



La variación del clima de la tierra provoca el desplazamiento de personas, y las mujeres son el 80 % de estos 'refugiados climáticos'. AFP

Mujeres, las más afectadas por crisis

ELLAS SON LAS QUE MÁS PIERDEN CON CALENTAMIENTO GLOBAL.

MADRID
EFE

En muchos lugares del planeta las mujeres son las máximas responsables del cuidado del hogar, de proveer alimento o garantizar la higiene, lo que las hace más vulnerables a los efectos que la crisis climática tiene en la agricultura, el agua, la energía y la salud.

"El cambio climático exagera toda vulnerabilidad conocida y la mujer está en una situación de mayor riesgo", aseguró la ex primera ministra de Nueva Zelanda, Helen Clark, la primera mujer electa para ejercer este cargo en 1999.

La crisis climática provoca, por ejemplo, que las mujeres y niñas tengan que recorrer mayores distancias para conseguir agua y comida, lo que las impide seguir yendo al colegio, o, en casos extremos, las obliga a abandonar sus territorios en busca de un lugar más seguro.



Impacto en clima dificulta el trabajo de llevar comida a casa. EFE

Desigualdad de género

*** En países en desarrollo, las mujeres proveen la energía. El tiempo que dedican a ello las saca de educación y trabajo.

*** Las mujeres tienen mayor probabilidad de morir en sociedades que son más desiguales por cuenta del clima.

Según la ONU, la agricultura es una de las actividades más afectadas por la crisis climática y dado que las mujeres son las encargadas de conseguir los alimentos para el hogar, "sus medios de subsistencia están en riesgo, pues las fuentes tradicionales de alimento son cada vez menos confiables".

También, la falta de agua, además de dificultar la labor agricultora, puede acarrear otras consecuencias, entre ellas, según ha detectado ONU Mujeres, el aumento de la violencia contra ellas, la mortalidad materna, el matrimonio infantil, infecciones, hambre, malnutrición, usurpación ilegal de tierras o pobreza. En un estudio que esta organización ha hecho en 24, se pone de manifiesto que, en conjunto, las mujeres pasan cada día 16 millones de horas yendo a buscar agua, mientras que los hombres invierten solo 6 millones en la misma tarea.

COLUMNISTA INVITADA



Una velita por ellos

Valeria Báez
@valeriabaezca

Colombia se encuentra en un momento decisivo en su historia. Miles se sienten inconformes con las decisiones importantes que rodean al país, con sus dirigentes, con sus actos. Desde el 21N las calles se han llenado de ciudadanos que quieren hacer sentir su voz, reclamar por salud, educación, salarios dignos o igualdad.

Al país le duelen sus muertos, los líderes sociales sin protección, los niños reclutados, secuestrados o asesinados en la guerra.

Ya pasó la vigilia de la Virgen María. Muchos no tendrán la noción de qué se celebró, pero muchos encendieron la vela por sus deseos, por su Dios, por su familia, por el futuro incierto. María del Pilar Hurtado, como otros líderes, no estuvo en casa. Su hijo solo la verá en recuerdos. Los ocho niños asesinados no pudieron

celebrar. Su familia se quedó recordando las navidades pasadas, esperando que pase el tiempo, aunque el dolor no. Tampoco disfrutaron los 4.770 niños muertos en los últimos 8 años. Ninguna de las personas que han caído en este espiral de violencia podrán cumplir sus sueños, dependerá de nosotros como sociedad hacer que las cosas cambien, que dejemos de ser un país indolente ante tanta injusticia y tanto desinterés de sus dirigentes por los problemas que de verdad nos aquejan. Que esa velita que encendimos sirva para que en Colombia, algún día, la educación sea gratis, que el sistema de salud sea digno, que se respete la vida de los líderes sociales y que nunca más exista en Colombia un muerto, producto de la violencia.

*Alianza Universidad Jorge Tadeo Lozano



En Groenlandia se han registrado muertes de glaciares en los últimos dos años, vinculadas al cambio climático. ARCHIVO EFE

Groenlandia pierde hielo a ritmo veloz

•• Madrid (EFE)

Groenlandia pierde hielo siete veces más rápido que en la década de 1990, según un estudio que publica la revista Nature en el que han participado cerca de un centenar de científicos de cincuenta organizaciones internacionales y que pone de manifiesto su efecto sobre el au-

mento del nivel del mar. Según la Universidad de Leeds (Reino Unido), Groenlandia ha perdido 3,8 billones de toneladas de hielo desde 1992, lo suficiente para subir el nivel mundial del mar en 10,6 milímetros. La pérdida de hielo pasó de 33 mil millones de toneladas anuales en los 90 a 254 mil millones en la última década.

pressreader

PRINTED AND DISTRIBUTED BY PRESSREADER
PressReader.com +1 604 278 1004
COPYRIGHT AND PROTECTED BY APPLICABLE LAW