

Nota de prensa

BASF reafirma su compromiso con la promoción de las vocaciones científicas y la relevancia de la mujer en la ciencia

- **Científicas de BASF impartirán charlas en las escuelas el Día Internacional de las Mujeres y las Niñas en la Ciencia”, a través de la iniciativa “100tífiques”**
- **Pilar Salvá, responsable de medioambiente y seguridad en el *site* de BASF en Tarragona, participará en el acto central de “100tífiques” con la ponencia “¿Qué hace una ingeniera?”**
- **Girls’ Day, la jornada que pretende acercar la ingeniería a alumnas de 3º de la ESO**

Barcelona, 10 de febrero de 2020.- El 11 de febrero BASF participará en la segunda edición de “100tífiques” organizado por la Fundación Catalana para la Investigación y la Innovación (FCRI) y el Barcelona Institute of Science and Technology (BIST), en colaboración con el Departamento de Educación de la Generalitat de Catalunya. 7 colaboradoras de BASF se sumarán a más de 100 científicas de diferentes empresas y centros de investigación públicos, para compartir su pasión por la ciencia y su propia experiencia personal con estudiantes de 6º de Primaria y 1º de ESO de diferentes escuelas y colegios catalanes.

En paralelo, otras 9 colaboradoras de perfil científico del centro de BASF en La Canonja (Tarragona), colaborarán en el “Girls’ Day”, que se realizará en las instalaciones de la Universitat Rovira i Virgili, organizado por la Escuela Técnica Superior de Ingeniería (ETSE) y la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Química (ETSEQ) en colaboración con el Observatorio de la Igualdad, también con motivo

del Día Internacional de las Mujeres y las Niñas en la Ciencia. El objetivo de esta jornada es despertar una vocación técnica entre las chicas estudiantes de 3º de ESO y mostrar la presencia de las mujeres en este ámbito. Durante el evento se realizarán diferentes actividades y talleres, en uno de ellos, las trabajadoras de BASF Tarragona realizarán un juego con dispositivos móviles, a través de la plataforma Kahoot, de esta manera, las participantes podrán descubrir de una forma muy digital los mitos y realidades sobre el mundo de la ciencia.

Además, al final del acontecimiento, alumnas y trabajadoras de la industria podrán encontrarse en una mesa redonda donde las más pequeñas podrán preguntar aquellas dudas tengan sobre cómo es trabajar siendo química, porqué estudiar una ingeniería o conocer como el mundo femenino está presente en el ámbito técnico.

El acto central de "100tífiques" , en el ICIQ de Tarragona

El acto central de "100tífiques" se desarrollará el martes 11 de febrero a las 10h. en el Instituto Catalán de Investigación Química (ICIQ) donde estarán presentes más de 150 alumnos de 6º y 1º de ESO. Pilar Salvà, responsable de seguridad y medioambiente en el centro de BASF en La Canonja (Tarragona) compartirá con los estudiantes cómo es el día a día de una ingeniera como ella, con el objetivo de tangibilizar la profesión y despertar la curiosidad e interés, especialmente de las chicas. Lucía Morán, doctorada en ICIQ, acompañará a Pilar en este acto con una charla sobre "Científicas de trayectoria memorable". Posteriormente, se abrirá un turno de preguntas y debate del alumnado.

Según datos ofrecidos por la UNESCO, sólo un 37% de las mujeres opta por hacer carreras STEM (Science, Technology, Engineering, Mathematics) y tal como ha afirmado en varias ocasiones desde 2017 la revista Science, los estereotipos de género sobre la capacidad intelectual aparecen pronto, a partir de los 6 años, e influyen en los intereses de las niñas. Desde BASF estamos comprometidos con la diversidad y la promoción de las vocaciones científicas, tanto a través de programas propios como [Kids' Lab](#) y [Teens' Lab](#), como de nuestra participación en iniciativas con un mismo propósito, como 100tífiques o Girls' Day

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 122.000 colaboradores que trabajan para contribuir al éxito de nuestros clientes en casi todos los sectores y países del mundo. Nuestra cartera está organizada en seis segmentos: Productos Químicos, Materiales, Soluciones Industriales, Tecnologías de Superficie, Nutrición & Cuidado y Soluciones Agrícolas. En 2018, BASF generó unas ventas de unos 63.000 millones de euros. Las acciones de BASF cotizan en la bolsa de Frankfurt (BAS) y como American Depositary Receipts (BASFY) en EE.UU. Más información en www.basf.com.