

## Amar la ciencia



En Colombia hay 16.796 investigadores reconocidos por MinCiencias ¡Muy pocos para una población de casi cincuenta millones de personas! Por eso, inspirar a las niñas, niños y jóvenes para que dediquen su talento a la ciencia, la tecnología y la innovación es fundamental para avanzar como sociedad. ¡Veamos cómo estos investigadores despertaron su vocación por la ciencia!

*“De niña siempre tuve curiosidad por los animales y las plantas, a los ocho años mis papás me regalaron un microscopio de juguete y me gustaba mucho jugar con él, quería saber cómo funcionan las cosas, por ejemplo, cómo una molécula de ADN se comprime en un espacio tan chiquito dentro del núcleo de una célula.”*

María Sol Bravo, Licenciada en Ciencias Biológicas.  
Buenos Aires, Argentina.



*“Cuando era niño me apasionaba construir cosas, dañar cosas, hacer experimentos, tenía claro que quería ser ingeniero, pero no sabía cuál ingeniería elegir. Como yo vivía cerca al aeropuerto veía a los aviones aterrizar y despegar todo el tiempo y creo que eso me ayudó a decidirme.”*

Joham Álvarez, Magíster en Ingeniería. Medellín, Colombia.



*“Mi papá es licenciado en zoología, cuando era niño diseccionábamos lagartijas, pájaros y así. Luego mi hermana estudió física y me interesé por la mecánica cuántica y las cosas que no se ven, es muy bello ver cómo en la física, la teoría y los experimentos concuerdan.”*

Patrick Carter-Cortes, Doctor en Ingeniería Nuclear.  
Santa Cruz, Bolivia.



*“Siempre me soñé siendo una persona de negocios, una persona global, conociendo a personas de todo el mundo, de culturas diferentes a la mía. Cuando somos adultos no vemos la hora de recordar como sentíamos, cómo soñábamos y cómo hacíamos las cosas cuando éramos niños. ¡La vida es un juego!”*

Catalina Giraldo Echavarría, Máster en Administración.  
Medellín, Colombia.



Escanea el código para conocer cómo otros investigadores aprendieron a amar la ciencia y la investigación.

