

Madrid | 18 de marzo de 2024

La compañía acude por segundo año como Global Partner

## **Holcim promueve en Rebuild nuevos modelos constructivos basados en soluciones sostenibles y circulares**

- Representantes de la compañía aportarán su visión y experiencia tangible sobre temas estratégicos en materia de descarbonización y circularidad durante su participación en diferentes mesas redondas
- La organización presentará en su stand sus propuestas de valor para seguir liderando la innovación y el desarrollo de soluciones de baja huella de carbono y circulares a largo plazo

Holcim España participa, por segundo año consecutivo, como Global Partner en Rebuild, la gran cita de construcción industrializada, digitalización y sostenibilidad para promover nuevos modelos constructivos basados en soluciones sostenibles y circulares.

La compañía presentará en su stand su propuesta de valor para seguir liderando la innovación y el desarrollo de soluciones de baja huella de carbono y circulares a largo plazo, como es el caso de su tecnología circular ECOCycle®, una tecnología propia que permite distribuir, procesar, triturar y reciclar de forma eficiente los materiales de construcción y demolición para convertirlos en nuevas soluciones basadas en cemento, árido y hormigón.

En materia de descarbonización, Holcim mostrará los beneficios de su gama de hormigones y cementos de baja huella de carbono, ECOPact y ECOPlanet, que permiten reducir las emisiones de CO<sub>2</sub> entre el 30% y el 70% frente a los convencionales. En materia de soluciones circulares para la gestión del agua, se pondrá el foco en hormigones como Hydromedia que, por su capacidad drenante, se presenta como el mejor sistema para la recuperación de acuíferos y aguas de diferentes naturalezas, lo que le convierte en un medio eficaz para hacer frente a problemas de la gestión de la huella hídrica de las ciudades, así como para apoyar el crecimiento verde y sostenible de las mismas.

En palabras de Mariano García, “participar por segundo año como Global Partner en este evento de referencia supone un estímulo para seguir desarrollando productos vanguardistas que contribuyan a una edificación cada vez más sostenible, asociada a resistencia y durabilidad. Además, este año ponemos el foco en las personas, quienes desempeñan un papel crucial en la transformación hacia un modelo constructivo innovador, digitalizado y sostenible”.

En el marco del foro Construction Tech Startup Forum, que reúne a los futuros líderes de la edificación a través de startups que sorprenden al mundo con soluciones innovadoras y disruptivas, la compañía, junto a los socios Repsol, Sacyr y Tecnalia, presentará All4Zero y los cinco retos tecnológicos activos.

Como parte del Proyecto EyOCNET, Holcim recibirá en su stand a estudiantes de FP en Edificación y Obra Civil. Bajo el acompañamiento de sus tutores, los estudiantes tendrán la oportunidad de establecer contacto directo con empresas del sector de la construcción y conocer de primera mano

las necesidades de personal especializado y la importancia de la formación profesional (Edificación y Obra Civil, Madera, Mueble y Corcho, Electricidad y Electrónica, Energía y Agua, Instalación y Mantenimiento) para hacer frente a esta demanda.

Además, en los tres días de duración de Rebuild, representantes de la compañía aportarán su visión sobre temas estratégicos en materia de descarbonización y circularidad en la construcción entre otros:

## Martes 19 de marzo

- **Iniciativas para la Descarbonización:** Auditorium Holcim (15:30 horas). Interviene Mariano García Hoyos, Director de Sostenibilidad de Holcim España
- **Holcim y su gama de soluciones innovadoras y sostenibles:** Alpac Innovation Theatre (17:00 horas). Pedro Pablo Esgueva, Regional Technical Assistance de Holcim España presentará la gama de soluciones innovadoras y sostenibles

## Jueves 21 de marzo

- **Cómo se hace un edificio Cero Emisiones:** Auditorium Holcim (11:40 horas). Interviene Esther González, Responsable de Prescripción de Holcim España

## Acerca de Holcim España

Holcim España es miembro del Grupo Holcim, líder mundial en soluciones innovadoras y sostenibles para la construcción. Con la sostenibilidad como eje de su estrategia empresarial, la compañía apuesta por transformar el sector de la construcción hacia la descarbonización y la circularidad, desarrollando productos vanguardistas que contribuyan a una edificación cada vez más sostenible.

Holcim España cuenta con un equipo humano de más de 1.000 personas y trabaja para liderar la descarbonización con un potente operativo que consta, entre otros, de cinco fábricas de cemento, 23 plantas de hormigón, dos plantas de mortero y una planta de gestión y tratamiento de residuos, entre otras instalaciones.

La organización ha recibido, al inicio de 2024, el reconocimiento 'Top Employer' 2024 como una de las mejores empresas para trabajar en España y es la primera y única compañía del sector en obtener el doble sello "Calculo y Reduzco" del MITECO.

Más información sobre Holcim España en [www.holcim.es](http://www.holcim.es) y también puede seguirnos en [LinkedIn](#).

## Acerca de Holcim

Holcim es líder mundial en soluciones de construcción innovadoras y sostenibles. Impulsados por su propósito de generar progreso para las personas y el planeta, sus 60.000 empleados tienen la misión de descarbonizar la construcción, al tiempo que mejoran el nivel de vida de todos. La compañía empodera a sus clientes en todas las regiones para construir mejor con menos, con su amplia gama de soluciones circulares y bajas en carbono, desde ECOPact hasta ECOPlanet. Con sus sistemas innovadores, desde los sistemas de cubiertas de Elevate hasta los de aislamiento de PRB, Holcim hace que los edificios durante su uso sean más sostenibles, impulsando la eficiencia energética y la rehabilitación sostenible. Con la sostenibilidad en el centro de su estrategia, Holcim se está convirtiendo en una empresa de cero emisiones netas con objetivos de 1,5°C validados por SBTi.

Más información sobre Holcim en [www.holcim.com](http://www.holcim.com) y también puede seguirnos en [LinkedIn](#).

Regístrese [aquí](#) para recibir el boletín informativo Building Progress de Holcim y siga nuestro viaje hacia un futuro de cero emisiones netas.