | <b>38* Actividades por carrera (cinco actividades diferentes mínimos por cada carrera):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Coadyuvar a través de técnicas de laboratorio (análisis físico-químicos, inmunológicos) en las actividades de constatación de residuos tóxicos y contaminantes en alimentos y productos y subproductos de origen animal, acuícola y pesquero.</li> <li>Participar en el registro y/o captura de datos (registro de muestras de laboratorio) generado durante el proceso y reporte de resultados.</li> <li>Coadyuvar con la preparación de materiales de laboratorio, así como acondicionamiento de equipo, para el análisis de muestras.</li> <li>Participar en la actualización y elaboración de procedimientos para la determinación de residuos tóxicos en productos y subproductos de origen animal acuícola y pesquero.</li> <li>Participar en los mantenimientos preventivos de los equipos utilizados para la determinación de residuos tóxicos, de los laboratorios de residuos tóxicos y Elisa.</li> </ul> |
|--|--|--|

**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):**