



ORGANIZACIÓN DE LAS NACIONES UNIDAS PARA LA ALIMENTACIÓN Y LA AGRICULTURA

Términos de Referencia para Consultor Categoría B *

Nombre:			
Título del Puesto**:	Consultor nacional en plaguicidas		
División/Departamento:	SP4		
Programa/Número de Proyecto:	TCP/PER/3704/C4		
Duty Station:	Lima, Perú		
Fecha esperada de Inicio de la Asignación:	Febrero 2019	Duración:	30 días en tres meses
Reporta a: Nombre:	María Elena Rojas	Cargo:	Oficial a cargo Representación FAO Perú

* Favor note que: Si estos TdR son para un contrato de Consultor/PSA.SBS, la experiencia mínima relevante requerida para la asignación es de acuerdo a lo siguiente:

1 año para la categoría C

5 años para la categoría B

12 años para la categoría A

** Favor introduzca un Título corto (máx. 25 caracteres) para esta asignación.

DESCRIPCIÓN GENERAL DE TAREAS Y OBJETIVOS A SER ALCANZADOS

Antecedentes

El SENASA en su calidad de Organismo Técnico Especializado del Ministerio de Agricultura y Riego, a partir del Decreto Legislativo 1387 publicado el 04.09.18, fortalece las competencias, las funciones de supervisión, fiscalización y sanción y la rectoría del Servicio Nacional de Sanidad Agraria – SENASA, Organismo Especializado del Ministerio de Agricultura y se establecen disposiciones orientadas a fortalecer las acciones para prevenir y corregir conductas o actividades que representen riesgo para la vida, la salud de las personas y de los animales, y la preservación de los vegetales; así como para la inocuidad de los alimentos agropecuarios de producción y procesamiento primario destinados al consumo humano y piensos, de producción nacional o extranjera. En este contexto, la FAO ha recibido la solicitud de asistencia técnica para apoyar la implementación del Decreto antes mencionado, contribuyendo a fortalecer el sistema agroalimentario peruano en forma eficiente, sostenible e inclusivo. Entre los temas a ser fortalecidos están los que abordan el uso y manejo de los plaguicidas químicos y los productos de uso veterinario, así como de otros insumos como los fertilizantes y sustancias afines y sus riesgos para la salud y el ambiente, que derivan en la afectación de los alimentos, la salud ocupacional y pública, así como la contaminación de aguas, suelos, etc.

Con esta finalidad, se requiere contar con los servicios de un consultor nacional en plaguicidas y sustancias afines, para apoyar en la ejecución de las actividades del Proyecto.

Bajo la supervisión general de la Representación FAO en Perú, a través del Área de Programa, con el apoyo del Servicio del Derecho para el Desarrollo de la FAO (LEGN) y en coordinación con el equipo técnico del proyecto/el consultor (a) dará apoyo técnico en la ejecución del proyecto “Marco normativo y de Políticas para la gestión integral de insumos agropecuarios y el fortalecimiento del sistema agroalimentario con enfoque de sostenibilidad, eficiencia e inclusión (contaminantes en alimentos, plaguicidas, fertilizantes y semillas)”. Específicamente será responsable de:

1. Realizar la identificación y análisis de normas relevantes del marco jurídico andino en materia de plaguicidas químicos y sustancias afines y otras normas relacionadas.
2. Revisar y analizar el marco jurídico nacional en materia de plaguicidas químicos y sustancias afines y otras normas relacionadas.

3. Revisar la información existente en el país, sobre los riesgos de los plaguicidas agrícolas y los casos de intoxicación y de afectaciones o impactos al ambiente.
4. Revisar la data sobre riesgos a la salud y el ambiente de otros insumos químicos agrícolas, con la finalidad de identificar evidencias y contar con el sustento técnico para formular los lineamientos para la Política Nacional de Seguridad Química en el agro.
5. Elaborar una matriz comparativa de aspectos relevantes que contiene la Política Nacional de Seguridad Química en el Agro en otros países de la región, así como del contenido de planes operativos para su implementación.
6. Formular una propuesta de lineamientos de Política Nacional de Seguridad Química en el Agro, el sustento técnico y los procedimientos a seguir, de acuerdo a las normas nacionales vigentes.
7. Fortalecer capacidades para la gestión y comunicación de riesgos de los plaguicidas y otros insumos químicos que se utilizan en las actividades agrarias.
8. Hacer entrega a FAOPE de todos los documentos obtenidos en el proyecto para efectos del archivo virtual.
9. Otras tareas que sean requeridas por la FAO, para el buen desempeño del proyecto.

INDICADORES CLAVE DE DESEMPEÑO

Resultados esperados:	Fecha requerida para completar el trabajo:
<p>Producto 1. Plan de trabajo de la consultoría y Documento que contenga:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Estado de situación de la normativa andina sobre plaguicidas químicos de uso agrícola y productos destinados a la sanidad vegetal. ➤ Estado de situación de la normativa nacional sobre plaguicidas químicos de uso agrícola y productos destinados a la sanidad vegetal y aspectos que rigen su aplicación. 	Mes 1 (producto 1)
<p>Producto 2. Documento preliminar que contenga:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Matriz comparativa de aspectos relevantes de la Política Nacional de Seguridad Química en el Agro en otros países de la región y del contenido de planes operativos para su implementación. ➤ Propuesta de lineamientos de Política Nacional de Seguridad Química, sustento técnico y procedimientos que se requieran, de acuerdo a las normas nacionales vigentes. 	Mes 2 (producto 2)
<p>Producto 3. Informe final de la consultoría que contenga las versiones finales del producto 2 y que han sido analizadas y concertadas con la contraparte del proyecto, adjuntando todos los documentos producidos, así como los módulos de capacitación sobre gestión y comunicación de riesgos de los plaguicidas y otros insumos agrícolas, y describiendo la capacitación desarrollada.</p>	Mes 3. (producto 3)

COMPETENCIAS

(i) Académico

Requerido:

* Título de grado en agronomía, biología, medio ambiente, economía agrícola o ciencias afines.

(ii) Experiencia Profesional

* Al menos 5 años de experiencia en aspectos relacionados con plaguicidas y otros insumos químicos utilizados en el agro, sanidad agraria, inocuidad alimentaria o actividades afines.

* Iniciativa y capacidad para planificar y organizar el propio trabajo, entregar resultados dentro de los plazos, y de trabajar en equipo.

(iii) Lenguajes

* Conocimiento práctico del inglés y el español oral y escrito.

Habilidades técnicas / funcionales

* Alcance y relevancia de la experiencia en dirigir o participar en equipos multidisciplinares involucrados en proyectos de apoyo a sistemas fito y zoonosológicos, o de gestión ambiental y/o de alimentarios;

* Alcance y relevancia de la experiencia en la organización de eventos de capacitación.

* Experiencia demostrada en el trato con funcionarios gubernamentales, socios de desarrollo y partes interesadas del sector privado;

* Habilidades avanzadas de redacción técnica el idioma español;

* Capacidad de trabajar bajo presión y disposición a viajar frecuentemente a países en desarrollo o en transición.

Lugar de trabajo

Lima, Perú.