



FICHA DE DIAGNÓSTICO LABOR APÍCOLA MUJERES
LATINOAMÉRICA Y EL CARIBE



Fecha		
País		
Nombre de la Apicultora		
Dirección		
Teléfono /Correo		
Años que desarrolla la actividad		
Participa de organización apícola?	Si _____ NO _____	Cuál? _____ _____
Nº de apiarios /colmenas	Nº apiarios	Nº colmenas
Origen /Raza	Origen:	Raza:
Propósito de la producción	1 _____ Miel 3 _____ Propóleos 5 _____ Polen 7 _____ Apitoxina	2 _____ Cera 4 _____ Núcleos 6 _____ Reinas 8 _____ Polinización
Volumen de la producción al año	1 _____ Miel (kg) 3 _____ Propóleos (kg) 5 _____ Polen (kg) 7 _____ Apitoxina (g)	2 _____ Cera (kg) 4 _____ Núcleos (Nº) 6 _____ Reinas (Nº) 8 _____ Polinización (Nº colmenas) \$ _____ promedio
Transhumancia (movimiento de colmenas)	Si _____ NO _____	Desde _____ a _____
Con cuántas personas trabaja en el apiario	Nº mujeres Nº hombres	
Lleva registro de las labores realizadas en el apiario	Si _____ No _____	Papel _____ Digital _____
Frecuencia de llenado de los registros	_____ anual _____ semestral _____ mensual _____ cada visita _____ en eventualidades _____ nunca	
Cuales son los datos que registra	1 _____ insumos sanitarios 3 _____ variantes productivas 5 _____ manejo	2 _____ alimentación 4 _____ productos de desinfección 6 _____ problemas



FICHA DE DIAGNÓSTICO LABOR APÍCOLA MUJERES
LATINOAMÉRICA Y EL CARIBE



Destino de la miel (últimas 2 temporadas)	_____ Mercado Nacional _____ Exportación _____ Mixto
Tecnologías	_____ Galpón materiales _____ Galpón trabajo _____ Vehículo

LABORES EN EL APIARIO

1.- Su apiario se encuentra a más de 3 km de distancia de focos de contaminación	SI _____ NO _____	Si la respuesta es sí, indicar focos cercanos: 1. _____ criadero de animales 2. _____ aguas servidas 3. _____ planta de tratamiento de aguas 4. _____ fuentes de humo 5. _____ producción de cereales con uso de agroquímicos 6. _____ producción verduras con uso de agroquímicos 7. _____ producción de frutas con uso de agroquímicos 8. _____ producción de empastadas con uso de agroquímicos 9. _____ plantaciones forestales 10. _____ centro de producción industrial 11. _____ otros
2.- Combustible que usa en el ahumador	1 _____ Hojas Secas 2 _____ excremento 3 _____ aserrín/viruta 4 _____ Astillas 5 _____ papel de diario 6 _____ cartón 7 _____ Hierbas secas 8 _____ otros (_____)	
3.- Desinfección de herramientas que usa en el apiario	SI _____ NO _____	
4.- Cómo desinfecta los materiales de uso en el apiario	1 _____ flamea 2 _____ lo sumerge en agua clorada (indicar cantidad de agua _____ y cantidad de cloro _____) 3 _____ lo sumerge en un desinfectante (cual _____)	
5.- El ahumador, palanca y alza marcos ¿son de acero inoxidable?	SI _____ NO _____	



FICHA DE DIAGNÓSTICO LABOR APÍCOLA MUJERES
LATINOAMÉRICA Y EL CARIBE



INSUMOS PARA LA LABOR APÍCOLA

Lleva registro de la cera estampada que usa en su labor	SI ____ NO ____	El registro de compra informa al menos de: 1 ____ fecha - cantidad - lugar de compra 2 ____ fecha - cantidad recuperada de marcos - donde se recuperó - estampó 3 ____ fecha - cantidad de cera de opérculo estampada - lugar de estampado	
Usa productos nutricionales	SI _____ NO _____		
Producto nutricional aplicado	Prod. _____	Fecha _____	Dosis _____
Producto nutricional aplicado	Prod. _____	Fecha _____	Dosis _____
Producto nutricional aplicado	Prod. _____	Fecha _____	Dosis _____
Lleva registro escrito de productos nutricionales aplicados	SI _____ NO _____		

EXTRACCIÓN

¿Dónde extrae la miel?	a.- ____ en instalaciones propias	1 ____ Sala propia 2 ____ En la cocina 3 ____ Otro (_____)
	b.- ____ en instalaciones externas	1 ____ Arrienda una sala que ofrece servicio 2 ____ Sala de otro apicultor 3 ____ Otro (_____)
La sala tiene autorización sanitaria	SI ____ NO ____	La sala, ¿cuenta con alguna otra autorización?, ¿cuál? _____

INFRAESTRUCTURA EN QUE REALIZA EXTRACCIÓN

<p>La sala se encuentra retirada de focos de contaminación</p>	<p>SI ____ No ____</p>	<p>1.- ____ Criadero de animales 2.- ____ Aguas servidas 3.- ____ Planta tratamiento de agua 4.- ____ Fuentes de humo 5.- ____ Centro de producción industrial 6.- ____ Producción verduras con uso de agroquímicos 7.- ____ Producción de frutas con uso de agroquímicos 8.- ____ Producción de empastadas 9.- ____ Plantaciones forestales 10 ____ Producción de cereales con uso de agroquímico 11.- ____ No conoce su entorno</p>					
<p>Número personas que trabajan en la extracción de miel</p>	<p>N° _____</p>						
<p>Lleva registros de las labores en la sala de extracción</p>	<p>SI ____ NO ____</p>						
<p>Guarda muestras de miel extraída</p>	<p>SI ____ NO ____</p>	<p>1 ____ miel extraída por apiario en la temporada 2 ____ miel extraída por apiario y por fecha de extracción 3 ____ miel extraída por fecha, independiente del apiario de origen</p>					
<p>Forma de venta de la miel</p>	<p>1 ____ a granel</p>	<p>2 ____ fragmentada</p>	<p>3 ____ mixta</p>				
<p>Tipo de agua que usa en la sala</p>	<p>1 ____ potable</p>	<p>2 ____ de río sin clorar</p>	<p>3 ____ de río clorada</p>	<p>4 ____ de vertiente sin clorar</p>	<p>5 ____ de vertiente clorada</p>	<p>6 ____ de pozo sin clorar</p>	<p>7 ____ de pozo clorada</p>
<p>Con qué limpia la sala y sus implementos</p>	<p>1 ____ agua caliente 2 ____ agua caliente y cloro (indicar dosis de cloro y agua) _____/_____ 3 ____ agua fría 4 ____ agua fría y cloro (indicar dosis de cloro y agua) _____/_____ 5 ____ agua caliente y detergente (indicar dosis de detergente y agua) _____/_____ 6 ____ agua fría y detergente (indicar dosis de detergente y agua) 7 ____ otro(_____ _____)</p>						
<p>Lleva registro de las labores de limpieza en la sala</p>	<p>SI ____ NO ____</p>	<p>1 ____ superficies limpiadas y fecha</p>	<p>2 ____ productos aplicados y dosificación</p>				



FICHA DE DIAGNÓSTICO LABOR APÍCOLA MUJERES
LATINOAMÉRICA Y EL CARIBE



EQUIPOS, INSTRUMENTOS Y HERRAMIENTAS USADAS EN LABORES DE EXTRACCIÓN (MARCAR CON UNA X SEGÚN CORRESPONDA)

Item	MATERIALES						
	Acero inoxidable	Fierro fundido	Enlozado	Material Zincado	Plástico	Madera	Desconoce
Palanca de marco							
Alza marcos							
Cuchillo desoperculador							
Cuchillo electrico desoperculador							
Tenedor para desopercular							
Espátula							
Desoperculador automático							
Soporte para desopercular							
Batea desoperculadora							
Centrífuga							
Fundidor de miel							
Homogenizador							
Filtro							
Bomba transportadora							
Decantador de miel							
Fundidor de opérculo							

¿EN QUÉ RECIPIENTE RECIBE LA MIEL A LA SALIDA DE LA CENTRÍFUGA?

Balde plástico reciclado SI__ NO__	1__aceite motor 2__grasa consistente 3__pintura 4__pasta muro	5__mermeladas 6__conserva 7__aceitunas 8__otras (_____)
Balde nuevo SI. _____ NO. _____	1__balde nuevo para para uso alimentario 2__balde de color 3__balde de acero inoxidable	
Decantador SI__ NO__	1__acero inoxidable 2__enlozada 3__material zincado	4__fierro fundido 5__otro, (indicar)_____ _____



FICHA DE DIAGNÓSTICO LABOR APÍCOLA MUJERES
LATINOAMÉRICA Y EL CARIBE



INDIQUE CÓMO GESTIONA LA ELIMINACIÓN DE:

Basura	1___la quema	2___la entierra	3___se despacha a vertedero
--------	--------------	-----------------	-----------------------------

IV. CAPACITACION

Quienes cree usted que son los organismos que tienen las facultades para asegurar que, dentro del país, la producción de alimentos se realice de manera de inocua	1___ Servicio Pecuario del país 2___ Ministerio de Salud 3___ Ministerio de Agricultura 4___ algún otro organismo público vinculado a la producción de alimentos del país, indique cuál_____			
Recibe asesorías sobre inocuidad en terreno	1___siempre	2___a veces	3___nunca	
Recibe asesorías sobre sanidad apícola en terreno	1___siempre	2___a veces	3___nunca	
Recibe asesorías sobre buenas prácticas en terreno	1___siempre	2___a veces	3___nunca	
Recibe asesorías sobre nutrición apícola en terreno	1___siempre	2___a veces	3___nunca	
Recibe capacitaciones en temas anteriormente mencionados (Sanidad, Inocuidad, Nutrición, Buenas prácticas)	SI ___ NO ___	1___Experto internacional 3___Internet 5___Ninguna 7___Libros 9___Universidad	2___Cursos 4___Congr. Nacionales 6___Asesor técnico 8___ Extranjero 10___Otra (_____)	
Frecuencia de capacitación en temas de sanidad, inocuidad, buenas prácticas de manufactura, nutrición apícola	1___Se capacita de forma individual 2___Una vez al año 3___Entre dos y cinco veces al año 4___Más de cinco veces al año			
Utilidad de la capacitación en temas de inocuidad y BPM	1___altas	2___media	3___baja	4___ninguna



FICHA DE DIAGNÓSTICO LABOR APÍCOLA MUJERES
LATINOAMÉRICA Y EL CARIBE



APOYO A LA ACTIVIDAD APÍCOLA PRODUCTIVA FEMENINA

<p>Si ha recibido capacitaciones, estas han sido realizadas por</p>	<p>1 ___ Organismo Público; Cuál _____ _____ 2 ___ Organización apícola; Cuál _____ _____ 3 ___ Apicultor/a; Cuál _____ 4 ___ Institución académica; Cuál _____ _____ 5 ___ otra (_____)</p>	
<p>Cuenta con algún subsidio para el desarrollo de la actividad</p>	<p>SI _____ NO _____</p>	<p>Si la respuesta es sí. Qué organismo se lo asigna? _____</p>
<p>Cuenta con algún tipo de crédito para el desarrollo de la actividad apícola</p>	<p>SI _____ NO _____</p>	<p>___ Institución Bancaria ___ Cooperativa productiva ___ Cooperativa económica ___ Otra, cuál? _____ _____</p>

ALGUNA OTRA INFORMACIÓN QUE CONSIDERE RELEVANTE
