



Canada

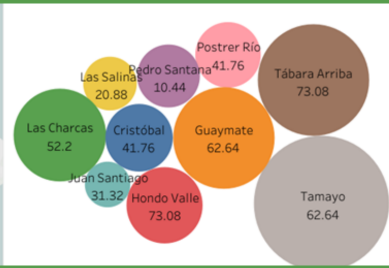
Desplazamiento Forzado por Cambio Climático: su impacto en la vida de mujeres y niñas

Este informe preliminar presenta los hallazgos clave de la investigación titulada Desplazamiento Forzado por Cambio Climático: su impacto en la vida de mujeres y niñas, realizada en la República Dominicana, Puerto Rico y Haití. Con una metodología mixta, el estudio explora la interrelación entre cambio climático, desplazamiento forzado y género, haciendo énfasis en las vulnerabilidades de mujeres y niñas en contextos de desigualdad social.



Municipios estudiados en esta investigación





Distribución de

personas encuestadas

Ama de casa

Sin empleo

Estudiante

Pensi onado

3

Distribución de la muestra según sexo de la persona encuestada





Por otro lado, un 15.4% de los encuestados no ha recibido ningún tipo de educación formal, El 23.7% de la muestra ha alcanzado el nivel secundario, el 1.1% tiene un nivel técnico-profesional, el 11.4% reporta haber completado estudios universitarios, y un

175

RESUMEN DE LOS HALLAZGO

Desplazamiento y pérdida de bienes

- Personas pierden casas y objetos importantes.
- Muchas sufren por huracanes y tormentas.

Vulnerabilidad social y climática

- Comunidades dependen del campo.
- Son más afectadas por el clima.
- Mujeres en riesgo por roles tradicionales.

Desigualdad de género

- Mujeres y niñas enfrentan más problemas.
- Pueden sufrir violencia y no tienen ayuda.

Respuestas institucionales insuficientes

- El gobierno no ayuda a todos por igual.
- Falta apoyo especial para mujeres y migrantes.

Impacto de desastres

- Huracanes destruyen casas y vidas.
- La gente se ayuda entre sí, pero no es suficiente.

Barreras para acceder a recursos

- Pocos reciben ayuda del gobierno.
- Dependen de familiares o amigos.

1.7% ha alcanzado un nivel de postgrado.

42.5%

de los encuestados indicó que ha sido evacuado de su casa o comunidad, lo que refleja una alta exposición a desastres como lluvias intensas, tormentas, y huracanes. Esta cifra destaca la vulnerabilidad significativa de casi la mitad de la población encuestada ante fenómenos climáticos.

Forma en cómo se comunicó el proceso de evacuación



Propuestas para mejorar

Mujeres deben participar en decisiones.

Crear planes justos para ayudar a todos.

Número de Subvención: 110119-001 **Equipo de Investigación:** Desiree del Rosario Sosa, Sheila Báez, Jenny Torres, Crisalmy Mateo, Eliana Mañón, Elyana Ortiz.