

EL PAPEL DE PROMSA EN LA “GLOBAL CEMENT AND CONCRETE ASSOCIATION”

Participamos, desde 2019, en un equipo de trabajo en la Global Cement and Concrete Association (GCCA).

La GCCA es la plataforma internacional del sector del cemento y del hormigón. Forman parte de la asociación grandes grupos cementeros de todo el mundo: LafargeHolcim (Suiza), CEMEX (México), Corporación Moctezuma S.A.B. DE C.V (México, perteneciente al Grupo Cementos Molins), Dangote (India), HeidelbergCement (Alemania), Vicat (Francia), Votorantim (Brasil).

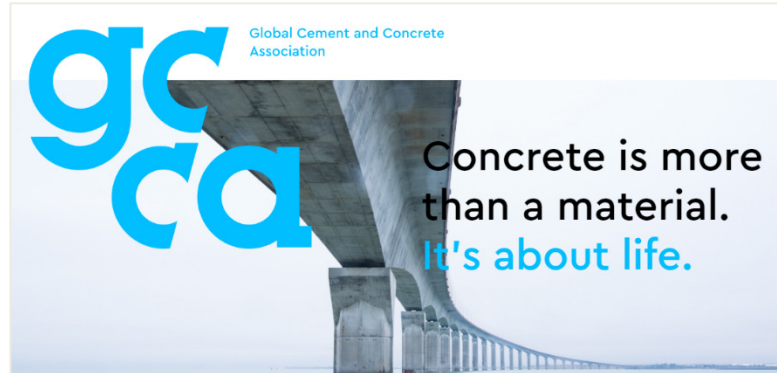


Imagen de la web de la GCCA

Los objetivos de la asociación son impulsar el liderazgo responsable de la industria y mejorar el impacto social y ambiental de las actividades y productos del sector. La GCCA fomenta la innovación y la colaboración con otras asociaciones y profesionales, como arquitectos, ingenieros e innovadores, que participan en la cadena de valor del sector de la construcción.

Las empresas que forman la GCCA están comprometidas con la sostenibilidad, reduciendo los impactos de la producción de cemento y hormigón y promoviendo sus propiedades únicas como material de construcción sostenible, duradero y resistente. Un material que responderá a las necesidades de un crecimiento cada vez mayor de la población urbana mundial, que superará los nueve mil millones de personas en 2050.

Cementos Molins participa en dos *working groups* y además es miembro en el grupo de trabajo INNOVANDI. Actualmente, Promsa participa en el *working group* 4: “2050 Concrete Roadmap” con la misión de desarrollar una evaluación integral y una hoja de ruta de la contribución de nuestra industria en la reducción de los niveles de carbono, en sintonía con los objetivos climáticos globales.

Se trabaja en distintos temas, tales como:

- Realización de un mapa de *stakeholders* estratégicos.
- Análisis y búsqueda de materiales alternativos.
- Exploración de tecnologías que permitan un proceso más eficiente.
- Diseño de nuevos cementos más sostenibles.
- Adoptar un enfoque de ciclo de vida completo y trabajar en colaboración a lo largo de toda la cadena de valor de la construcción. Ofrecer oportunidades adicionales para la reducción de emisiones de carbono, más allá del límite de fabricación de cemento.
- Optimizar el uso del hormigón en la construcción.
- Reducir la generación de residuos, estimular la reutilización y el reciclaje y maximizar la vida útil de los productos.

La participación en estos foros internacionales es una prioridad para el equipo de Promsa. Nos ayuda a focalizar nuestro trabajo, aplicando las tecnologías más modernas, para ser más eficientes y ofrecer productos de más valor para todos nuestros clientes.

Para más información: <https://gccassociation.org/>