

The seeds of research are in Expo-Sciences

Las semillas de la investigación están en Expociencias

Hasta hoy al mediodía estará abierta al público la muestra de los 168 proyectos participantes en Expociencias Latinoamericana, en Eafit. 30 de estas ideas irán a la feria mundial en Bélgica.

Jiliana Vélez Gómez
educacion@elmundo.com

Alan y Fatima, un par de hermanos mexicanos de doce y catorce años de edad, vetan cuando su mamá sacaba algunas verduras de la nevera con hongos. "Mi mamá les cortaba el pedazo malo y lo botaba, entonces a nosotros nos dio mucha curiosidad por saber cómo se vetan los hongos". Pero a simple vista no era posible. Su padre, que es químico farmacobiólogo les prestó un microscopio de juguete y por fin este par de curiosos pudieron saber cual era la forma que tenían los hongos que dañaban la comida que guardaban en su nevera.

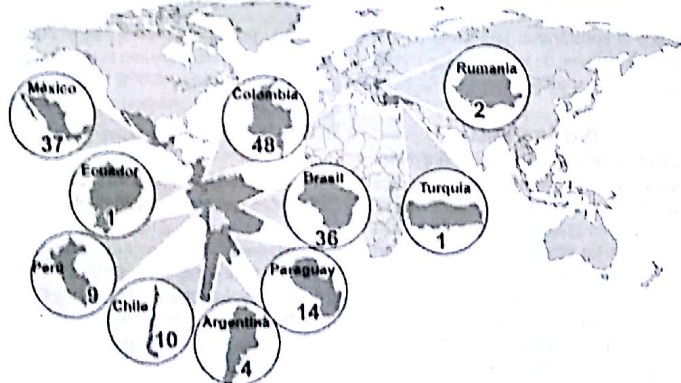
Ese fue el detonante para que los jo-



"Edson y Nico", de Paraguay con su proyecto Seguridad Vial temprana.
Esneyder Gutiérrez

Expociencias Latinoamericana en cifras.

Número de proyectos por país participante en Expociencias.



Número de proyectos por Áreas del conocimiento



vencitos comenzaran a elaborar un proyecto de investigación con el que indagaran sobre cómo son los tipos de hongos en las comidas, cuál es su nombre y su forma. De esta manera se idearon un juego que compartan con otras instituciones educativas de la localidad de México en que viven, sobre todo las que tienen menos recursos, para que a ellos también les llegue este conocimiento.

Pero ellos son solo dos de los jóvenes científicos que un visitante de Expociencias Latinoamericana se puede encontrar mientras recorre los más de 160 proyectos de investigación provenientes de diferentes países latinoamericanos.

Si algo hay en esta feria es curiosidad y avidez de conocimiento, pero sobre todo, preocupación de los participantes por demostrarle a la sociedad que los rodea que hacer ciencia no es una cosa para dementes, en cambio sí para seres inquietos.

Muestra de ello son "Edson y Nico", dos expositores de siete años de edad prove-

La ciencia que estudia las formas de la superficie terrestre se denomina

A. Geodesia.
B. Geotopografía.
C. Geomorfología.

nientes del Colegio Privado Bilingüe Girasoles, de Paraguay. Aunque pequeños, ellos presentan una importante iniciativa sobre seguridad vial temprana, en la que muestran a sus compañeritos cuál es la manera de comportarse en la calle y por qué es importante que desde niños aprendan a reconocer las señales de tránsito. Así, dicen los investigadores, "conformaremos un grupo de adultos que aprendan a respetar las señales en la calle".

Su maestra, Natasha Kasprzyk, explicó

Gráfico: Juan Camilo Castellón / EL MUNDO

Luciana Vergara, Luciana María y Luana concluyeron que las crispetas que mejor sabor tienen son las de manteca.
Esneyder Gutiérrez

