

Technology Fact Sheet

Escenarios climáticos más detallados para vulnerabilidad¹

Racionalidad e implementación: El stock de escenarios de cambio climático actual, emanado del IMN no cuenta con la precisión necesaria para ser tomado como insumo básico para la planificación de una cuenca y sus usos. Se pretende la contratación de una consultoría internacional, bajo los TOR desarrollados internamente en ICE, para la confección de los escenarios de cambio climático más específicos.

1) Impactos

Área de alta importancia en la parte productiva del país.

Incide en la Gestión Integral del Recurso Hídrico, en el manejo adecuado de cuencas y reducción del riesgo de desastres.

2) Costos de capital

US \$200,000 (Con base en proyecto IMN)

3) VAN

ND

¹ This fact sheet has been extracted from TNA Report - Adaptation for Costa Rica. You can access the complete report from the TNA project website <http://tech-action.org/>