

Utilizamos cookies propias y de terceros para mejorar nuestros servicios y mostrarle publicidad relacionada con sus preferencias mediante el análisis de sus hábitos de navegación.

Si continúa navegando, consideramos que acepta su uso. Puede obtener más información en nuestra Política de cookies. Cerrar

**imcoinsa** IMPLANTACIONES



**Interempresas.net** | CONSTRUCCIÓN



PATROCINADO POR:

**150 años**

**BASF**  
We create chemistry

»»

**Pavimento Industrial Ucrete**  
El pavimento más resistente del mundo

**MASTER®**  
**BUILDERS**  
SOLUTIONS

## La ACP celebra su primer aniversario con ☆ la presentación de la Guía para la certificación profesional

27/07/2015



La **Agencia de Certificación Profesional** celebra su primer año de existencia con la publicación de una Guía para la Certificación Profesional, que se presentará durante unas jornadas técnicas que tendrán lugar el próximo mes de septiembre en el Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Madrid y el Col.legi Oficial d'Aparelladors i Arquitectes Tècnics de Barcelona. La jornada está dirigida a profesionales que desarrollen su actividad en el sector de la edificación y la

arquitectura, y su finalidad es orientar sobre las etapas y metodología para la obtención de la certificación profesional, así como facilitar información práctica sobre el uso de la plataforma informática contenida en la web.

A lo largo de su primer año de existencia, ACP ha implantado un sistema de certificación profesional basado en la ISO 17.024, que homologa internacionalmente los perfiles ofertados, y ha realizado un total de 30 pruebas piloto para validar el funcionamiento de la plataforma telemática a través de la cual se gestionan los trámites de certificación.

La web de la ACP ha registrado más de 1.500 autoevaluaciones destinadas a conocer cuál de los perfiles ofertados se ajusta mejor a la trayectoria profesional de los cerca de mil usuarios que se han registrado en ella. Actualmente la ACP certifica los perfiles de Auditor Energético en Edificación, Coordinador en Seguridad y Salud, Director de Ejecución de Obra y Consultor Técnico en Edificación. En esta última especialidad se ha incluido un categoría junior destinada a dar la oportunidad a los profesionales licenciados hace menos de un año a optar a la certificación. Para la definición de los perfiles se ha contado con un panel de más de 30 expertos de empresas, administraciones públicas, universidades de referencias y colectivos profesionales que han acordado unos requisitos y competencias aplicables a estos perfiles.



Nueva gama Sense de Simon

## Domótica en la rehabilitación de edificios ☆

Simon 27/07/2015



**Con la caída del sector de la construcción y, principalmente, con el descenso de la obra nueva, la rehabilitación de viviendas y edificios, ya sean parciales o integrales, están adquiriendo cada vez un mayor protagonismo. Según Cedom (Asociación Española de Domótica), en 2014, el mercado de la rehabilitación de inmuebles creció un 15% y todo apunta que en 2015 estas cifras seguirán aumentando por la imparable evolución de la tecnología, un internet más accesible a todo el mundo y la aparición de soluciones cada vez más avanzadas a precios altamente competitivos.**

La aprobación de la norma UNE-EN 15232 en 2014 ha sido, además, una excelente noticia para el sector puesto que ha permitido cuantificar el nivel de eficiencia de la solución instalada. El ámbito de aplicación de la misma es válido para múltiples sectores y entornos, desde edificios hoteleros y oficinas hasta hospitales, centros educativos o locales comerciales. No obstante, todos ellos comparten los mismos conceptos básicos: funcionalidad, confort y bienestar a las personas que hacen uso del edificio y ahorro.