



Departamento de Comunicación

La empresa adquirida por el grupo empresarial lalinense tiene previsto instalar en As Pontes la mayor fábrica de Europa de prefabricados de hormigón pesado y derivados para protección radiológica

El grupo aurela entra en el mercado de las infraestructuras hospitalarias con la adquisición de la firma ct-rad

Lalín, 8 de octubre de 2008.- La firma gallega **Metaldeza**, perteneciente al **Grupo Aurela**, cuyo presidente es Ramón Cuiña Crespo, ha adquirido la mayoría de las participaciones de **CT-RAD**, cuyo presidente es Juan Manuel Caruncho Rodado, una compañía dedicada al mundo de la Radioterapia y la Radioprotección; proveedora de los servicios necesarios para la construcción e instalación de áreas de tratamiento de radioterapia y protección radiológica. Con la adquisición de esta firma, cuya sede se encuentra en Toledo, el grupo empresarial Aurela entra de lleno en el mercado de las infraestructuras hospitalarias, ampliando de esta forma su área de negocio.

El **Grupo Aurela**, constituido en el año 1970, aglutina en la actualidad a las empresas **Metaldeza**, especializada en el diseño, fabricación y montaje de estructuras metálicas y calderería; **Inasus**, empresa dedicada al diseño, proyección, realización y ejecución en obra de fachadas estructurales y especiales; **Ibercon**, una firma especializada en la transformación del acero; **Ibber**, una empresa que ofrece servicios integrales de ingeniería y arquitectura; y **Metal Marine**, una compañía especializada en soluciones técnicas con alto grado de I+D+i para el desarrollo de la acuicultura.

CT-RAD

La firma participada por el **Grupo Aurela** cuenta con una amplia experiencia en el sector sanitario y es una de las únicas empresas del mismo que ofrece a sus clientes la posibilidad de recibir un servicio integral, ya que permite a sus clientes recibir todos los servicios necesarios para la adecuada implantación de equipos de tratamiento radiológico. La experiencia y conocimiento de esta firma del funcionamiento hospitalario permite optimizar además la implantación de una estructura sanitaria en el propio complejo hospitalario, garantizando su integración en el mismo tanto física como funcionalmente.

Además de su trabajo en el campo de la radioterapia, CT-RAD está especializada también en la construcción de búnkeres radiológicos, mobiliarios de control y en la robotización de sistemas. En los cuatro años de vida, la firma ha desarrollado también numerosas patentes y novedosos productos como hormigones de alta densidad y sus derivados mobiliario adaptado.



Departamento de Comunicación

Otra de las apuestas de CT-RAD durante estos años ha sido la inversión en I+D+i (Investigación, Desarrollo e Innovación). Su preocupación por este campo la ha llevado a trabajar en estrecha colaboración con diversas universidades españolas como la Politécnica de Barcelona, la Universidad de Santiago de Compostela, la Politécnica de Madrid, la Universidad de A Coruña o la Universidad de Castilla la Mancha CT-RAD está además incluida en el programa de innovación tecnológica de la Comisión Europea.

AS PONTES

Entre los proyectos más inmediatos de la firma adquirida por el **Grupo Aurela** se encuentra la instalación, en la localidad coruñesa de As Pontes, de la que será la mayor fábrica de Europa en el campo de la industrialización de prefabricados de hormigón pesado y derivados.

La planta, que está previsto que entre en funcionamiento en los próximos seis meses, contará con más de 34.000 metros cuadrados de superficie y centrará su actividad en el tratamientos y la industrialización de prefabricados de hormigón pesado que tendrán como destino final la construcción de barreras antirradiación. Esta nueva factoría permitirá, según las primeras estimaciones, generar más 25 puestos de trabajo y supondrá una inversión de más de 5 millones de euros por parte de CT-RAD.

La Xunta avala este proyecto mediante Xesgalicia, la gestora de capital de riesgo, está presente y es participe de la iniciativa.

IFEMA

Ya como parte de las empresas participadas por el **Grupo Aurela**, CT-RAD tiene previsto estar presente, entre los días 7 y 11 del próximo mes de octubre, en el Salón de la Construcción (Construtrec) que se celebrará en las instalaciones de IFEMA en la capital de España.

Concretamente, CT-RAD participará en el Salón Monográfico de Prefabricados de Hormigón, una de las tres áreas principales en las que se estructura Construtrec (Feria de la Construcción de Madrid).

**SALUDOS,
DEPARTAMENTO DE COMUNICACIÓN DE METALDEZA**

(Más información en www.ct-rad.com)

Polígono Industrial de Botos, 11 – 36500 Lalín (Pontevedra)
e-mail: flopez@metaldeza.net – www.metaldeza.com
Tel: 986 78 70 62 – Fax: 986 78 34 78