SALAMANCA

Prensa: Diaria

Tirada: 16.428 Ejemplares Difusión: 13.805 Ejemplares 50 dc 58 16805

Página: 10

Sección: LOCAL Valor: 1.050,00 € Área (cm2): 425,6 Ocupación: 43,07 % Documento: 1/1 Autor: ANTONIO CASILLAS Núm. Lectores: 99000

AR&PA 2012 ■ SE MANEJAN TRES HIPÓTESIS

La Universidad ¿de Pisa?

La fachada del Edificio Histórico salmantino tiene una inclinación de 25 centímetros hacia la calle Libreros

ANTONIO CASILLAS

A torre de Pisa, el edificio Capital Gate en Dubai y las torres Kio se encuentran entre las construcciones más impresionantes que han sido creadas por el hombre. Además de ser asombrosos, estos inmuebles cuentan con la peculiar característica de estar inclinados.

Pero no son los únicos, Salamanca cuenta con su particular edificio inclinado. Se trata de la fachada de la Universidad de Salamanca, que se ha desplomado (inclinado en lenguaje de la arquitectura) 25 centímetros hacia la calle Libreros. En este sentido se mantienen tres hipótesis, la primera que sea un error de construcción bastante dudoso, la segunda por el movimiento de las bóvedas del edificio que ha empujado o que sea intencional, según puso ayer de manifiesto Joaquín García Álvarez, arquitecto de la Fundación del Patrimonio Histórico de Castilla y León, en la conferencia "Proyecto de gestión y difusión de la fachada de la Universidad de Salamanca", en la bienal AR&PA 2012 en Valladolid.

Entre las posibilidades de construir una fachada inclinada intencionadamente, García Álvarez argumenta que "una posibilidad es para que se contemplen mejor los cuerpos altos y otra que es una mejor forma de proteger la fachada del agua". En este sentido, el arquitecto de la Fundación del Patrimonio Histórico



Imagen de archivo del Edificio Histórico de la Universidad./ BARROSO

de Castilla y León añade que "salvo las zonas de hostigo, la fachada no se moja lo que es uno de los factores que han contribuido a que la fachada esté en un estado tan bueno, salvo la cornisa superior y los alféizares está en un estado razonable de conservación. No se sabe si es de origen o con el tiempo".

En la ponencia, el arquitecto disertó además acerca ver cómo están evolucionando los tratamientos que se aplicaron en la

"Salvo las zonas de hostigo, la fachada no se moja, lo que es un factor que ha contribuido que la portada esté tan bien"

Universidad de Salamanca en los años 84 y 85. "Entonces se pensaba que era lo mejor que se podía hacer, pero hoy tenemos un laboratorio a pie de obra, a pie de andamio, 25 años después, en el que se ve cómo ha evolucionado eso".

ASCENSVM. La apertura de las visitas al ascensor en la fachada del Edificio Histórico es inminente. Se está a la espera de una licencia administrativa de Industria para poder iniciar el programa turístico.