

EUROCLIMA+

Proyecto regional: Fortalecimiento de los sistemas nacionales y regional de monitoreo y gestión de riesgos de la sequía e inundaciones en un contexto de cambio climático y desertificación en los países andinos

Centro Internacional para la Investigación del Fenómeno de El Niño (CIIFEN)

19 de febrero del 2019



Financiado por
la Unión Europea

Fortalecimiento de los sistemas nacionales y regional de monitoreo y gestión de riesgos de la sequía e inundaciones en un contexto de cambio climático y desertificación en los países andinos.

Componente de EUROCLIMA+: Gestión de Riesgo implementada por: AECID y AFD

Agencia implementadora del Proyecto: **CIIFEN**

Países involucrados: **Bolivia, Colombia, Chile, Ecuador, Perú y Venezuela**

Socios y contrapartes **nacionales**:

- **Bolivia:** Ministerio del Ambiente y Agua, SENAMHI, VIDECI.
- **Chile:** Ministerio del Ambiente, DMC, DGA,
Corporaciones Nacionales de: Riego y Forestal.
- **Colombia:** IDEAM.
- **Ecuador:** MAE, INAMHI y SGR.
- **Perú:** MINAM, SENAMHI, CENEPRED.
- **Venezuela:** INAMEH y Ministerio del Poder Popular.

Colaboradores **internacionales**: AEMET (España) y OMM.

Financiamiento: **1'500.000 euros.**



Financiado por
la Unión Europea

Período de ejecución: **36 meses.**



Objetivo General

“Reducir los impactos sociales y económicos asociados a las inundaciones y sequías mediante el fortalecimiento de capacidades y la articulación de las Instituciones regionales, nacionales y locales involucradas en la gestión del riesgo de sequías e inundaciones en los países del oeste de Sudamérica”.

Objetivos específicos

Objetivo 1: Fortalecer los servicios climáticos regionales y nacionales.

Objetivo 2: Fortalecer los sistemas nacionales para la gestión de los riesgos de desastres por sequías e inundaciones.

Objetivo 3: Implementar en áreas designadas en cada país, sistemas locales de información, alerta temprana y mitigación de los impactos de las sequías e inundaciones



Áreas de intervención

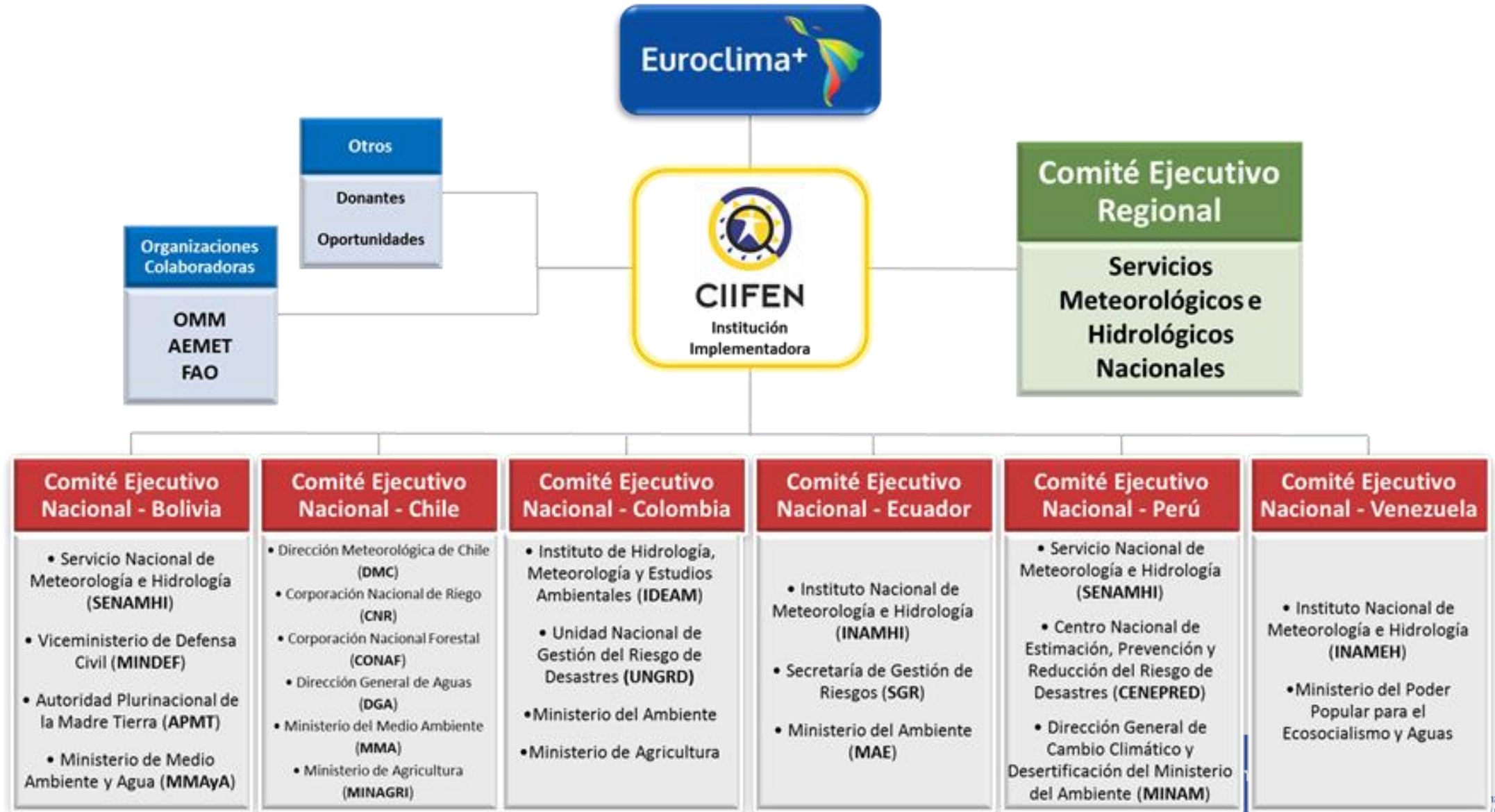


País	Área de intervención
Bolivia	Cuenca Alta del Pilcomayo, Departamento de Potosí
Colombia	Altiplano Cundiboyacense y departamento del Valle del Cauca.
Chile	Región de Valparaíso
Ecuador	Provincias de Azuay, Guayas, El Oro, Santa Elena, Loja y Manabí.
Perú	Sierra sur-occidental del Perú
Venezuela	Cuenca de los ríos Caroní – La Paragua, eje Chaguaramas, Las Mercedes y Valle de la Pascua, cuenca del río Guárico.

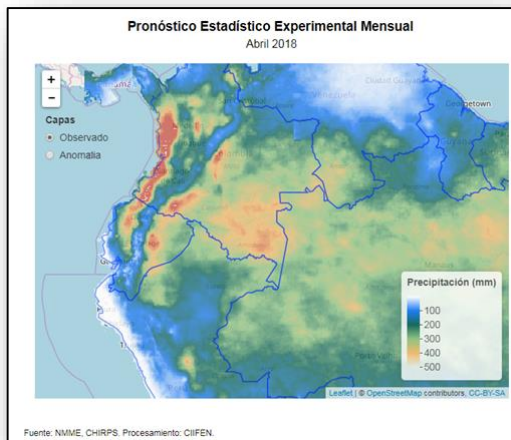
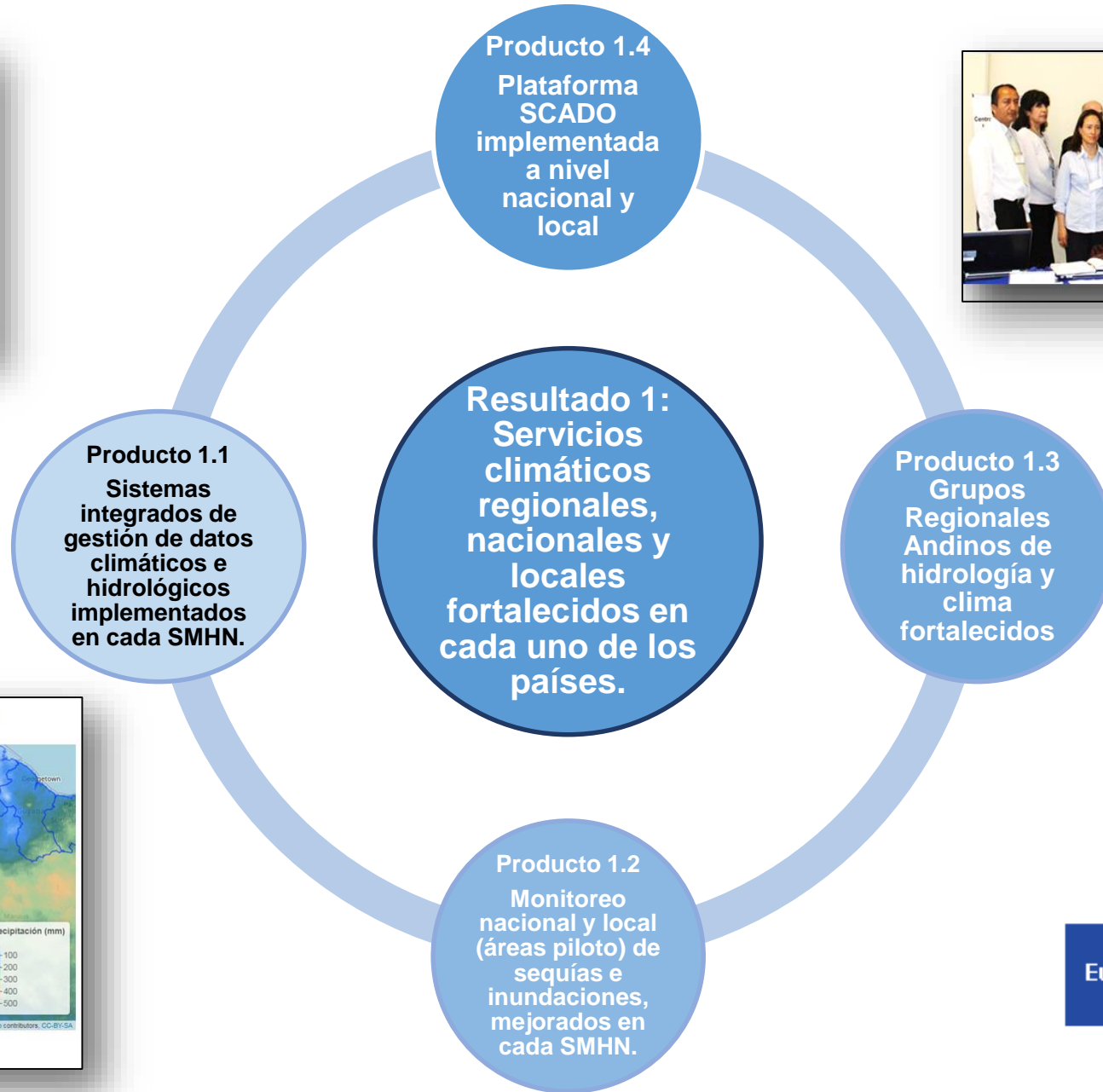
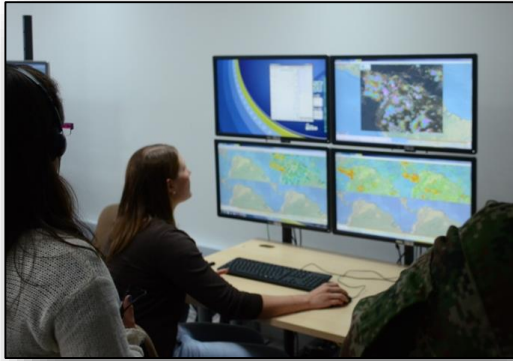


Financiado por la Unión Europea

Gobernanza



Resultados y productos esperados (1/3)



Financiado por
la Unión Europea

Resultados y productos esperados (2/3)



Producto 2.1:
Diagnóstico
de la situación
de la gestión
de riesgos de
sequías e
inundaciones

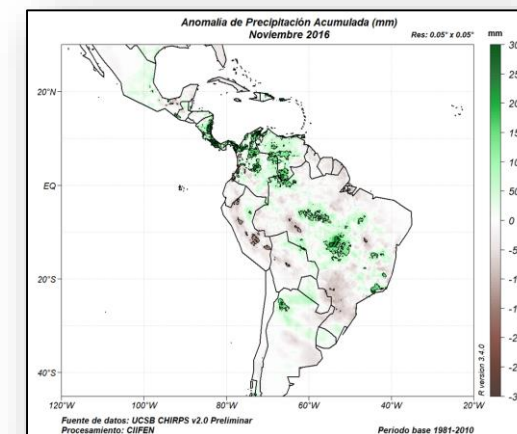
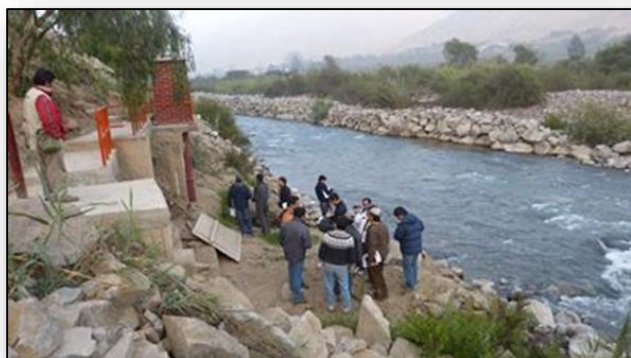
Producto 2.5:
Propuestas de
lineamientos de
política pública
para la gestión
integral de las
sequías e
inundaciones

Resultado 2:
Sistemas
nacionales para la
gestión de
riesgos por
sequías e
inundaciones
fortalecidos en
cada uno de los
países.

Producto 2.4:
Propuestas de
planes
educativos,
investigación
científica y de
sensibilización
a la sociedad
civil.

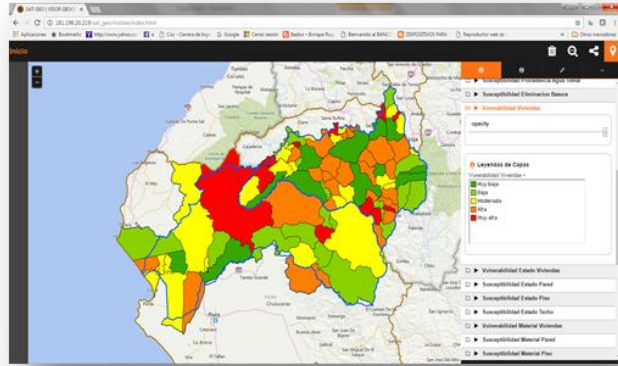
Producto 2.2:
Mesas de
coordinación
intersectorial
para la gestión
del riesgo de
sequías e
inundaciones
implementadas

Producto 2.3:
Capacidades
de los
técnicos de
mesas
intersectoriales
fortalecidas.



Financiado por
la Unión Europea

Resultados y productos esperados 3/3



Producto 3.1:
Sistemas
locales de
información
sobre la
vulnerabilidad.

Producto 3.5:
Lineamientos
para la inserción
de la gestión de
riesgos de
sequías e
inundaciones en
planes de
desarrollo local.

Producto 3.4:
Sistemas de
alerta temprana
local ante
sequías e
inundaciones
implementados.

Resultado 3:
Sistemas locales
de información,
alerta temprana y
mitigación de
sequías e
inundaciones
implementados
en áreas
designadas en
cada país.

Producto 3.2:
Mesas locales de
coordinación
establecidas para
la gestión local
de los riesgos de
sequías e
inundaciones.

Producto 3.3:
Capacidades de
los tomadores
de decisión,
técnicos,
funcionarios y
líderes locales
fortalecidas



Financiado por
la Unión Europea

Cofinanciado por:



Implementado por:



Financiado por
la Unión Europea

GRACIAS

www.euroclima.org

Síguenos en



@EUROCLIMAplus

@EUROCLIMA_UE_AL

Programa
EUROCLIMA+

EUROCLIMA+



Financiado por
la Unión Europea