



Buena parte de las cubiertas de las grandes superficies comerciales en España han sido construidas por Anro

ABC

Trabajos terminados en Murcia y Logroño

Otros trabajos ya acabados de Anro fue en Nueva Condomina en Murcia donde utilizó 2,7 millones de kilos de acero en la construcción de las cubiertas del gigantesco centro comercial y de ocio inaugurado en 2006 y construido sobre 200.000 metros, que acogen a más de 200 comercios, hipermercados, cines y restaurantes.

Previamente, ya en el año 2003, Anro creó y montó la bella e inédita estructura metálica del centro comercial Berceo, de Logroño, en la que empleó 1.500 toneladas de acero. Este centro comercial, con una superficie de 95.000 metros y cuya construcción costó 105 millones, ganó el prestigioso premio Miping 2004 de arquitectura, compitiendo con otros centros de Filipinas y Tokio.

Los centros comerciales se cubren con Anro

I. Y.

A empresa tomellosera Anro, especializada en la construcción de grandes estructuras metálicas, se ha convertido en líder de este segmento del mercado de grandes superficies. Según fuentes de la empresa, actualmente está participando en la construcción de varios de los mayores centros comerciales de España, un campo en el que ha logrado una sólida experiencia y reputación desde que en 2003 construyese la insólita cubierta del centro comercial «Berceo» de Logroño que obtuvo el Premio Miping 2004 de arquitectura, compitiendo con otros

centros de Filipinas y Tokio.

En concreto, Anro está participando en la construcción de las cubiertas de los nuevos centros comerciales de Jerez (Cádiz), Alcalá de Henares (Madrid), Portal de La Marina (Ondara-Alicante) o Plaza Imperial, de Zaragoza, así como ha intervenido también en el recién inaugurado centro comercial Nueva Condomina, de Murcia.

La firma de Tomelloso con casi medio siglo de experiencia es una de las empresas punteras de Castilla-La Mancha, en la que trabajan más de 200 personas de alta cualificación y con contrastados estándares de calidad.

Centros en toda España

En cuanto a estos proyectos, las mismas fuentes informaron de que Anro empleará dos millones de kilos de acero en la estructura metálica de las cubiertas que está construyendo

en el gran centro jerezano denominado Área Sur que a finales de año será uno de los mayores espacios comerciales de la provincia de Cádiz. Promovido por Chamartín Inmobiliaria, cuenta con una superficie de más de 10 hectáreas, tendrá una inversión de casi 100 millones, y atenderá a una población cercana al millón de habitantes.

Respecto al centro Alcalá Magna, que abrirá sus puertas a finales de año en pleno casco urbano de Alcalá de Henares, Anro está construyendo y montando las estructuras metálicas de las cubiertas, fachadas y lucernarios de este nuevo centro comercial, en el que empleará 800.000 kilos de acero. Con una inversión de 100 millones y una superficie de 34.000 metros, este espacio está diseñado por Chapman Taylor y promovido por IGN Real State Development, y tendrá 100 locales, tres plantas y 1.580 plazas de apar-

Anro está construyendo y montando las estructuras metálicas de las cubiertas, fachadas y lucernarios del centro comercial Alcalá Magna, en el que empleará 800.000 kilos de acero

camiento.

Otro gran centro comercial en el que va a intervenir Anro es Portal de la Marina, en Ondara (Alicante), un gran complejo, diseñado por el norteamericano Laguarda Low y construido sobre 90.000 metros cuadrados, que acogerán 130 tiendas, un hiper, salas de cine y más de 2.000 aparcamientos. La inversión prevista es de 90 millones de euros. Anro será una de las 700 empresas diferentes que intervendrán en la construcción de este nuevo centro comercial, que empleará a casi 3.000 trabajadores y en cuya construcción, Anro empleará 1.300 toneladas de acero para hacer realidad la estructura de cubierta de la zona comercial.

Otro de los proyectos comerciales en los que interviene Anro es el denominado Plaza Imperial, una gran actuación situada en una nueva zona de expansión de Zaragoza, cerca del Ave y de la plataforma logística de la capital aragonesa. Anro empleará más de un millón de kilos de acero en construir la enorme estructura de la zona comercial de este complejo, construido sobre una superficie de 260.000 metros, en la que será la superficie más grande que se ha construido hasta ahora en Zaragoza y que espera la visita anual de 15 millones de personas, de una amplia zona de influencia, desde finales de este año.