

INFORMACIÓN GENERAL

Descripción: Construyendo Resiliencia para la Gestión del Riesgo de Desastres en instituciones públicas y comunidades indígenas y rurales del Gran Chaco.

Región: Italia, Argentina

Financiadores: UE-ECHO , CISP - ITALIA

Duración:

Fecha Inicio: 01/07/2022

Fecha Final: 31/08/2025

Sector de Población: Damnificados por desastres naturales



ACTUALIDAD DEL PROYECTO

El Proyecto Gran Chaco Resiliente, implementado por CISP junto con Fundación del ALTO y Fundación CISPA y con apoyo de ECHO–Unión Europea, fortalece la resiliencia institucional y de pueblos indígenas en la cuenca del río Bermejo (provincias de Salta, Chaco y Formosa, Argentina). Con enfoque intercultural, de género y de derechos de la niñez, el proyecto incrementa la preparación y coordinación ante crisis socioambientales y sanitarias, enlazando a entes de gestión del riesgo en Argentina y articulando con pares de Bolivia y Paraguay. Prioriza el Sistema de Alerta Temprana (SAT) comunitario, la formación a redes de mujeres indígenas, instituciones educativas y espacios de primera infancia, y la ejecución de obras de mitigación a pequeña escala.

Indicadores y logros destacados

- 41.819 habitantes alcanzados por el SAT comunitario.
- 12 municipios fortalecidos (capacitación, participación en congresos, equipamiento y planes municipales).

ECHO GRAN CHACO

- 2005 referentes comunitarios y mujeres lideresas capacitados/as.
- 427 participantes en la Diplomatura en Gestión Local de Riesgo de Desastres.
- 121 instituciones estatales y comunitarias fortalecidas en GIRD.
- 137 espacios de primera infancia y escuelas fortalecidos en GIRD e infancias y gestión de riesgos.
- 3 redes de mujeres indígenas organizadas (Salta, Chaco y Formosa) articuladas por la Red de Mujeres Valientes.
- 125 comunidades organizadas en red para responder a emergencias.

Líneas de acción (síntesis)

1. Equipamiento y fortalecimiento comunitario para preparación ante emergencias socio-climáticas y socio-sanitarias.
2. Preservación de medios de vida, agua segura y nutrición adecuada durante la respuesta.
3. Capacidades institucionales frente a desastres y adaptación al cambio climático.
4. Obras de mitigación a pequeña escala para reducir vulnerabilidad ante crecidas del río Bermejo.

OBJETIVO GENERAL

Increase resilience at the institutional level and of the indigenous population in situations of vulnerability to extreme climate events and other socio-environmental and health threats in the Bermejo River basin in the Gran Chaco.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- To increase preparedness and coordination capacities for socio-environmental and health crises in municipalities with vulnerable indigenous populations in the Bermejo River basin in Argentina.

RESULTADOS



ECHO GRAN CHACO

- ✓ Strengthened capacities for disaster response and climate change adaptation in government and community institutions in the Bermejo River basin in the Gran Chaco.
- ✓ Rural communities in the Bermejo River basin are strengthened and equipped with tools to prepare for socio-climatic and socio-health emergencies.
- ✓ Implemented small-scale mitigation or recovery works to reduce the vulnerability of the indigenous population to flooding of the Bermejo River.
- ✓ Crisis modifier or rapid response mechanism
- ✓ Rural communities in the Bermejo River basin are prepared for the preservation of livelihoods, the provision of safe water and adequate nutrition in case of emergencies.

INDICADORES



ECHO GRAN CHACO

Porcentaje de actividades alcanzados.

78%

Porcentaje de cumplimiento
medio alcanzado.

99%

Porcentaje de gasto total.

100%

