

Holcim promueve el papel de la economía circular en la VII Feria de la Ciencia en la Calle

- Desde el stand de la fábrica, son los propios empleados y empleadas quienes muestran la importancia del desarrollo de hormigones y cementos que favorezcan la optimización de recursos y la eficiencia energética como forma de contribuir a la economía circular.
- Los visitantes pueden descubrir además algunas curiosidades sobre la densidad de los materiales, conocer la jerarquía de gestión de residuos y la importancia de la valorización como forma de recuperar su contenido energético.
- Por cuarto año consecutivo, Holcim participa en este evento educativo con el que se pretende fomentar las vocaciones técnicas y científicas entre los jóvenes de la localidad.

Jerez, 10 de mayo de 2019. ¿Se pueden fabricar hormigones respetuosos con el medio ambiente? ¿Qué es la valorización energética? ¿Por qué es importante pensar y ejecutar en circular? Estas son solo algunas de las cuestiones que se abordan estos días en el stand de la fábrica de Holcim (Grupo LafargeHolcim) en la Feria de la Ciencia en la Calle.

Los propios empleados y empleadas de la planta son los encargados de trasladar la importancia del desarrollo de hormigones y cementos que favorezcan la optimización de recursos y la eficiencia energética como forma de contribuir a la economía circular.

A través de los diferentes experimentos realizados en el stand, se explica de forma amena y didáctica cuestiones sobre la densidad de un material, la forma de calcularla y cuáles son sus implicaciones. Además, se muestra cómo es posible recuperar el agua de lluvia a través de la fabricación de hormigones más sostenibles o cómo se comporta el hormigón aislante a la hora de mejorar la eficiencia energética de los edificios.

Los visitantes tienen también la oportunidad de conocer la jerarquía de gestión de residuos y la importancia de la valorización como forma de recuperar su contenido energético, evitando así su envío a vertederos.

Lucas García, director de la fábrica de Jerez, ha querido destacar que “por cuarto año consecutivo tenemos la oportunidad de colaborar con este evento en el que trasladamos la metodología de la fábrica a la calle. De esta forma, los más jóvenes, los profesionales de mañana, pueden conocer de cerca nuestro trabajo y nos permite además despertarles el interés por profesiones técnicas y científicas”.

Esta iniciativa se inscribe dentro de las acciones de Responsabilidad Social Corporativa de la fábrica de Jerez con el objetivo de contribuir a la educación de los jóvenes como aspecto fundamental de la sostenibilidad, contribuyendo así a cumplir con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de Naciones Unidas.

Acerca de LafargeHolcim

LafargeHolcim, líder mundial en el diseño y fabricación de materiales y soluciones constructivas, presta servicio a reformistas, constructores, arquitectos e ingenieros en todo el mundo. El Grupo, que está organizado en cuatro áreas de negocio: cemento, áridos, hormigón y soluciones y productos, constituye un socio estratégico para clientes, que van desde pequeños proyectos locales, hasta infraestructuras más complejas y exigentes desde un punto de vista técnico y arquitectónico. En la medida que los procesos de urbanización afectan cada vez más, tanto a las personas como al planeta, la compañía apuesta por la sostenibilidad social y medioambiental a través de soluciones y productos innovadores. Con una posición de liderazgo en todas las regiones en las que opera, LafargeHolcim cuenta con cerca de 80.000 empleados en más de 80 países y una cartera de negocio diversificada con un balance equilibrado entre mercados maduros y en desarrollo.

Para más información visite la web www.lafargeholcim.com

Acerca de LafargeHolcim España

LafargeHolcim cuenta en España con cinco fábricas de cemento con una capacidad instalada superior a los siete millones de toneladas anuales, 19 plantas de hormigón, una planta de morteros, seis terminales y una planta de valorización de residuos, en las que trabajan cerca de 700 empleados. La compañía realiza importantes esfuerzos en innovación con el objetivo de diseñar y comercializar productos y soluciones para una construcción más sostenible. Se distingue por contar con el primer Centro de Investigación y Desarrollo de Nuevos Hormigones y Morteros, donde se desarrollan productos específicos que satisfacen las necesidades concretas de los clientes, y con el primer Laboratorio con un área exclusiva de combustibles alternativos.

Para más información visite la web: www.lafargeholcim.es

Para más información:

Alexandra Mariño / Nieves Barousse
amarino@torresycarrera.com / nbarousse@torresycarrera.com
Tel.: 91 590 14 37