

# ESPACIO FONRES

FonresRSE  
@FonresSA  
www.fonres.com



## Un objetivo común.

Tres mujeres activistas de distintas edades y orígenes con un objetivo común: hacer escuchar su voz para alertar -y tomar acción- frente a la emergencia climática. Tecnología, saber científico y conocimiento ancestral se compaginan en distintos rincones del mundo para luchar por un futuro mejor.

### Licypriya Kangujam

Con sólo 10 años, esta niña india ya es una de las activistas ambientales más reconocidas del mundo. "Somos la última generación que puede poner fin al cambio climático. Podemos hacerlo y lo haremos", son las palabras que atraviesan las manifestaciones de jóvenes que luchan contra el cambio climático.

"La generación del clima" como se suele llamar a los activistas que tienen muy poca edad pero mucho compromiso para revertir la crisis ambiental que enfrenta todo el planeta, ha estado presente en las últimas reuniones internacionales levantando su voz para exigir acciones concretas por parte de los líderes mundiales.

Entre este grupo, se encuentra Licypriya Kangujam, una niña india de 10 años fundadora del "Movimiento del niño" que desde sus seis años decidió dedicar gran parte de su tiempo a alertar a jóvenes y adultos sobre la crisis climática y los peligros que conlleva no tomar medidas de inmediato.

En 2019, luego de visitar Angola, Kangujam comenzó una huelga climática con más de 50.000 niños y jóvenes en la ciudad de Luanda, llamando la atención de los líderes mundiales para que tomaran medidas inmediatas para salvar su futuro. Unos meses después, invitada por la Unesco, la Unión Africana y el Gobierno de Angola, asistió al Foro de Asociados de la Unesco 2019 (Bienal de Luanda) y fue elegida como activista medioambiental junto con Greta Thunberg en el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo.

La preocupación de Kangujam no es infundada. Solo en 2017 la contaminación del aire fue una de las principales causas de muerte para más de un millón de personas en la India, según el informe

State of Global Air 2019 producido por la corporación independiente Health Effects Institute radicada en Boston (EE. UU.). La investigación agregó que en la India, es la tercera causa de muerte entre todos los riesgos para la salud y se ubica justo por encima del tabaquismo. En noviembre de 2019 la capital superó casi 19 veces los niveles óptimos recomendados y obligó al Gobierno a reconocer este problema como una emergencia de salud pública.

Además, inició la "Gran marcha de octubre de 2019" en Nueva Delhi, con miles de seguidores. Estos datos dejan a la vista la vulnerabilidad que tienen los países en desarrollo frente a los más desarrollados. Tal como incansablemente dice Kangujam "si el mundo no puede evitar los efectos devastadores de la crisis climática, el planeta y su gente no tendrán un buen futuro". Su lucha tiene como objetivo cambiar ese futuro.

### Hindou Oumarou Ibrahim

No se puede hablar de nosotros, por nosotros, sin nosotros" se la escuchó exclamar a Hindou Oumarou Ibrahim al reclamar sobre ausencia de los pueblos originarios en las discusiones internacionales en torno al cambio climático.

Con el objetivo de modificar esa realidad, esta mujer de 38 años nacida en el país africano llamado Chad, inició su activismo ambiental poniendo el foco en algo que afectaba especialmente a su comunidad. Ibrahim le mostró al mundo que el lago que lleva el mismo nombre que su país y que suministra agua a más de 30 millones de personas de cuatro países (Chad, Camerún, Níger y Nigeria) estaba desapareciendo día a día, producto del cambio climático.

"Cuando mi madre nació, el lago Chad tenía unos 25.000 km2 de agua. Cuando yo nací,

hace más de 30 años, tenía 10.000 km2. Y ahora tiene unos 1.200 km2", aseguró. Frente a este panorama, donde se suman las constantes sequías, las frecuentes inundaciones e incendios Ibrahim veía en primera persona el impacto que ello tenía en su propio pueblo y en el de cientos de agricultores, pescadores y ganaderos de la zona que dependen de la naturaleza para su subsistencia. "Estamos en primera línea del cambio climático" remarcó.

Ibrahim no tardó en lograr el apoyo de su comunidad y de las aledañas para iniciar un proyecto que tenía como fin mejorar la gestión de los recursos naturales y distribuir mejor lo que queda tras el impacto climático y la pérdida de biodiversidad. Para ello, siendo geógrafa, decidió realizar un mapa participativo involucrando a distintas generaciones de los pobladores locales para relevar la información.

Reunió a 500 pastores para que rastillaran los recursos naturales de su región. Los hombres documentaron crestas y mesetas, ríos y lugares sagrados. Las mujeres por su parte, localizaron los manantiales.

El valioso material que lograron como resultado, fue utilizado por el gobierno nacional para resolver el conflicto entre agricultores y pastores nómadas por la rápida disminución de los recursos hídricos.

### Nemonte Nenquimo

El primer avasallamiento sobre su identidad y su cultura lo recibió nada más ni nada menos que al nacer. Hace 35 años, cuando los padres de Nemonte Nenquimo, integrantes de la nación wao-rani ubicada en el actual territorio de Ecuador, fueron a inscribir-la bajo el nombre que había elegido su abuelo para ella, los funcio-



Licypriya Kangujam, Hindou Oumarou Ibrahim y Nemonte Nenquimo. Mujeres poderosas que luchan por un futuro más sostenible.

narios del Registro Civil decidieron que era difícil de pronunciar y en cambio, le pusieron un escueto: Inés Viviana.

Sin embargo, esa imposición no impidió que su nombre -que su cultura significa "Constelación de estrellas" y "Pez que vive en la quebrada" sea hoy una referencia a nivel mundial de la lucha por la defensa del ambiente y los recursos naturales.

Nemonte Nenquimo se define a sí misma como "mujer wao-rani, la sangre guerrera de la selva. Defensora de los derechos de la naturaleza y de los pueblos indígenas".

Adquirió notoriedad internacional en 2019 después de encabezar la campaña que terminó en una sentencia de la Corte Constitucional para evitar la extracción petrolera en 500.000 hectáreas de la selva amazónica de Ecuador.

La decisión fue tomada luego de comprobar que había existido manipulación en la supuesta consulta que hizo el gobierno a las comunidades indígenas de la zona, y que en realidad se trató de un mero trámite formal, una socialización que no tuvo en cuenta las tradiciones ancestrales ni la estructura interna de las comunidades indígenas para la toma de decisiones.

Ese fallo sentó un precedente, exigiendo al gobierno ecuatoriano que antes de subastar tierras, las comunidades indígenas deben participar en un proceso de consentimiento libre, previo e informado de acuerdo con los estándares del derecho internacional y la Corte Constitucional del Ecuador. De este modo, gracias a esta acción legal, otras naciones indígenas contarán con aval para frenar la extracción de recursos dentro de sus territorios. <

### TELEVISIÓN RESPONSABLE

40 minutos RSE

MIÉRCOLES  
22:00 HS

CANAL 22

WWW.CANAL22WEB.COM

Instituto Superior de Educación e Innovación en Responsabilidad Social



eduFORS

www.edufors.com