

## El Museo del Cobre de La Farga descubre las cualidades del cobre a periodistas de toda España en su primer aniversario



Ubicada en la que fuera residencia de verano de la familia Lacambra en Les Masies de Voltregà (Barcelona), el Museo del Cobre abrió sus puertas el pasado 18 de abril a un grupo de periodistas españoles coincidiendo con su primer aniversario. El objetivo de la visita, organizada por el Centro Español de Información del Cobre (CEDIC), en colaboración con el Instituto Europeo del Cobre (ECI), era dar a conocer la esencialidad del cobre para la salud, la tecnología y la calidad de vida y mostrar *in situ* la importancia del reciclaje de este metal.

El Museo del Cobre, que conmemora los 200 años de La Farga Lacambra, supone un recorrido por la historia de la empresa y del cobre, la tecnología de obtención y elaboración del mismo y las aplicaciones y utilidades de este metal. Los periodistas invitados a la visita pudieron recorrer las instalaciones de la fábrica bicentenaria a través de una pasarela protegida que empieza y termina en el jardín del museo. Bajo el lema "El cobre: un conductor de la historia", el museo descubre a los visitantes cómo el cobre acompaña al hombre desde hace más de 6.000 años, estando presente en la ornamentación personal, las herramientas, el arte, las monedas, la música, la arquitectura, la ingeniería naval, la imprenta, la química, la electricidad, la electrónica e, incluso, la alimentación.

### El reciclaje de cobre, una larga tradición en La Farga



El cobre es un material que se puede utilizar, reciclar y volver a utilizar indefinidamente sin ningún efecto negativo sobre sus propiedades. En Europa, un 42% del consumo actual de cobre procede del reciclaje, lo que demuestra el importante papel del cobre en el desarrollo sostenible.

La Farga Lacambra es una de las empresas pioneras en el reciclaje de cobre y la gestión medioambiental. Con una capacidad de fundición de 120.000 Tm/año, su sistema productivo forma un círculo cerrado perfecto en el que los productos que se fabrican procedentes del reciclaje volverán a ser reciclados al final de su vida útil una y otra vez.

Esta compañía es además un claro ejemplo del compromiso de la industria del cobre con el medio ambiente, al haber desarrollado un innovador proceso de fabricación que no genera ningún tipo de residuo sólido.

### Sobre el Centro Español de Información del Cobre (CEDIC)

CEDIC es una asociación profesional que integra la práctica totalidad de las empresas de la industria básica del cobre en España, esto es, las empresas fundidoras-refinadoras y semitransformadoras de cobre y sus aleaciones.

Este Centro desarrolla una actividad esencialmente informativa en dos vertientes diferentes. Por un lado fomenta y apoya estudios o investigaciones cuyo objetivo sea mejorar las técnicas de obtención, transformación y empleo del cobre. Por otro lado, reúne toda la documentación producida en España y en otros países, relativa al cobre con el fin de divulgarla.

**Para más información:** Nuño Díaz [ndiaz@infocobre.org.es](mailto:ndiaz@infocobre.org.es) /Tel. +34 91 544 84 51 / [www.infocobre.org.es](http://www.infocobre.org.es)