



## MUJER Y CIENCIA, CAMINO HACIA LA IGUALDAD

El Premio Nobel en Ciencias es el máximo galardón que un científico puede recibir en reconocimiento de los descubrimientos que realizó en vida. Quizás no muchos saben que la primera persona en recibir dos premios Nobel, fue una mujer. Sí, fue Marie Curie, polaca nacionalizada francesa, quien en 1903 recibió el Nobel de Física por el descubrimiento de los elementos radiactivos y 8 años después, en 1911, el de Química, por sus investigaciones sobre el radio y sus compuestos. El Nobel de Física fue compartido con su marido Pierre Curie con quien investigaba y también con el físico Henri Becquerel.

No fue fácil para Marie Curie dedicarse a la ciencia. En su país natal, Polonia, las mujeres en esa época no podían ir a la universidad, por lo que se trasladó a París, Francia. Allí estudió y fue la primera mujer en tener una Cátedra en la prestigiosa Universidad de París. Su vida no fue fácil, pero la perseverancia y amor por la ciencia la llevó a tener un lugar importante en la historia por sus descubrimientos e investigaciones.

Hoy en el siglo XXI, aún son pocas las mujeres que se dedican a la ciencia, y menos aun las que han recibido el Premio Nobel. Todavía tenemos mucho camino por recorrer y por eso que es tan importante que en la etapa escolar se estimule la curiosidad e interés por el conocimiento en todos sus ámbitos a niños y niñas.

En Chile, el máximo reconocimiento al desarrollo de la investigación lo constituye el Premio Nacional de Ciencias, un equivalente al Premio Nobel, pero a escala nacional. En nuestro país tenemos pocas mujeres que han obtenido el premio nacional, pero vamos avanzando hacia una mayor participación de las mujeres en ciencias. En nuestro país, recién a fines del siglo XIX, se permitió el ingreso de las mujeres a la universidad.

Eloísa Díaz Insunza fue la primera mujer chilena en egresar de la Escuela de Medicina de la Universidad de Chile en 1886, abriendo el paso a las mujeres chilenas para realizar estudios universitarios. Hoy, el 52% de los estudiantes universitarios son mujeres, y cerca de un 44% de las mujeres realiza estudios de doctorado, camino inicial para la carrera científica.

Mag. María Elena Boisier  
Directora de Investigación  
Pontificia Universidad Católica de Chile