

Webinar

El planeamiento educativo frente al cambio climático y la movilidad humana

Fecha: martes 19 de octubre de 2021

Hora: 14:00 h (GMT -3)

Antecedentes

La situación de la movilidad humana en América Latina y el Caribe se ha transformado. En las últimas décadas ha sido posible identificar un aumento significativo de personas desplazadas en la región, cuyas causas radican en el impacto del cambio climático y la recurrencia de desastres producto de fenómenos naturales. América Latina y el Caribe constituyen la segunda región más propensa del mundo a fenómenos naturales y antrópicos que pueden derivar en catástrofes. Desde el año 2000, ha habido alrededor de 1.200 desastres y 152 millones de personas han sido afectadas por ellos en toda la región. Entre estos fenómenos se encuentran inundaciones, huracanes y tormentas, sequías, aludes, incendios y temperaturas extremas (ONU, 2020).

Es necesario que los sistemas educativos estén preparados y sean resilientes frente a las recurrentes catástrofes y efectos venideros del cambio climático, que producen daños en la infraestructura y ponen en riesgo la vida de la niñez y juventud (UNESCO, 2019). En este sentido, nos proponemos abordar el vínculo entre la educación para el cambio climático, la planificación para la protección de la infraestructura educativa y de las personas que de ella hacen uso, y la atención educativa a migrantes.

Este encuentro es organizado desde la [Red de Especialistas en Política Educativa](#) del [IIFE UNESCO](#). La RED es un espacio de encuentro virtual que reúne profesionales de América Latina involucrados en el diseño, la implementación y el análisis de políticas educativas. Este es el tercer evento sincrónico del proyecto “Planeamiento Educativo con Sensibilidad a las Crisis”, que tiene como finalidad plantear un debate que permita reforzar las capacidades de las autoridades del sector educativo en la tarea de realizar un planeamiento sensible a las crisis.

Temas e interrogantes a abordar

La propuesta es presentar el tema desde la mirada de los expertos en función de los siguientes interrogantes:

- ¿Por qué es necesario abordar la relación entre cambio climático y desplazamiento?
- ¿Qué elementos de la relación entre cambio climático y desplazamiento deberían tenerse en cuenta en el planeamiento educativo?
- ¿Qué tipo de medidas de prevención, preparación y mitigación son necesarias para tener sistemas educativos más resilientes?

Sobre el panel

Carlos Uribe: Oficial del Programa de Conocimiento de Riesgos, Oficina de las Naciones Unidas para la Reducción del Riesgo de Desastres (UNDRR), Oficina Regional - Las Américas y el Caribe.

Mariana Alcalay: Oficial de Proyectos. Sector Educación, UNESCO Brasil.

Pablo Escribano: Especialista en migración regional, medio ambiente y cambio climático. Organización Internacional para las Migraciones (OIM) - Oficina Buenos Aires.

Moderación: **Henry Armas** (IIPE UNESCO, Oficina para América Latina).

Formato del evento

El webinar es un evento en línea y en vivo que contará con un panel de especialistas en el tema. La actividad está abierta al público en general.

Día: 19 de octubre de 2021

Hora: 14:00 (GMT-3). [Consulte el horario en su ciudad.](#)

Duración: 90 minutos

Idioma: español y portugués con interpretación simultánea

Registro e ingreso al evento

Para participar del webinar “El planeamiento educativo frente al cambio climático y la movilidad humana”, haga clic [aquí](#).