

Side Event: LA GESTIÓN DE RIESGOS ASOCIADOS AL CAMBIO CLIMÁTICO EN
LATINOAMÉRICA

Retos y desafíos para la gestión de riesgos climáticos en Centroamérica y República Dominicana.

Raúl Artiga.

Asesor Técnico Secretaría Ejecutiva Comisión Centroamericana de
Ambiente y Desarrollo. CCAD -SICA

Componente: Gestión de Riesgo de Desastre –Euroclima+

Proyecto: Aumento de Capacidades para la Reducción del Riesgo de Desastres por Inundaciones
y Sequía y Fomento de la Resiliencia en Centroamérica.



Financiado por
la Unión Europea

Contexto regional



- *La región del SICA es vulnerable al cambio climático.*
- *En la región habitan más de 50 millones de personas.*
- *El 65% está en condiciones de riesgo ante desastres.*
- *Se estima que alrededor del 10% de la población en la región sufre de subalimentación, especialmente en periodos de emergencia y rehabilitación ante las recurrentes sequías e inundaciones, con sus respectivas consecuencias en los medios de vida y el desarrollo de los países.*



Financiado por
la Unión Europea

Ejecutado por: (Agregar logos)

Cofinanciado por:



Implementado por:



Euroclima+



Financiado por
la Unión Europea

GRACIAS

www.euroclima.org

Síguenos en



@EUROCLIMAplus

@EUROCLIMA_UE_AL

Programa
EUROCLIMA+

EUROCLIMA+



Financiado por
la Unión Europea