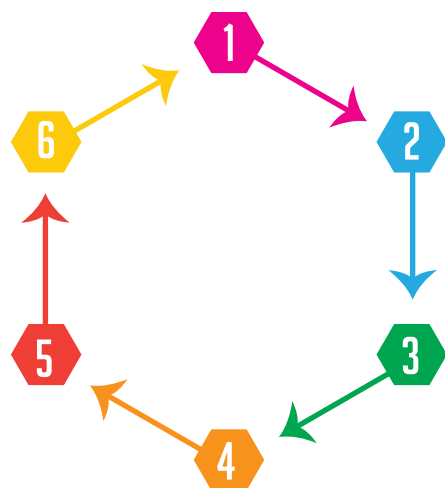


3 DE
MAYO

DEMOSTRACIÓN DE MÉTODO

Talleres rotativos con una duración aproximada de una hora.



8.00 am Organización de equipos de trabajo

9.30 am Refrigerio

12.00 md Almuerzo

3.00 pm Refrigerio

1 Patología Apícola.
M.Sc. Ana Cubero. SENASA. CR

2 Abejas nativas trasiego de nidos, extracción.
Sr. Carlos Vargas

3 Producción de Polen.
Sr. Guillermo Carranza • Sr. Johan Gutiérrez
Sr. Carlos Rodolfo

4 Multiplicación del apiario por medio de paquetes.
Sr. Lorenzo Rodríguez • Sr. Daniel Gutiérrez Medina
Sra. Guadalupe Pérez Cascante • Dr. Rafael Montero Ramos

5 Crianza de reinas.
Sr. Jhosman Salas
Sr. Kenneth Morera

6 Equipo Apícola.
M.Sc. Luis Zamora
Sr. Randolph Solorzano
Sr. Harold Ezquivel

CHARLAS

4 DE
MAYO

Motivación. 8.00 am
Dr. José Omar Rodríguez Romero

Nutrición Apícola. 8.30 am
Dra. Alejandra Palacio. INTA Argentina

Refrigerio 9.15 am

Cambio Climático. 9.45 am
M.Sc. Iván Alonso Delgado. MINAE.

Conservación con abejas nativas. 10.15 am
Ph.D. Ingrid Aguilar. CINAT-UNA-CR.
M.Sc. Eduardo Herrera.

Trazabilidad Armonizada. 11.15 am
Lic. Franklin Pérez. APICENTER. Guanacaste, Costa Rica.

Inocuidad. 12.00 md
Sr. Claudio Marconi

Almuerzo 1.00 pm

Pequeño Escarabajo de la Colmena. 2.00 pm
Dra. Ethel Villalobos. Universidad de Hawaii. EEUU

Refrigerio 3.00 pm

“Manejo Integrado para el control de las enfermedades de la abeja melífera: premisa para una apicultura sustentable”. 3.30 pm
Dra. Mayda Verde

PROGRAMA 1