



Com o apoio de:



Webinar

O planejamento educacional frente às mudanças climáticas e a mobilidade humana

Data: terça-feira, 19 de outubro de 2021

Horário: 14h (horário de Brasília, GMT -3)

Contexto

A situação da mobilidade humana na América Latina e no Caribe mudou. Nas últimas décadas é possível identificar um aumento significativo de pessoas deslocadas dentro da região como consequência do impacto das mudanças climáticas e da recorrência de desastres gerados por fenômenos naturais. A América Latina e Caribe são a segunda região do mundo mais propensa a fenômenos naturais e antrópicos capazes de derivar em catástrofes. Desde 2000, já ocorreram cerca de 1200 desastres, que afetaram 152 milhões de pessoas em toda a região. Esses fenômenos incluem inundações, furacões e tempestades, secas, avalanches, incêndios e temperaturas extremas (ONU, 2020).

É necessário que os sistemas educacionais estejam preparados e sejam resilientes às recorrentes catástrofes e aos efeitos das mudanças climáticas, que causam danos à infraestrutura e colocam em risco a vida de crianças e jovens (UNESCO, 2019). Por isso, a proposta deste encontro é analisar a relação que existe entre a educação para as mudanças climáticas, o planejamento para a proteção da infraestrutura educacional e das pessoas que dela fazem uso, e a atenção educacional a pessoas migrantes e refugiadas.

O evento é organizado pela Rede de Especialistas em Política Educacional do IIP UNESCO. A RED é um espaço virtual que reúne profissionais da América Latina envolvidos na formulação, implementação e análise de políticas educacionais. Este é o terceiro evento síncrono do projeto "Planejamento Educacional Sensível a Crises", que propõe debates para reforçar as capacidades das autoridades do setor da educação na tarefa de realizar um planejamento sensível a crises.

Tópicos e questões a serem abordados

A proposta deste webinar é apresentar o assunto sob a ótica dos especialistas a partir das seguintes perguntas:

- Por que é necessário analisar a relação entre as mudanças climáticas e a mobilidade humana?
- Que fatores da relação entre as mudanças climáticas e a mobilidade humana devem ser levados em consideração no planejamento educacional?
- Que tipo de medidas de prevenção, preparação e mitigação são necessárias para poder ter sistemas de educação mais resilientes?

Sobre o painel

Carlos Uribe: Oficial do Programa de Conscientização sobre Riscos, Escritório das Nações Unidas para a Redução do Risco de Desastres (UNDRR), Escritório Regional - Américas e Caribe.

Mariana Alcalay: Oficial de Projetos. Setor de Educação, UNESCO Brasília.

Pablo Escribano: Especialista em migração regional, meio ambiente e mudanças climáticas. Organização Internacional para as Migrações (OIM) - Escritório de Buenos Aires.

Moderação: **Henry Armas** (IPE UNESCO, Escritório para a América Latina).

Formato do evento

O webinar é um evento online ao vivo que contará com um painel de especialistas no assunto. A atividade é gratuita e aberta ao público geral.

Dia: 19 de outubro de 2021

Horário: 14h (horário de Brasília, GMT -3). [Verifique o horário em sua cidade.](#)

Duração: 90 minutos

Idioma: espanhol e português com interpretação simultânea

Inscrição e acesso ao evento

Para participar do webinar "O planejamento educacional frente às mudanças climáticas e a mobilidade humana", clique [aqui](#).