



Términos de referencia

Entrenamiento en el uso de BPM, SSOP e introducción a HACCP en plantas procesadoras de aves

International Executive Service Corps (IESC)

IESC es una organización sin fines de lucro con sede en los EEUU y es el principal implementador del proyecto TraSa (Trade Safe) financiado por el USDA en la República Dominicana (RD). TraSa tiene como objetivo fortalecer la capacidad de las instituciones públicas y privadas para desarrollar un marco normativo y de políticas sanitarias y fitosanitarias (MSF) y seguridad alimentaria modernizado para responder a las necesidades de los acuerdos comerciales y las mejores prácticas internacionales.

Antecedentes

La carne de pollo es una de las principales fuentes de proteínas para los dominicanos. Los productores afiliados a la Asociación Dominicana de Avicultura (ADA) aportan el 90% de la producción nacional de pollos. Una parte de los pollos de engorde producidos van a grandes plantas de sacrificio (10 mataderos grandes) y otra parte son distribuidos para su venta en polleras (se estiman 1,500 distribuidores calientes).

En julio de 2021 un consultor experto en inocuidad alimentaria (empleado retirado del Servicio de Inspección y Seguridad Alimentaria de EEUU - FSIS por sus siglas en inglés) llevó a cabo una evaluación preliminar del sistema de inspección de carne de aves en la República Dominicana. El consultor visitó 2 plantas de sacrificio y procesamiento de aves.

Una de las conclusiones de esta consultoría fue que la autoridad competente en materia de inspección de carnes, la Dirección General de Alimentos, Medicamentos y Productos Sanitarios (DIGEMAPS) del Ministerio de Salud Pública, no cuenta con leyes ni procedimientos específicos para el sacrificio y procesamiento de aves. También resaltó que no hay personal oficial de inspección en ninguna de estas plantas.

Otra conclusión fue que las plantas de sacrificio y procesamiento de aves necesitan implementar programas de higiene y saneamiento que garanticen que los alimentos que producen son inocuos.

Actualmente DIGEMAPS está elaborando una nueva legislación que regulará el sistema de inspección de carnes y que será sometida para aprobación a mediados de 2022. Esta nueva normativa establece la obligatoriedad de las plantas de sacrificio de aves de implementar buenas prácticas de manufactura (BPM) y procedimientos operativos estandarizados de saneamiento (SSOP) que contribuyan a la producción



de alimentos inocuos.

A través de ADA, los dueños de los 10 grandes mataderos de aves han manifestado el interés de implementar procedimientos que contribuyan a mejorar la inocuidad de los alimentos que producen.

Justificación

Para lograr la certificación en HACCP (análisis de peligros y puntos críticos de control), las plantas de sacrificio y procesamiento de aves necesitan cumplir con los prerequisites relacionados al uso de BPM y SSOP.

TraSa ha planificado una actividad de formación técnica dirigida a los operadores de plantas con la intención de iniciarlos en el proceso de lograr la certificación HACCP a mediano plazo. Se espera que las plantas que utilizan BPM y SSOP reduzcan considerablemente la probabilidad de transmitir enfermedades a través de los productos que comercializan.

Objetivo

El objetivo de esta consultoría es entrenar a los participantes en buenas prácticas de manufactura (BPM), instruirlos en cómo preparar procedimientos operativos estandarizados de saneamiento (SSOP) e introducirlos al HACCP.

Tareas específicas

- Preparar un cuestionario de evaluación de conocimientos que se aplicará a los participantes antes y después para medir el impacto del entrenamiento, y validarlo con el responsable de esta actividad del Proyecto TraSa,
- Identificar, reproducir y compartir con los participantes material educativo sobre BPM en el procesamiento de pollos,
- Instruir y facilitar literatura científica a los participantes sobre cómo elaborar SSOP,
- Preparar 3 presentaciones sobre BPM, SSOP y la introducción a HACCP,
- Dar 1 entrenamiento de 1 día usando las tres presentaciones preparadas al personal de 10 plantas privadas de sacrificio y procesamiento de aves (20-30 personas) a finales de septiembre de 2021 (fecha exacta pendiente de



concretar),

- El consultor realizará estas tareas bajo la supervisión de la Dirección de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias (MSF) y Cadena de Frío del Proyecto TraSa.

Entregables

- Tres presentaciones PowerPoint: una de BPM, un de SSOP, y otra sobre HACCP. Las presentaciones deben tener anexo todo el material de consulta que se vaya a facilitar en el entrenamiento.
- Informe del entrenamiento realizado en el que se detallen al menos los siguientes temas: lugar y fecha, cantidad de participantes, objetivos, temas que se abordaron y temas pendientes, resultados del entrenamiento, recomendaciones y resultados de los cuestionarios de evaluación de conocimientos realizados antes y después de la actividad.

Lugar de la consultoría

El entrenamiento se realizará en el Cibao (lugar específico por determinar).

Tiempo y nivel de esfuerzo

La consultoría se realizará en el periodo del 20 al 30 de septiembre de 2021, y tendrá un nivel de esfuerzo de 10 días.

Cualificaciones requeridas

- Ingeniero agrónomo, médico veterinario, licenciado en ciencias animales, licenciado en producción y zootecnia, licenciado en ciencias de los alimentos o carreras afines,
- Formación superior en inocuidad alimentaria,
- Experiencia en la implementación de BPM, SSOP y HACCP en la industria cárnica de aves.

Proceso de aplicación

Interesados favor remitir al correo electrónico recursoshumanos@iesc.org con el asunto "Entrenamiento en el uso de BPM, SSOP e introducción a HACCP en plantas



procesadoras de aves”: 1) carta de intención, 2) currículum y 3) copia de un contrato de una consultoría anterior mostrando la tasa diaria.

Las aplicaciones incompletas no serán consideradas.

Las aplicaciones serán recibidas hasta el **20 de septiembre de 2021**.