

# 14 al 17 de mayo - 2024

# Semana Nacional Agroecológica


## AGENDA GENERAL

*"Uniendo Saberes para el fortalecimiento de las capacidades Rurales"*

### Día 1


Martes 14 de mayo

#### APERTURA V SEMANA NACIONAL AGROECOLÓGICA

 Hora: 7:00 a.m – 8:00 a.m  
Lugar: Edificio Yapurá (Sala 7, Piso 4)  
Sede centro, Universidad de la Amazonia

#### TALLERES EDUCACIÓN CONTINUADA

Duración cada taller: 8 Horas

 Hora: 8:00 a.m – 12:00 m  
2:00 p.m – 6:00 p.m

### Día 2 y 3

Miércoles 15 y Jueves 16 de mayo

#### TALLERES EDUCACIÓN CONTINUADA

Duración cada taller: 16 Horas

 Hora: 8:00 a.m – 12:00 m  
2:00 p.m – 6:00 p.m

Lugares:

- Sede centro, Universidad de la Amazonia
- Laboratorio de Entomología Universidad de la Amazonia – LEUA
- Centro de Investigaciones Amazónicas Macagual - César Augusto Estrada González
- El Doncello - El Paujil - Puerto Rico
- San José del Fragua - San Vicente del Caguán

### Día 4

Jueves 17 de mayo

#### •OLIMPIADAS AGROECOLÓGICAS •MERCADO CAMPESINO •CIERRE V SEMANA NACIONAL AGROECOLÓGICA

 Hora: 8:00 a.m – 12:00 m  
Lugar: Sede centro, Universidad de la Amazonia

## Talleres

### Día 1 - 8 Horas

1. Agricultura Orgánica
2. Indicadores de biodiversidad
3. Emprendimientos rurales
4. Conservación de suelos
5. Fundamentos de Ecología
6. Métodos prácticos de levantamientos topográficos
7. Fisiología de la adaptación del cultivo de frijol bajo las condiciones de suelos ácidos y altas temperaturas
8. Nutrición alternativa para especies menores
9. Estrategias de enseñanza y aprendizaje sobre calidad de suelo y abonos orgánicos (8 grupos)

### Día 2 y 3 - 16 Horas

1. Entomología agrícola
2. Colecciones botánicas: una herramienta esencial en la formación del Ingeniero Agroecólogo
3. Escuelas de campo para producción de caña para panela
4. Producción de cacao en condiciones de la amazonia colombiana
5. Instrumentos de planificación
6. Costos en procesos de producción agrícolas
7. Identificación de hongos fitoparásitos
8. Estrategias de marketing para productos agrícolas
9. Taller práctico en calidad de suelos y abonos orgánicos (se ofertan 8 grupos)

## MAYOR INFORMACIÓN:

