

## Máxima resistencia

**Hormissa ha conseguido crear un hormigón con una consistencia cinco veces mayor de lo habitual, superando el reto de fabricar un producto innovador en la Región**

A.M.M.D.  
LA VERDAD

La empresa murciana Hormigones del Sureste, Hormisa, destaca por la innovación de los productos que comercializa y por la dedicación de sus dirigentes y empleados por investigar y crear cada día hormigones más resistentes. En Hormigones del Sureste han conseguido, gracias a sus investigaciones, conseguir la fórmula para crear un hormigón cinco veces más resistente que el tradicional, demostrando así la importancia de conseguir materiales más sólidos para la construcción. En Hormissa también se fabrican hormigones y morteros de todas clases, aunque su producto más innovador es el Hormigón de Alta Resistencia (HAR) utilizado en importantes edificaciones.

El sector ha evolucionado hacia hormigones más dóciles en su colocación, más ecológicos, más fiables y sobre todo más durables. En los últimos tiempos las nuevas vías de investigación y fabricación apuntan a hormigones de mayor resistencia que permiten acometer obras más ambiciosas. Por este motivo, Hormissa ha sabido evolucionar al mismo tiempo que lo ha hecho el sector con la fabricación de materiales cada vez más resistentes, causa que ha colocado a la empresa a la cabeza del sector.

### Sello de calidad

Hormigones del Sureste es una empresa de capital enteramente murciano que nació en el año 1968 como pionera del sector en la región. El afán de sus componentes por la innovación y la calidad en los productos les llevó a ser pioneros en obtener el sello de Calidad INCE, hoy llamado Aenor, en el año 1992. Esta distinción se concede a la calidad, servicio y protección del medio ambiente en las empresas industriales. Esta inquietud por mejorar, por crear y descubrir ha llevado a Hormissa a ser los primeros fabricante de Hormigón de Alta Resistencia de la Región.

Hormigones del Sureste fue la primera central de hormigón preparado de Murcia, y vino a dar servicio a las necesidades del sector de la construcción con un producto que entonces aportaba la innovación de ser fabricado en una central con estándares de calidad y control de producción que no se daba en los hormigones que por entonces se fabricaban en la propia obra, con las carencias en seguridad que ello implicaba.

### Proceso

El hormigón está formado por materias primas como el árido, el cemento, el aditivo, agua y en su caso adiciones. La combinación de estas materias primas de distinto origen o composición o el tipo de adiciones añadidas nos llevan a obtener unos u otros resultados finales. Podemos ir desde hormigones estructurales de diversas resistencias hasta hormigones de pavimentos con fibras, hormigones coloreados, decorativos, autocompactables o incluso hormigones de Alta Resistencia (HAR) o alta prestaciones.



Hormissa es pionera en el sector del hormigón ya que lleva produciendo este material desde hace casi cuarenta años. / L.V.