



**Entorno saludable para la reducción del riesgo de enfermedades transmitidas por vectores, mal manejo de residuos sólidos y excretas con las comunidades vinculadas al proyecto.**

Fortalecimiento de resiliencia de las comunidades indígenas Wayúu de la Alta Guajira ante las enfermedades tropicales vectoriales.



Financiado por  
Ayuda humanitaria  
de la Unión Europea



Organización de las Naciones  
Unidas para la Alimentación  
y la Agricultura



El campo  
es de todos

Minagricultura

## CONTEXTO

El departamento de La Guajira, está situado en el extremo norte del país, con precipitaciones inferiores a los 500 mm/año y una temperatura promedio de 32 °C, con condiciones de suelos pobres en materia orgánica. Dadas estas condiciones, la población en su mayoría indígena de la etnia Wayúu, son afectadas por enfermedades de tipo tropical vectorial ligadas al mal uso de los residuos sólidos y la mala disposición de excretas, ya que se hace a campo abierto.

Las enfermedades digestivas, respiratorias de tipo bacteriano y viral son consecuencia de la ausencia de unas buenas prácticas de higiene e inocuidad que se deben tomar al momento de realizar las acciones cotidianas de la vida normal en las comunidades.

## RETO

El principal reto es generar las condiciones sociales que conlleven a la apropiación de los conocimientos y prácticas ambientales para reducir el riesgo de enfermedades tropicales vectoriales, por el mal manejo de los residuos sólidos y disposición de excretas.



Foto1: ©FAO/ Equipo técnico de La Alta Guajira.



### Localización

Comunidades indígenas Wayúu ubicadas en la alta Guajira del municipio Uribía del corregimiento de: Porshina, Nazareth y Siapana, en el departamento de La Guajira.



### Información clave

El sistema está compuesto por prácticas culturales propias de la población Wayúu del departamento de La Guajira y recomendaciones del equipo técnico de la FAO.



### Donantes

Financiado por el programa de preparación ante desastres (DIPECHO, por sus siglas en inglés) de la Comisión Europea (ECHO) y el Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural (MADR).



### Grupo objetivo

Estas buenas prácticas se implementan con 331 familias indígenas wayuu pertenecientes a 15 comunidades de la península de La Guajira en los corregimientos de Siapana (10 comunidades), Porshina (2 comunidades) y Nazareth (3 comunidades) las 313 familias están conformadas por 193 mujeres y 120 hombres.



### Impacto

Sobre las enfermedades transmitidas por el mal manejo de residuos sólidos y las excretas, y las enfermedades tropicales y vectoriales.

Reducción de las enfermedades por transmisión vectorial y un entorno saludable para las familias Wayúu vinculadas al proyecto de la FAO.

## METODOLOGÍA

Las capacitaciones que se realizan con las comunidades se hacen, principalmente, con la finalidad de tomar medidas que permitan mitigar las emergencias de sanidad en las comunidades Wayúu de la Alta Guajira.



- ✓ Concertación de las prácticas con las comunidades Wayúu a través de sus respectivas autoridades tradicionales.
- ✓ Capacitación en manejo de excretas.
- ✓ Capacitación sobre enfermedades tropicales.
- ✓ Manejo de residuos orgánicos e inorgánicos.
- ✓ Capacitación sobre lavado de manos.
- ✓ Capacitación sobre higiene e inocuidad.
- ✓ Capacitación en conceptos básicos de GRD agroclimáticos: amenaza, vulnerabilidad, riesgo, medios de vida, resiliencia, seguridad alimentaria y nutricional (SAN).
- ✓ Capacitación en procesos para la gestión del riesgo de desastres: conocimiento del riesgo, reducción del riesgo y manejo de desastres.
- ✓ Elaboración de línea de tiempo de amenazas climáticas y sísmicas, tomando un lapso de referencia entre 20 a 30 años.
- ✓ Elaboración de mapas parlantes.
- ✓ Elaboración de calendarios estacionales: cultivos y producción pecuaria.
- ✓ Elaboración de la tabla de identificación de vulnerabilidades.
- ✓ Identificación participativa de las técnicas de reducción del riesgo de desastres (RRD) y de adaptación al cambio climático (ACC).
- ✓ Identificación participativa de las técnicas de reducción del riesgo de desastres (RRD) y de adaptación al cambio climático (ACC).



### IMPORTANTE:

La metodología incluyó estrategias interactivas y flexibles, basada en capacitaciones, implementando la estrategia "Aprender haciendo".

## IMPACTO

Las familias Wayúu participantes en el Proyecto reportaron un cambio positivo, teniendo en cuenta la adopción de buenas prácticas, como es la construcción de sanitarios ecológicos secos con materiales de la región, donde manifiestan tener mayor privacidad y comodidad a la hora de realizar sus necesidades fisiológicas.

- ✓ Disminución de las enfermedades digestivas y proliferación de vectores; se redujo la contaminación de fuentes hídricas mediante la construcción de unidades sanitarias ecológicas secas, construidas con materiales locales.
- ✓ El 70% de las familias adoptó buenas prácticas para el manejo de excretas.
- ✓ Plan de capacitaciones en GRD para el sector agropecuario.
- ✓ Vinculación directa de las comunidades en la producción de herramientas institucionales, aplicables a nivel nacional para la GRD del sector.



## SOSTENIBILIDAD

Las prácticas seleccionadas son fácilmente replicables. El mayor porcentaje de sus costos corresponde a la mano de obra, la cual puede ser de tipo familiar y los materiales para su establecimiento son conseguidos sin dificultad en el entorno. La sostenibilidad depende de la capacitación constante a las comunidades en GRD y de la disponibilidad de los insumos para la implementación.

**FOTO 1: Sistema de lavado de manos, construido de manera artesanal.**

**FOTO 2: Sanitario ecologico seco construido con materiales de la region en la comunidad de Matajareth, corregimiento de Porshina, municipio de Uribia, en en el departamento de La Guajira.**



### REPLICAR Y EXTENDER A GRAN ESCALA

El 50% de las familias participantes replicó las prácticas y su extensión a gran escala se llevará a cabo por medio de las herramientas desarrolladas.



Foto2: ©FAO/ Equipo técnico en La Alta Guajira.



Organización de las Naciones Unidas  
para la Alimentación y la Agricultura  
Dirección: Calle 72 # 07 - 82 Oficina 702. Bogotá, Colombia  
Teléfono: (57) 3465101 - 2103064  
Correo: [FAO-CO@fao.org](mailto:FAO-CO@fao.org)



Financiado por  
Ayuda humanitaria  
de la Unión Europea



Organización de las Naciones  
Unidas para la Alimentación  
y la Agricultura



El campo  
es de todos

Minagricultura