

Modelos SAFM por país



- Café y árboles de sombra.
- Café y árboles maderables, frutales y de servicio.

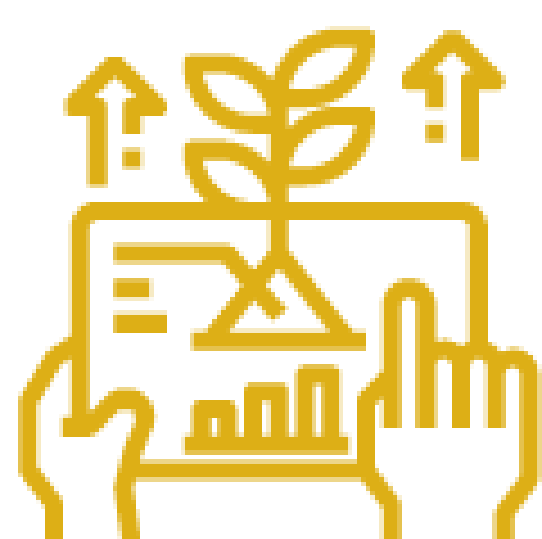
- Silvopastoril (Árboles dispersos + frutales + manejo de bancos forrajeros + ensilaje + manejo genético + cosecha de agua + riego).
- SAFM café (cosecha de agua + sistema de riego + frutales + musáceas + bioinsumos + manejo integral del cultivo del café + apicultura).

- SAF con Granos básicos,
- Ganadería, Frutales y Forestales.
- Granos básicos y ganadería.
- Granos básicos y hortalizas.
- Granos básicos y café.

- Silvoagrícola (Cultivo en Callejones con Granos Básicos + Frutales + Cobertura Vegetal + CV) y Silvopastoril (BV con Pasto y Bancos Forrajeros) + Cosecha de Agua + OCSA.
- SAFM Silvoagrícola (Granos Básicos con Cerca Viva + Hortalizas + Cobertura Vegetal + Café + Cacao + Frutales) + Sistema de Riego + Cosecha de Agua + Bioinsumos.
- SAFM Silvopastoril (Pasto Mejorado con Árboles dispersos y en Barrera Viva + Banco Forrajero) + Cercas Vivas + OCSA + Cosecha de Agua + Granos básicos y café.
- SAFM Agrosilvopastoril (Pasto Mejorado en Plantación Forestal + Granos Básicos + Cobertura Vegetal en lo Agrícola + Banco Forrajero + Área de Descanso + Alternativas de Alimentación de Verano + Bioinsumos).

- Silvoagrícola (Cultivo de café + cítricos + Árboles Forestales + Cosecha de Agua + producción de insumos y abonos orgánicos).
- Silvoagrícola (Cultivo de café + Árboles de servicio + Árboles forestales + Cosecha de Agua y Sistema de Riego por Goteo), autocompensado con utilización de fertirriego.
- Silvoagrícola (Cultivo de café + Árboles de servicio + Árboles Forestales + Cosecha de Agua y sistema de riego por goteo + producción de semillero y almacigo de café).
- Silvopastoril.
- Banco forrajero de Botón de Oro + Cuba OM 22 + Captación y Cosecha de Agua.
- Silvoagrícola (Cultivo de café + Árboles de servicio + Árboles forestales + Cítricos + Cosecha de Agua y Sistema de Riego Por Goteo autocompensado con utilización de fertirriego).
- Silvoagrícola (Cultivo de café + cítricos + Árboles Forestales + Cosecha de Agua + Sistema de riego por goteo autocompensado + producción de insumos y abonos orgánicos).
- Banco forrajero de Capiacu + híbrido Cobra + Captación y Cosecha de Agua
- Banco forrajero de Botón de Oro + Híbrido Cobra + mejoramiento del sistema de riego de purines.
- Banco forrajero + Corral de descanso.

- Agroforestal (Granos Básicos + Frutales + Cosecha de Agua).
- SAFM Silvoagrícola Granos Básicos con Cerca Viva + Forestales + Cosecha de Agua.
- Silvopastoril + Cosecha de Agua.
- Sistema agroforestal Granos Básicos + Frutales + Cosecha de Agua.
- SAFM Silvopastoril (Banco forrajero + con Cerca Viva + Cosecha de Agua).



Los modelos agroforestales multiestrato permiten **planificar un arreglo vegetativo, pecuario y forestal, que sea dinámico entre sí**, aprovechando espacios de la finca donde se promueva la **conservación de recursos** como suelo, agua y biodiversidad; se aumenta la variedad y cantidad de alimentos y **se disminuyen los impactos negativos del Cambio Climático**. Al ser modelos adaptado a la zona donde se encuentra la finca se logra una **mejor adaptación de variedades, especies y razas** que cumplirán su labor productiva dentro del sistema.