**Cuestionario Preliminar**

Para evaluar las autoridades competentes de los paises interesados en exportar Miel de abeja a costa rica

|  |  |
| --- | --- |
| **Consideración para la Autoridad Competente** | |
| **Este cuestionario debe ser completado y enviado a la Dirección General del SENASA-Costa Rica** | |
|  | |
| Dirección: | Barreal de Heredia Costa Rica de Jardines del Recuerdo 1KM al oeste y 400 metros al Norte  en el Campus Universitario Benjamin Nuñez  Apartado 3-3006 Cenada  Central Telefónica 2587-1600 |
| *El informe debe presentarse en idioma español.* | |

|  |
| --- |
| **ACLARACIÓN**   * Este documento aplica para la autoridad competente encargada de la vigilancia en materia de inocuidad de los productos de Miel de Abeja. |

**ABREVIATURAS**

|  |  |
| --- | --- |
| **AC** | Autoridad Competente |
| **ACC** | Autoridad Competente Central |
| **ACR** | Autoridad Competente Regional |
| **APPCC** | Análisis de Peligro y Puntos Críticos de Control |
| **CR** | Costa Rica |
| **Ej.** | Ejemplo |
| **SENASA** | Servicio Nacional de Salud Animal |
| **OIE** | Organización Mundial de Sanidad Animal |

# INFORMACIÓN GENERAL

## Por favor adjunte un mapa de su país detallando lo siguiente:

1. El nombre del País y la sede de la Autoridad Competente Central, además proporciones en el mapa las diferentes sedes de la Autoridad Competente ***No*** Central ubicadas a lo largo del país (según sea el caso).
2. Laboratorio (s) encargados de realizar los analisis oficiales;
3. Las plantas de proceso y almacenes autorizados para, con sus respectivas distancias en kilómetros tomando como punto de referencia la ubicación de la Sede de la Autoridad Competente Central.
4. Principales puertos de expedición / exportación hacia Costa Rica (con el porcentaje respectivo de Miel exportada de cada puerto principal).

## Adjunte una *lista* de:

1. Las plantas de proceso y almacenes autorizados para exportar. Tabla 1 ()
2. Las plantas de proceso y almacenes autorizados para exportar a Costa Rica. Tabla 2 ().

# 

# Autoridad Competente

## Estructura de la Autoridad Competente

### Nombre y dirección de la Autoridad Competente nacional responsable de la vigilancia y de la inocuidad de la Miel.

### Organigrama de la Autoridad Competente Central y regional (cuando aplique), responsable de verificar y supervisar la inocuidad de la Miel, en toda la cadena y puntos de comercialización en el país.

### Recurso humano (personal que realiza los controles oficiales)

### Número de personal que realiza los controles oficiales

### La posición jerárquica que ocupan;

### Las medidas adoptadas para asegurar que el personal esté libre de todo conflicto de intereses

### El personal responsable de realizar los controles sanitarios cuenta con capacitación en temas atinentes con la inocuidad de los alimentos y temas específicos en controles sanitarios en Miel? Por favor proceda a completar la tabla 3 ()

### En el caso de que más de una autoridad esté implicada en el control oficial de la Miel, se debe proceder a describir las competencias y limitaciones de cada autoridad, así como la coordinación organizada entre ellos y la Autoridad Competente. Sírvanse proporcionar detalles de cada uno de estos servicios (tareas delegadas, nombre de las instituciones, dirección, contacto).

## Controles oficiales

### **Vigilancia de enfermedades**

### Enviar copia del plan de vigilancia epidemiológica que se lleva a cabo en los apiarios para las siguientes enfermedades: Loque americana, Loque europea, varroosis, acariosis, nosemosis, Aethina tumida, indicando la prevalencia o el tipo de infestación: baja, moderada, alta.

### Situación sanitaria de los apiarios o colmenares, incluir los reportes anuales a la OIE, por enfermedad y año.

### **Auditorías y/o inspecciones realizadas**

Complete la tabla 4 ().

### **Muestras oficiales en Miel:**

1. *Protocolo para la toma y envío de las muestras al laboratorio (Adjunte documento)*
2. *Describa el diseño estadístico utilizado para la toma de muestras. Toma en cuenta el diseño estadístico la ubicación de áreas de cultivo y el tipo de residuos a analizar.*

Complete la tabla 5 ()

### Producción de miel de abeja en toneladas métricas en los últimos cinco años, haciendo énfasis en el total de toneladas por año y diferenciando lo que es de consumo nacional y de exportación.

### Centros de acopio de miel:

### Cómo se realiza la desoperculación.

### Con cuáles materiales están construidas las centrífugas.

### Describir el sistema de filtración.

### Tipo de recipientes para transportar la miel extraída.

### Características de los centros de acopio de miel, caracterizarlos en cuanto a estructura y cantidad con relación a los productores, ubicación geográfica.

### Emisión de certificados Sanitarios de exportación:

1. *Procedimiento para la emisión de un certificado sanitario de exportación para la miel de abeja exprtada a Costa Rica*
2. *Como garantiza la Autoridad Competente que el proceso de emisión y firma de certificados se realiza de manera segura,*
3. *Adjunte copia del modelo de certificado Sanitario de Exportación*

### **Legislación:**

1. *Legislación, adjuntar una copia de la legislación sobre apiarios y miel de abeja, características de calidad, límites máximos de residuos que incluya contaminantes ambientales, medicamentos y sustancias prohibidas. Límites máximos microbiológicos.*
2. *Copia del reglamento que establece límites máximos de acuerdo con el reglamento técnico vigente, referidas a HMF, diastasa, humedad, azúcares (glucosa, fructosa y sacarosa). Adjuntar copia de los últimos dos análisis realizados.*
3. *¿Cuáles autoridades tienen la competencia legal para sancionar a los establecimientos que no cumplen?*
4. *¿Está la Autoridad competente facultada para imponer sanciones administrativas a los establecimientos que no cumplen? ¿Qué tipo de sanción se aplica (multas o cárcel? ¿Se ha recurrido a instancias judiciales? En caso afirmativo suministrar detalles.*