



VIDEO: Día internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia

14 de Febrero 2020 Por: [Irina Grajales Navarrete](#) ^[1]

En el 2015, la **Asamblea General de las Naciones Unidas** ^[2] proclamó el 11 de febrero de cada año, el **Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia**, con el fin de lograr acceso, participación plena y equitativa en la ciencia para las mujeres y las niñas. Además, buscaba lograr la igualdad de género y el empoderamiento.

La brecha de género (en los sectores de la ciencia, la tecnología, la ingeniería y las matemáticas) **persiste desde hace años en todo el mundo. Así por ejemplo, un comunicado de prensa de la Organización de las Naciones Unidas** ^[3] (ONU), indica que **menos del 30% de los investigadores en todo el mundo son mujeres.**

De la misma forma, datos de la **Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura** ^[4] (UNESCO), entre el 2014 y 2016, señalan que la participación de las mujeres en el campo de la tecnología de la información y las comunicaciones (TIC) era de un 3%; en ciencias naturales, matemáticas y estadísticas de 5%; mientras que en ingeniería, manufactura y construcción apenas alcanza el 8%.

"Nos quedan muchas barreras por romper. El mundo de la ciencia y de la ingeniería sigue siendo predominantemente masculino. Las mujeres que nos dedicamos a esto, tenemos

que saber que somos roles y modelos a seguir para las niñas que ven en la ciencia y a la ingeniería su vocación", afirmó la física del Tecnológico de Costa Rica, Natalia Murillo.

**"La pregunta no es: ¿quién nos va a dejar hacer las cosas?
sino ¿quién nos va a detener?",
concluyó la Física.**

Source URL (modified on 02/26/2020 - 09:23): <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/3490>

Enlaces

[1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/irina-grajales-navarrete>

[2] <https://www.un.org/es/ga/>

[3] <https://www.un.org/es/observances/women-and-girls-in-science-day>

[4] <https://es.unesco.org/>