

Comunicado de prensa (Nombramiento)

Ferran Magret, nombrado Consultor de Acústica de Grupo Acieroid

Potenciar y garantizar las mejores soluciones acústicas es el principal objetivo que afrontará desde su nuevo cargo

Barcelona, 20 febrero, 2007.- Ferran Magret i Domingo ha sido nombrado **Consultor de Acústica de Acieroid**, empresa especializada en soluciones constructivas, fachadas, cubiertas y estructuras metálicas.



Desde su nueva responsabilidad, Ferran Magret, de 27 años, tiene como objetivos principales ofrecer soluciones a medida y garantizar las mejores soluciones acústicas, tanto para los usuarios del edificio como para su entorno.

Ferran Magret tendrá un papel de asesoría clave (interna y externamente) en el desarrollo de los proyectos de nueva construcción, ya que una solución acústica personalizada e integrada en el diseño inicial puede representar una inversión muy rentable a medio plazo.

El nuevo consultor de acústica de Acieroid es Ingeniero Técnico de Telecomunicaciones e Ingeniero Electrónico, ambas carreras especializadas en Imagen y Sonido, que ha cursado en la Universidad Ramón Llull de Barcelona.

Con anterioridad a Grupo Acieroid Ferran Magret se ha desarrollado profesionalmente en el Laboratorio de Acústica de APPLUS (Certification Technological Center), en el Estudio Acústico Higiní Arau y en el Departamento de Acústica de Ingeniería La Salle.

Información adicional sobre Acieroid

Acieroid es una empresa especializada en el desarrollo, fabricación y realización de cubiertas, fachadas y estructuras metálicas. La compañía aporta al mercado soluciones para proyectos industriales, logísticos y del sector terciario.

Entre algunos de sus proyectos más emblemáticos destacan la Pista de esquí de Xanadú (Madrid), el Palacio de las Artes (Valencia), el Circuit de Catalunya en Montmeló (Barcelona) y el Centro Comercial Plaza Norte 2 (Madrid).

Información prensa e imágenes:

Información media, s.l.

Ester Amorós / María José Pintos

93 218 63 65

mjpintos@informacionmedia.com