

**Junto al Comité español de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza y la Sociedad Española para la Defensa del Patrimonio Geológico y Minero**

## **Los entornos mineros, como La Chanta, constituyen una oportunidad para avanzar en la conservación de la diversidad natural y el patrimonio natural**

- Administración pública, expertos conservacionistas, ONG's y sector empresarial se unen para crear una corriente de opinión a favor de la Resolución WCC-2020-Res-088 de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN) sobre Conservación de la Diversidad Natural y el Patrimonio Natural en entornos mineros.
- La cantera "La Chanta" se convirtió en un punto de encuentro en el que debatir acerca de la rehabilitación de estos espacios y el futuro sostenible de la actividad minera.

LafargeHolcim España, en colaboración con el Comité español de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (CeUICN) y la Sociedad Española para la Defensa del Patrimonio Geológico y Minero (SEDPGYM), puso en marcha una jornada técnica en su cantera "La Chanta" (Corpa, Madrid) como punto de encuentro donde debatir acerca del futuro sostenible de la actividad minera a partir de la "Resolución WCC-2020-Res-088" de la UICN, estableciéndose como un nuevo paradigma para que la minería sea aliada de la naturaleza.

Tras numerosas experiencias a lo largo del mundo y de la historia, la Resolución de la UICN reconoce que en los entornos mineros se expone patrimonio geológico de relevancia, estableciéndose como el origen de muchos paisajes protegidos, además de generarse hábitats que algunas especies únicas utilizan como refugio. Los espacios mineros se convierten así en laboratorios naturales para la investigación y la educación sobre los procesos naturales y sus resultados.

En esta jornada participaron 40 personas, entre empresas y agentes relacionados con la conservación del patrimonio natural y la industria extractiva, así como representantes institucionales de los gobiernos de la Comunidad de Madrid y de la Junta de Castilla-La Mancha.

### **Conservación de la diversidad y patrimonio natural en entornos mineros**

En el último Congreso internacional de la UICN, la organización medio ambiental más grande y antigua del mundo, compuesta por más de 1.400 organizaciones gubernamentales y organizaciones de la sociedad civil -42 de ellas españolas-, se votó y aprobó con un amplio consenso, la Resolución WCC-2020-Res-088 sobre "Conservación de la diversidad natural y el patrimonio natural en entornos mineros".

La Resolución advierte de la necesidad de cambiar la metodología de restauración "al uso" que supone tapar las estructuras geológicas expuestas y los nuevos hábitats creados, independientemente de su interés como patrimonio natural, suponiendo una pérdida irreparable para la sociedad actual y futura. Además, insta a que prevalezca la conservación del patrimonio natural generado y a acondicionar el espacio minero para usos científicos, educativos y turísticos, como motor de desarrollo rural del territorio.

Juan Carlos Atienza, vicepresidente del Comité español de la UICN, señaló *“la importancia de preparar un documento con propuestas de acciones claras y remitírselo a las administraciones públicas y a las empresas, y que sirva para conseguir que el contenido de esta Resolución sea una realidad más pronto que tarde, cambiando el rumbo de la restauración minera”*.

Mariano García, director de Sostenibilidad de LafargeHolcim España, apuntó que *“nuestro compromiso en materia de naturaleza es tener un impacto neto positivo en capital natural para el año 2030 y convertir nuestras canteras en oportunidades para la diversidad natural. El trabajo que hemos realizado en “La Chanta” ha permitido demostrar que un terreno modificado para la minería puede convertirse en un espacio ideal para la conservación de la naturaleza, incluido el patrimonio geológico”*.

## **Acerca de Holcim**

Holcim construye progreso para las personas y para el planeta. Como líder global en soluciones constructivas innovadoras y sostenibles, Holcim contribuye a crear ciudades más sostenibles, infraestructuras más inteligentes y a mejorar la calidad de vida alrededor del mundo. Con la sostenibilidad como eje de su estrategia, Holcim tiene como objetivo convertirse en una compañía Net Zero, siendo las personas y las comunidades la clave de su éxito. La compañía impulsa la economía circular desde su posición de líder mundial en el reciclaje para construir más con menos. Holcim es la firma responsable de algunas de las marcas más reconocidas mundialmente en el sector de la construcción, incluyendo ACC, Aggregate Industries, Ambuja Cement, Disensa, Firestone Building Products, Geocycle, Holcim y Lafarge. Holcim está formado por un equipo de 70.000 personas alrededor del mundo, que comparten su pasión por construir el progreso de las personas y el planeta, mediante cuatro líneas de negocio: Cemento, Hormigón, Áridos, Agregados y Soluciones y Productos.

Más información disponible en [www.holcim.com](http://www.holcim.com)

## **Acerca de LafargeHolcim España**

LafargeHolcim España, filial del Grupo Holcim, cuenta con cinco fábricas de cemento con una capacidad instalada de siete millones de toneladas anuales, 19 plantas de hormigón, una planta de mortero, una planta de preparación de combustibles alternativos a partir de residuos, cuatro terminales y dos centros de distribución, donde trabajan cerca de 700 empleados. La compañía se distingue por contar con el primer Laboratorio con un área exclusiva de combustibles alternativos y con el primer Centro de Investigación y Desarrollo de Nuevos Hormigones y Morteros. LafargeHolcim contribuye al desarrollo global realizando importantes esfuerzos en innovación, que se materializan en la creación de materiales y soluciones seguros, sostenibles y de alto rendimiento que dan respuesta a los desafíos de los clientes.

Para más información visite la web: [www.lafargeholcim.es](http://www.lafargeholcim.es)