

## X. Seminario de la Red de Sistemas Nacionales de Inversión Pública (SNIP) de América Latina y el Caribe

Seminario virtual, miércoles 23 de septiembre de 2020, 13.00-14.30 hrs (GMT-4)

**Sesión:** Inversión para el desarrollo en condiciones de pandemia y riesgo: reflexiones sobre el camino trascendido de la Red SNIP en gestión del riesgo 2018-2020

Organiza: Iniciativa Global de Gestión del Riesgo de Desastres/IGGRD - Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

### DESCRIPCION

En 2018, la Red SNIP declaró: *En un contexto de diferentes agendas globales tales como Marco de Sendai, Agenda 2030 (Objetivos de Desarrollo Sostenible), Acuerdo de París y Nueva Agenda Urbana, donde los países de la región han asumido compromisos de diversa índole, la inversión pública tiene un rol clave para alcanzar las metas de estas agendas. La Red SNIP, en su condición de lugar de encuentro consolidado, es una instancia apropiada para promover distintas iniciativas que busquen la consecución coherente de estas agendas globales, a través de un trabajo sistemático en el tiempo.*

El grupo de trabajo de *Gestión del Riesgo de Desastres y Adaptación al Cambio Climático en la Inversión Pública* se dedicó a ese tema. Asimismo, en la agenda de trabajo, se acordó colaborar en documentar prácticas de coherencia en temas de gestión del riesgo y adaptación al cambio climático en la inversión pública y compartirlas en la Red. El tema se ha ido abordando en muchos países y por varios donantes e instituciones. En tiempos de pandemia se resaltan aún más las vulnerabilidades de nuestras infraestructuras básicas y las economías que dependen de ellas y sufren los impactos de los eventos peligrosos.

La sesión abre un espacio de discusión entre expertos y los/las directores miembros para reflexionar en conjunto acerca de los aprendizajes e identificar necesidades de trabajo alrededor de la temática al futuro. Se presentan casos de países con avances relevantes en la consideración del riesgo de desastres en los procesos de inversión pública, buscando su sostenibilidad. Además, se realizará un diálogo sobre los conceptos de sostenibilidad en un contexto de riesgo e incertidumbre de la época actual y una sociedad cada vez más exigente de una inversión efectiva que permita un acceso universal y equitativo a los servicios básicos.

## AGENDA

### MIÉRCOLES 23 DE SEPTIEMBRE

Hora	Actividad	Detalle
13:00 – 7 min.	Bienvenida	<b>Francisco Tula</b> , Presidente de la Red SNIP y Director de Inversiones, MIDEPLAN, Costa Rica
5 min	Nueva iniciativa del BID sobre el tema de cambio climático - análisis transversal de todas las finanzas públicas	<b>Huascar Eguino</b> , Especialista Leader en Desarrollo Fiscal y Municipal, BID
10 min	Coherencia en la GRD e Inversión Pública: avances de la Red SNIP e introducción de expertos	<b>Katharina Schaaff</b> , Coordinadora Regional proyecto IGGRD/GIZ
10 min	Prácticas de coherencia en países miembros de la Red SNIP con la consideración del riesgo de desastres en la inversión pública	<b>Andrea Alvarado</b> , Consultora del proyecto IGGRD/GIZ
5 min + 5 min discusión	Priorización en contextos de riesgo: múltiples criterios de la criticidad	<b>Claudio Garuti</b> – consultor
5 min + 5 min discusión	Datos, sistemas y evaluación de los impactos de eventos peligrosos sobre la infraestructura crítica: información para la inversión pública	<b>Iván Cerda</b> – consultor
5 min	Pausa	
20 min	En panel: Moderación GIZ Conversatorio – reflexiones sobre los temas presentados	<p><b>Roger Vega</b>, Ministerio de Hacienda y Crédito Público; Director General de Inversión Pública; Vice-Presidente de la Red SNIP, Nicaragua</p> <p><b>Carlos Kaiser</b>, Director Ejecutivo ONG Inclusiva, Chile</p> <p><b>Julie Lennox</b>, CEPAL, Jefe de Unidad Agrícola y Punto Focal del Cambio Climático, México</p> <p><b>Francisco Tula</b>, Presidente de la Red SNIP y Director de Inversiones, MIDEPLAN</p>

30 min	Preguntas y comentarios entre plenario y panel	Moderación: <b>GIZ</b>
10 min	Conclusiones y cierre de la sesión	<b>Francisco Tula</b>