



# El cambio climático, no sólo altera el clima, también impulsa la DESIGUALDAD

#### OAXACA DE JUÁREZ, OAXACA, FEBRERO DE 2022.

n México, la adopción del internet no ha sido tan rápida como se habría esperado, sin embargo, el Instituto Federal de Telecomunicación (IFT), a través del reporte: "Adopción, uso y satisfacción de las aplicaciones y herramientas digitales para compras y banca en línea, videollamadas, redes sociales, salud y trámites gubernamentales en tiempos de COVID-19", ha llegado a la conclusión que las y los mexicanos confían en el uso de herramientas digitales para realizar labores propias de su día a día.

El avance en los efectos del cambio climático en el mundo y el desproporcionado aumento en el número de catástrofes naturales, impacta e impactará en los avances en el combate de diversas brechas de desigualdad, como lo es la pobreza y la falta de acceso a una vida digna.

De acuerdo al estudio "Shock Waves: Managing the Impacts of Climate Change on Poverty", realizado por el Banco Mundial, para 2030 se estima que al menos 100 millones de personas en todo el mundo vean sus oportunidades truncadas de mejorar sus condiciones de vida. Además, tal incremento de personas en situación de pobreza, generaría a la larga que la disparidad en el Producto Interno Bruto (PIB) entre naciones desarrolladas y naciones menos favorecidas aumente considerablemente, especialmente en países de la región subsahariana y en naciones de América Latina y el Caribe.

# ¿Por qué la desigualdad no sólo es por capital?

Tenemos que dejar en claro que, aunque el cambio climático no es el único factor que influye en el aumento de la pobreza y las brechas de desigualdad, este sí es determinante. Por ello, se deben de considerar tres principales razones por las que este fenómeno meteorológico impacta en el desarrollo de las familias que menos tienen:

1. Las familias y las personas que radican en países menos desarrollados están expuestos a los efectos del cambio climático y a las catástrofes naturales, lo cual provoca que su patrimonio, así como sus condiciones de vida, se vean afectadas y corten el desarrollo de sus posibilidades. Mientras que, en los países más desarrollados, paliar los efectos del cambio climático no requiere tanto esfuerzo.

- 2. En los países menos desarrollados, la pérdida de la riqueza es aún mayor por algún shock climático, es decir, se pierden una mayor cantidad de recursos y el tiempo para recuperarlos es notablemente superior que en países con mayor desarrollo social.
- **3.** Las poblaciones en países menos favorecidos no cuentan con recursos de emergencia para poder enfrentar catástrofes naturales y el shock climático.

Los factores anteriores representan el círculo vicioso al que se enfrentan las familias en situación de pobreza, en donde se ven propensos a perder su riqueza y a enfrentar un contexto en donde sus posibilidades se cierran y es más complicado acceder a una vida digna. Los efectos del cambio climático impactan directamente en la calidad de vida de todas las personas.

UMARIO

Quienes se ven más afectados por los shocks climáticos son las personas en situación de pobreza, ya que los recursos que normalmente tenían destinados para sobrevivir, en caso de sufrir algún tipo de catástrofe, derivada del cambio climático, lo tendrían que dedicar a otros rubros, como la vivienda; provocando de esta forma una reducción en su consumo.

#### Enemigo a vencer, los shocks climáticos

Quienes se ven más afectados por los shocks climáticos son las personas en situación de pobreza, ya que los recursos que normalmente tenían destinados para sobrevivir, en caso de sufrir algún tipo de catástrofe, lo tendrían que dedicar a otros rubros, como la vivienda; provocando de esta forma una reducción en su consumo.



## En México también se sufre por el cambio climático

México es un país que sufre los embates y las consecuencias de los efectos del cambio climático. Al menos en 2021, el país fue afectado por una grave sequía que perturbó la distribución de agua potable, golpeando a los principales centros productores que son empujados por el sector agricultor. Por otro lado, algunas otras localidades fueron azotadas por grandes cantidades de lluvia, provocando inundaciones.

Mientras el panorama no cambie, los retos que enfrenta el país serán gigantes, ya que se estima que los ecosistemas no podrán adaptarse a las nuevas condiciones; ciudades como Guadalajara, Monterrey o Ciudad de México, acumularían pérdidas económicas de mil millones de dólares anuales.

#### ¿Qué podríamos identificar como shock climático?

Serie de consecuencias adversas y severas causadas por el clima que podrían tener impacto en la solvencia de las instituciones financieras, la estabilidad del sistema financiero y en la vida de las familias en el mundo.

#### Expertos concuerdan en escenarios pesimistas



De acuerdo a un nuevo informe emitido por el Foro Económico Mundial, el cual entrevista a más de mil expertos de todo el mundo, los riesgos ambientales y sociales son una preocupación en el corto plazo.

Hoy por hoy, nuestro planeta se enfrenta a un futuro cada vez más caluroso, por no decir incendiario, al que se tiene que hacer frente; por ello, el Director de Riesgos del Zurich Insurace Group menciona que, de no actuar y no empezar a implementar acciones en contra del cambio climático, las cifras del PIB a nivel mundial, podrían disminuir hasta una sexta parte.

### ¿Qué hacer?

Aunque el combate en contra del cambio climático se debe abordar desde una perspectiva mundial, de manera paliativa se tiene "que empezar por el principio". Desde el sector agricultor se tiene que emprender la tecnificación de los procesos de producción agrícola, con el firme objetivo de que el cambio en las temperaturas y los ciclos de siembra no afecten el flujo de alimentos y materias primas que se producen desde el campo.

Por ello, como hace ya casi 25 años y alineados con los Objetivos del Desarrollo Sostenible, Congregación Mariana Trinitaria ha impulsado diversas soluciones integrales y acciones en favor de nuestros ecosistemas, pero también para impulsar el desarrollo del sector agrícola.

Desde equipamiento para la operatividad del campo, generación de valor agregado en la producción, hasta contenedores de líquido acordes a sus necesidades, pasando por semillas y abonos necesarios; de la mano de actores de Gestión, desde CMT se han salvado cosechas enteras, lo que promueve el que las familias que más lo necesitan mantengan y mejoren sus condiciones de vida, a pesar de los efectos negativos del cambio climático.