

## La diversificación de empresas regionales

## El grupo asturiano Emcor entra en la obra civil y medioambiental

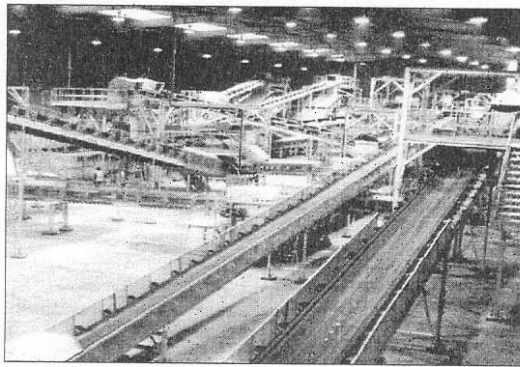
El conglomerado empresarial, experto en producción minera con tecnología del Este, abre nuevas líneas de negocio

Oviedo, J. CUARTAS

El grupo empresarial asturiano Emcor, formado por las sociedades Emcor, Satra, Carbomec, Geosa y Eosa, y especializado en explotación minera del carbón con maquinaria de tecnología checa y polaca, ha iniciado un proceso de diversificación con su entrada en nuevos negocios, entre ellos los de medio ambiente, obra civil y suministros ferroviarios. «Vamos a seguir en minería mientras haya carbón, y creemos que esta actividad aún tiene futuro, pero también somos conscientes de que el sector decrece y de ahí que hayamos iniciado la diversificación de nuestras actividades», explicó Amalio García, uno de los dirigentes y principales accionistas de este conglomerado de sociedades con sede en Oviedo.

Eosa, la última empresa constituida, está operando en el sector de la obra civil subterránea, en la que el grupo está aplicando sus conocimientos en trabajos mineros. Y Geosa, otra de las sociedades del conglomerado, lleva cinco años de actividad en la construcción de colectores en diversas regiones españolas mediante el empleo de pequeñas tuneladoras. Geosa se había dedicado con anterioridad a construir pozos y chimeneas en el ámbito minero.

Las tecnologías medioambientales constituyen otra de las nuevas áreas de actividad. Emcor, fundada en 1978, la primera y más antigua de las compañías del grupo, y especializada en suministro de equipos y prestación de servicios, acaba de participar en Bunyola (Mallorca) en la construcción de una de las mayores instalaciones europeas para el tratamiento de residuos de construcción y de demolición; objetos domésticos (muebles, electrodo-



Instalación balear de tratamiento de residuos en la que ha participado Emcor.

mésticos...), neumáticos y otros residuos urbanos. El complejo, gestionado por Mac Insular, adjudicatario del Servicio Público de Mallorca para el Tratamiento de Residuos de Construcción, Voluminosos y Neumáticos, consta de dos plantas de tratamiento y seis de transferencia. Emcor ha sido la proveedora de 47 cintas transportadoras y de un sistema de supresión de polvo (DSI), y ha aportado tanto la ingeniería de detalle como el montaje y puesta en marcha. La aportación de la empresa asturiana fue presupuestada en 2,5 millones de euros.

### Negocios

Emcor, que es una empresa comercializadora, tiene en la actualidad cuatro divisiones: minería (vende equipos y maquinaria de minas), obra civil (equipos para saneamiento, sostenimiento de terrenos, túneles, sujeción con cerchas...), ferrocarril (es proveedor de carril, ruedas, frenos, equipos de vías, elementos de seguridad, catenarias, señalización..., fabricados por el grupo

checho Skoda) y medio ambiente (utiliza tecnología estadounidense para la limpieza de polvo en catteras, centrales térmicas y otras instalaciones industriales).

Junto con Emcor, Eosa y Geosa, el grupo mantiene en el ámbito minero dos compañías: Satra y Carbomec. La primera es la sociedad que introdujo en la minería asturiana los minadores checos y polacos para la preparación de galerías, y Carbomec se dedica al arranque y producción de carbón mediante rozadoras y escudos de tecnología polaca. Ambas sociedades operan en régimen de subcontrata para compañías carboneras públicas y privadas.

Las cinco sociedades del grupo dan empleo a unos 300 trabajadores. En el ámbito minero el grupo acaba de cesar en la explotación de minas en Colombia. Estos yacimientos, que Satra y Carbomec explotaban de forma subterránea, acaban de ser adquiridos por un grupo estadounidense para la extracción del mineral a cielo abierto.