

CYPE, patrocinador del certamen internacional 'Bimtecnia, foro internacional de la construcción inteligente'

La compañía de software para arquitectura, ingeniería y construcción **CYPE**, ha participado en el I Foro Internacional de la Construcción Inteligente 'Bimtecnia' que se celebró del 13 al 14 de diciembre en Valladolid. El evento, organizado por el clúster de Hábitat y Construcción Eficiente de Castilla y León Aeice, acogió durante estos días a cerca de 350 profesionales, reuniendo a más de 20 ponentes y expertos procedentes del Reino Unido, Alemania, Noruega y Argentina, entre otros países.

Bimtecnia, cuyo acto inaugural tuvo lugar el lunes 12 de diciembre con la presencia de la actual presidenta del Congreso y exministra de Fomento, Ana Pastor, es un Foro internacional en el que se analizaron áreas como la construcción inteligente o construcción 4.0, la colaboración público-privada para relanzar la industria de la construcción y las tendencias más innovadoras del sector de la construcción.

En concreto, y según explican desde la organización del evento, el Foro Bimtecnia hizo especial hincapié en uno de los principales ejes de la transformación digital: la metodología BIM, Building Information Modeling, sobre todo para la contratación de obra pública en cumplimiento de lo que establece la normativa europea.

Por ello, el evento contó con más de 20 conferencias, talleres, encuentros, exposiciones, al tiempo que los organizadores de Bimtecnia organizaron un concurso BIM con el objetivo de que los participantes mostrasen los beneficios del uso de la tecnología BIM en la fase de proyecto. CYPE, patrocinador del concurso, ofreció a todos los participantes del mismo una licencia permanente de todos los módulos de CYPE que se hayan usado en el concurso.

Ocho talleres

Durante las dos jornadas del Foro Bimtecnia se celebraron, además, ocho talleres en los que los asistentes pudieron conocer de cerca las distintas herramientas. También se organizaron encuentros entre usuarios BIM y de transferencia de cocimientos en los que participaron centros tecnológicos, universidades y empresas. Además, se celebró una exposición de productos sobre los cuales pudieron informarse todos los interesados, ya que estuvieron presentes los fabricantes y las compañías que los comercializan.