



BASF celebra en Barcelona la Semana de la Ciencia con su programa de experimentos Kids' Lab

- Más de 200 niños se acercarán al mundo de la química a través de "Keep cool", un programa que gira en torno al desperdicio de alimentos y la eficiencia energética
- Kids' Lab es una iniciativa educativa global de BASF que promueve el interés científico a través del juego y la experimentación

Barcelona - 9 de noviembre de 2016 — BASF se suma a las celebraciones de la Semana de la Ciencia a través de su iniciativa educativa Kids' Lab. Más de 200 niños de colegios próximos a sus centros de producción de Barcelona (Zona Franca, Rubí, Castellbisbal y L'Hospitalet) se acercarán al mundo de la química gracias a los talleres celebrados en estos dos últimos *sites*. Los experimentos, pensados para niños de entre 8 y 12 años, contribuyen a despertar el interés por la ciencia de manera de manera creativa y colaborativa.

El programa "Keep cool", que desarrollarán durante estos días, gira en torno a una problemática social de actualidad: el desperdicio de alimentos. Frente a una población mundial en crecimiento que demanda mayor cantidad y mejor calidad de alimentos, un tercio de los mismos se desperdicia. Algunas de las causas que lo provocan son una mala refrigeración durante el transporte y el almacenamiento. El programa incide en el tema de la refrigeración a través de experimentos como "protección frente al calor", "refrigeración con electricidad", "indicación de la temperatura a través del color" y

9.11.2016 NP32/16

María Lapetra Teléfono: 93 496 4058 Móvil: 639 149832 maria.lapetra@basf.com

BASF Española S.L.
Can Ràbia 3 - 08017 Barcelona
Teléfono: +34 93 496 40 45
Fax: +34 93 496 41 00
http://www.basf.es
https://twitter.com/basf_es
prensa@basf.com

Página 2 NP32/16

"refrigeración con sal" (+ info). Los estudiantes son los protagonistas de su propio aprendizaje; vestidos con gafas y batas de protección, investigan cómo pueden mantener bebidas frescas durante más tiempo o cómo generar energía eléctrica utilizando su propia fuerza física.

El proyecto de educación científica Kids' Lab fue creado por BASF en 1997 con el objetivo de despertar el interés por la ciencia de los más pequeños y mostrarles cómo la química forma parte de nuestro día a día. Desde entonces, miles de niños en más de 30 países en todo el mundo se han acercado a la ciencia, aprendiendo a través del juego y la experimentación. En el centro de producción de Tarragona, en el que el programa lleva 5 años consolidado, unos mil niños de educación primaria realizaron el programa durante el pasado curso escolar. A estas cifras se sumaron más de 300 estudiantes de 4º curso de educación secundaria, que experimentaron el Teens' Lab, programa destinado a alumnos de 12 a 16 años.

Acerca de BASF

En BASF, creamos química para un futuro sostenible. Combinamos el éxito económico con la responsabilidad social y la protección del medio ambiente. El Grupo BASF cuenta con aproximadamente 112.000 colaboradores que trabajan para contribuir al éxito de nuestros clientes en casi todos los sectores y países del mundo. Nuestra cartera está organizada en cinco segmentos: Chemicals, Performance Products, Functional Materials & Solutions, Agricultural Solutions y Oil & Gas. En 2015, BASF registró unas ventas de más de 70.000 millones de euros. Las acciones de BASF cotizan en las bolsas de Frankfurt (BAS), Londres (BFA) y Zúrich (AN). Más información sobre BASF en nuestro sitio web www.basf.com.