

## FICHA DE EXPERIENCIAS Y PROYECTOS

**-Título:** Mejora de las condiciones organizativas y productivas en 3 comunidades de Cayambe, Pichincha, Ecuador.

**-Actores:** Heifer Internacional

**-Organizadoras:** IEDECA

**-País:** Ecuador

**-Escenarios:** local

**-Región/Comunidad:** comunidades: Carrera, Porotog e Isoloma

**-Problemática:** Estas comunidades están ubicadas en la zona nor occidental de la provincia de Pichincha. Las comunidades se ubican en zonas que van desde los 3.0000 a los 3400 mts. Esta es una zona de amortiguamiento de la zona alta de páramo, que cubre la función de mantener la cobertura vegetal de la zona alta para evitar los deslizamientos del agua; es una zona dedicada a la producción agrícola, especialmente pastos, cebollas, papas, y eventualmente cebada.

Toda la provincia es el centro de presencia de las empresas florícolas exportadoras.

La mayoría de la población, sobre todo las mujeres se han articulado directamente a la producción florícola de la zona, emigrando de sus comunidades y convirtiéndose en jornaleras con acceso a ingresos económicos, con un promedio de 120 USD al mes, pero también enfrentando nuevos problemas por las malas condiciones laborales y afecciones de salud generados por el contacto directo con los productos químicos contaminantes que se usan en las plantaciones.

Adicionalmente, en esta zona la presencia de florícolas ha generado graves problemas socio organizativos pues la mayoría de familias campesinas se han dejado de lado su actividad principal como productores agrícolas para ir a trabajar en estas empresas, entrando en una dinámica que no toma en cuenta las prácticas socio organizativas ni culturales de la comunidad. El 60% de la población es migrante hacia las ciudades cercanas para trabajara en la floricultura o como albañiles en las ciudades.

### **-Desarrollo:**

El proyecto se desarrollará en 314 comunidades campesino-indígenas de 3 comunidades de 2 parroquias del cantón Cayambe, Provincia de Pichincha, Ecuador. El clima en esta zona es templado-frío, y la temperatura promedio de 10° C, con máximas de 20° C y mínimas de 3° C. La zona baja cantonal tiene características de área seca, donde la humedad ambiental alcanza en promedio el 60%, mientras que en las partes altas la humedad llega al 80-85%.

Estas comunidades se encuentran por sobre los 3300 msnm, tiene mayor pluviosidad y el tipo de suelo contiene más arcilla y limo. La zona tiene un alto déficit de agua por lo que dificulta las actividades agropecuarias de las familias campesinas, tampoco cuentan con suficiente infraestructura de riego.

### **-Objetivo:**

314 familias de tres comunidades de Cayambe mejoran las condiciones organizativas y productivas mediante el acceso al riego y la capacitación permanente.

### **-Resultados:**

- Construcción y mejoramiento de infraestructura de Riego.
- Dinamizar la producción agropecuaria y fortalecer el sistema de comercialización campesino que facilite la generación de ingresos económicos.
- el fortalecimiento de la capacidad de gestión de los sistemas de riego y la mejora en el manejo de la producción agrícola que permite disminuir los conflictos por el agua.

**-Beneficiarios/as:** Las familias incluidas dentro del proyecto se pueden especificar de la siguiente manera:

- Riego 314 familias participantes
- Producción 42 de unidades productivas
- Capacitación se estima que las 314 familias incluidas en el proyecto participen de la capacitación.

**-Estado del proyecto/experiencia:** cerrado

**Tipo de proyecto/experiencia:** cooperación al desarrollo

