

Un graduado de la UPV gana el premio mundial al mejor ingeniero joven - Levante - 05/11/2016

Un graduado de la UPV gana el premio mundial al mejor ingeniero joven

► El arquitecto técnico valenciano Antoni Joan Sapiña trabaja en Londres para una constructora multinacional

man Sachs y Harrods, entre otras. Antoni Joan Sapiña se encarga de diseñar instalaciones térmicas, eléctricas y sistemas sanitarios de edificios, tanto de obra nueva como de reformas.

«El premio es el resultado de lo que empezó con una matrícula en la Politécnica, pues estudiar allí me permitió descubrir mi vocación y tener más ambición y ganas de aprender», concluye.



R. M. VALENCIA

■ El valenciano Antoni Joan Sapiña Grau, titulado en Arquitectura Técnica por la Universitat Politècnica de València (UPV), se ha proclamado en Londres Graduado del año en la gala de los *Young Engineers Awards 2016* celebrada recientemente y en la que se premia al mejor ingeniero joven del mundo en el campo de las instalaciones en edificios. Sapiña, natural de Cullera, es el primer ingeniero español que logra dicho premio.

Los premios buscan recompensar «el pensamiento innovador, el trabajo duro y la habilidad necesarias para asegurar un futuro brillante para el ecosistema constructor». En esta edición, Sapiña competía con otros siete ingenieros finalistas titulados, entre otros, por las universidades de Bath, Cardiff, Heriot Watt de Dubai o Northampton.

El cullerense afincado en Londres fue nominado por su empresa, WSP Parsons Brinckerhoff, una multinacional con sede en la capital británica «Cumplía los requisitos y pensaba que tenía posibilidades de ganar. Quería competir con los mejores de mi sector», explica Antoni Joan Sapiña.

Una trayectoria fulgurante

Sapiña se graduó en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de la Edificación (Etsie) de la UPV en 2013, después de realizar su proyecto final en México. De allí, viajó a Reino Unido para llevar a cabo unas prácticas de empresa en un pequeño estudio de arquitectura. «Poco a poco empecé a dominar tanto el idioma como el mercado profesionalmente, así que decidí dar un paso más y empezar un máster en Londres», añade.

Al terminar su posgrado, fue contratado por WSP Parsons Brinckerhoff. Desde entonces, trabaja como ingeniero consultor realizando proyectos para destacadas empresas de ámbito internacional como Barclays, Gold-

Trabaja en el diseño de instalaciones térmicas, eléctricas y sistemas sanitarios de edificios de obra nueva o reforma