



Nace una fundación para **promover** la **I+D** en el sector residencial e industrial

↳ Gestionará el Centro de Tecnologías, Energías y Construcción para el Hábitat

Impulsar proyectos de I+D en la construcción de nuevos edificios residenciales e industriales es el objetivo de la recién constituida Fundación Habitec. La iniciativa, pionera a nivel nacional, ha sido desarrollada por el Parque Tecnológico de Andalucía (PTA) a indicación de la Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa de la Junta de Andalucía.

La recién creada fundación, que se ubicará en un edificio de 40.000 metros cuadrados de la tecnópolis, está compuesta por 13 compañías de sectores tan distintos como la construcción, la energía o las TIC. Sus nombres son viejos conocidos del tejido empresarial malagueño y andaluz: Detea, Sando, Ielco, Grupo Vera, Centro Andaluz de Innovación y Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (Citic), Aertec, Grupo Azvi, Grupo ACT, General Elevadores Siglo XXI, la Universidad de Málaga (UMA), el Parque Tecnológico

de Andalucía (PTA), Instituto Andaluz de Tecnología y la Confederación de Empresarios de Málaga (CEM).

El centro, que desarrollará programas de I+D vinculados al segmento residencial, la domótica y el ahorro energético, ha contado con una inversión de 4,1 millones de euros, de los cuales, 2,08 han sido aportados por la Consejería a través de la Orden de Incentivos de Agentes del Conocimiento 2007 para la construcción y equipamiento del inmueble.

Por su parte, el Ministerio de Educación y Ciencia, a través del Plan nacional de I+D para proyectos de realizados en Parques Científicos y Tecnológicos, ha aportado 2,1 millones de euros mediante dos créditos reembolsables en 15 años y que comenzarán a pagarse en 2010, según apuntaron desde la Administración andaluza.

■ TERESA SANTOS



La unión hace la innovación

Denominación: Fundación Habitec

Inversión: 4,1 millones de euros

Ubicación: PTA

Espacio: 40.000 metros cuadrados

Empresas que componen la Fundación: Detea, Sando, Ielco, Grupo Vera, Centro Andaluz de Innovación y Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (Citic), Aertec, Grupo Azvi, Grupo ACT, General Elevadores Siglo XXI, Universidad de Málaga (UMA), Parque Tecnológico de Andalucía (PTA), Instituto Andaluz de Tecnología y la CEM.