



## Dra. Natalia Kanem

Secretaria General Adjunta de las Naciones Unidas y Directora Ejecutiva del UNFPA  
(Fondo de Población de las Naciones Unidas)



El 3 de octubre de 2017, el Secretario General de las Naciones Unidas António Guterres nombró a la Dra. Natalia Kanem Directora Ejecutiva del UNFPA (Fondo de Población de las Naciones Unidas).

La Dra. Kanem cuenta con una larga trayectoria de más de 30 años de liderazgo estratégico en los ámbitos de la medicina, la salud pública y reproductiva, la justicia social y la filantropía. Su carrera académica comenzó en la Escuela de Medicina de la Universidad Johns Hopkins y en la Escuela de Salud Pública de la Universidad de Columbia.

Durante su trabajo para la Fundación Ford, de 1992 a 2005, contribuyó a promover iniciativas novedosas en las esferas de la salud reproductiva y la sexualidad de las mujeres, principalmente a través de su labor como representante para África Occidental. Posteriormente, se trasladó a la sede de la Fundación con objeto de desempeñar el cargo de Vicepresidenta Adjunta para los programas mundiales de paz y justicia social en África, América del Norte, América Latina, Asia y Europa Oriental.

De 2014 a 2016, la Dra. Kanem representó al UNFPA en la República Unida de Tanzania. En julio de 2016, fue nombrada

Directora Ejecutiva Adjunta del UNFPA responsable de programas.

Asimismo, fue presidenta fundadora de ELMA Philantropies Inc., una institución privada cuya labor se dirige principalmente a los niños y jóvenes de África, y ocupó el cargo de asociada superior del Lloyd Best Institute of the West Indies.

La Dra. Kanem es licenciada en Medicina por la Universidad de Columbia (Nueva York) y titular de un máster en Salud Pública por la Universidad de Washington (Seattle), con especialidad en Epidemiología y Medicina Preventiva. Asimismo, se graduó con honores en la Universidad de Harvard, donde cursó Historia y Ciencias.

Natalia Kanem se erige en la quinta Directora Ejecutiva del UNFPA desde que el Fondo inició su actividad en 1969.