



1

Elección y limpieza del área al ubicar el apiario.



3

Armado de caballetes fijos.



5

Captura de colonia silvestres.



7

Entrega de núcleos.



9

Manejo de colmenas alimentacion y sanidad apícola.



11

Desoperculado de panales de miel.



2

Hoyado, posteo y alambrado en el cierre perimetral del apiario.



4

Entrega de materiales e insumos apícolas.



6

Captura de enjambres.



8

Apiario implementado con normas de higiene.



10

Revisión de marcos de miel operculada previos a la cosecha.



12

Extracción de miel de abeja en la centrifugadora.

Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Cooperación Suiza en Bolivia

Formación técnica profesional



REGIÓN CHACO

Informes:
Calle Potosí s/n entre
Av. Héroes del Chaco
y Calle Cochabamba
Teléfono: 6724712
Villa Montes - Tarija // Bolivia

www.facebook.com/FautapoChaco



twitter.com/FautapoChaco





A

Proceso formativo teórico práctico paralelo al ciclo productivo.

La apicultura trae consigo beneficios directos e indirectos los cuales son muy atractivos, gracias a la diversidad de la flora nativa existente en la región del chaco, se presenta como una alternativa productiva que permita mejorar la seguridad alimentaria y generar recursos económicos para familias rurales e indígenas.



B

Crianza de reinas y selección de material vivo.

La Fundación FAUTAPO Región Chaco gracias al financiamiento de BG Bolivia encara actualmente un proyecto de beneficio social en 18 comunidades Weenhayek, las cuales se encuentran ubicadas en la margen derecha del río Pilcomayo.



C

Producción de núcleos.

Desarrolla estrategias productivas integrales, que permitan contribuir al empoderamiento social y económico de hombres y mujeres del pueblo, fomentando el desarrollo y sostenibilidad, a través de la vinculación de la producción con la formación en la cadena apícola.



D

Presentación del producto con identidad regional "MIEL WEENHAYEK".

El proyecto contempla una duración de tres años, 450 colmenas implementadas distribuidas en 30 apiarios, de las cuales se estima una producción mínima de 36 kg/colmena / año, 30 personas formadas, quienes desarrollan destrezas y habilidades referidas a la producción apícola.



E

Gira técnica y participativa con instituciones y medios de comunicación.

Al segundo año de intervención existen 26 apiarios implementados con un promedio de 9 colmenas c/u., que ya han producido miel, producción que ha generado nuevos ingresos económicos, así también los participantes ya desarrollan habilidades como es la implementación, manejo de colmenas, y cosecha de miel.



Apicultura

📍 CICLO PRODUCTIVO DE LA MIEL EN LA ZONA WEENHAYEK

