

10 DE NOVIEMBRE: DÍA MUNDIAL DE LA CIENCIA PARA LA PAZ Y EL DESARROLLO

(Creación: noviembre 2023).

Esta celebración fue proclamada por la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO) en 2021, con objeto de recordar y renovar el compromiso asumido en la Conferencia Mundial sobre la Ciencia (Budapest, 1999) en favor de la ciencia para la paz y el desarrollo, y llamar al uso responsable de la ciencia en beneficio de las sociedades, en particular, para la erradicación de la pobreza, así como lograr una mayor concienciación en la opinión pública en este tema.

Los objetivos de esta celebración son: fortalecer la concienciación de la sociedad sobre el papel de la ciencia para las sociedades pacíficas y sostenibles; promover la solidaridad nacional e internacional para compartir la ciencia entre países; renovar el compromiso nacional e internacional para el uso de la ciencia en beneficio de las sociedades; presentar los desafíos que enfrenta la ciencia y fomentar el apoyo a la labor científica.

Desde su proclamación, este Día Mundial ha generado muchos proyectos, programas y fondos concretos para la ciencia en todo el mundo. También ha contribuido a fomentar la cooperación entre científicos que viven en regiones marcadas por conflictos, como por ejemplo la creación de la Organización de la Ciencia Israelí-Palestina (IPSO), apoyada por la UNESCO.

Desde la óptica de la UNESCO, la ciencia puede y debe ser nuestra mejor aliada para responder a los retos contemporáneos. Los avances científicos permiten encontrar solución a estos desafíos económicos, sociales y medioambientales, a fin de hacer posible un futuro sostenible. La ciencia tiene, además, un papel en la construcción de la paz, al fomentar la cooperación internacional para alcanzar el desarrollo global sostenible.

Acorde a tales premisas, este Día Mundial promueve que los ciudadanos estén bien informados sobre los avances científicos y comprendan mejor la fragilidad del planeta en el que vivimos, y que la configuración de nuestro futuro colectivo solo puede cumplirse cuando existe confianza en la ciencia. En esta época decisiva de cambio climático, apoyar el desarrollo científico y fomentar la comprensión científica ya no es una opción, sino una necesidad.

Por ello, el lema de la celebración en 2023 es “Crear confianza en la ciencia”. La confianza en la ciencia influye en la manera en que trabajan los científicos y en la forma en que la ciencia es percibida por la sociedad. Aumentar la confianza en la ciencia fortalece las decisiones políticas basadas en la ciencia y el apoyo de la sociedad a su aplicación para abordar los desafíos diversos de nuestro mundo.

Este día ofrece la oportunidad de movilizar a todos los actores –desde los funcionarios gubernamentales hasta los medios de comunicación y los alumnos de las escuelas– en torno al tema de la ciencia para la paz y el desarrollo, pues los descubrimientos científicos configuran nuestro mundo, nuestro presente y nuestro futuro.

Fuentes:

Organización de las Naciones Unidas. Día Mundial de la Ciencia para la Paz y el Desarrollo. (2023). En <https://www.un.org/es/observances/world-science-day>

Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura. Día Mundial de la Ciencia para la Paz y el Desarrollo. (2023). En <https://www.unesco.org/es/days/science-peace-development>

Audrey Azoulay, Directora General de UNESCO. Mensaje de motivo del Día Mundial de la Ciencia para la Paz y el Desarrollo. (10 de noviembre de 2022). En https://unesdoc.unesco.org/ark:/48223/pf0000383612_spa