

Día de la Mujer y la Niña en la ciencia

El 22 de diciembre de 2015, la Asamblea General de las Naciones Unidas decidió establecer un día internacional anual para reconocer el rol fundamental que juegan las mujeres y las niñas en la ciencia y la tecnología: el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, el cual se celebra hoy 11 de febrero. En la historia de la ciencia, las mujeres han jugado un papel más que importante con sus descubrimientos y estudios, a pesar de las dificultades vividas por la brecha de género existente en nuestra sociedad. Otrora, solo los hombres estaban dedicados al desarrollo de investigaciones e innovaciones, mientras que la mujer estaba aislada a otro tipo de tareas. No fue hasta 1903 que una mujer fue reconocida por el máximo premio a la ciencia, el Nobel, luego de que Marie Curie fuera galardonada en la categoría Física merced a sus aportes en el estudio de los fenómenos de radiación. Años más tarde también recibió el de Química en reconocimiento por sus servicios en el avance de la química por el descubrimiento de los elementos radio y polonio, el aislamiento del radio y el estudio de la naturaleza y compuestos de este elemento. Sin embargo, y desde aquel momento, solo 19 de los más de 600 laureados en las tres categorías científicas (Medicina, Química y Física) han sido mujeres. Esta fecha es importante pues pretende lograr el acceso, participación plena y equitativa en la ciencia para mujeres y niñas, como también lograr la igualdad de género y su empoderamiento. Y también sirve para recordar que, más allá de las declamaciones y los evidentes avances que se han dado en pos de la igualdad entre los géneros, muchos ámbitos aún siguen sin reconocer la importancia y riqueza que podemos aportar todos los seres humanos. Generar conciencia y espacios donde hombres y mujeres tengan las mismas posibilidades y sus logros sean reconocidos de igual manera son solo dos de las muchas tareas que nos quedan para lograr una sociedad mundial más inclusiva y justa.