

Nota de prensa 25.01.2011

ACTIU COMPLETA SU PARQUE TECNOLÓGICO CON SU NUEVA ENTRADA

La nueva marquesina que marca la entrada del Parque Tecnológico ACTIU en Castalla (Alicante) ha sido oficialmente inaugurada hace unos días. Una gran cubierta de acero apoyada en una caja de vidrio marcará la entrada, desde ahora, a todos aquellos que deban acercarse a las instalaciones de Actiu, principal exportador de muebles de oficina de España.

La marquesina une estética y funcionalidad en un solo gesto. Con el uso del acero se da respuesta a los objetivos del diseño, consiguiendo la máxima esbeltez visual, y evitando sistemas adicionales de revestimiento. Conceptualmente transmite valores, sencillez, tecnología, vanguardia, diseño y a la vez es un emblema.

Con el diseño de una gran cubierta metálica, el proyecto acota el espacio de un modo sencillo consiguiendo, en un alarde estructural y con un canto mínimo de 27cm, un espectacular vuelo.

La cubierta se articula con una serie de llenos y vacíos organizados sobre una retícula, contribuyendo a ese juego tan característico de sol-sombra de reminiscencias mediterráneas, ahora actualizado con este proyecto.

La estructura define un espacio en planta de 12m x 20m, con 4 puntos de apoyo y un voladizo de 8,50m en las direcciones este y oeste y de 3 m en la perpendicular. El proyecto consigue que 60 toneladas de acero en una imagen de suma ligereza.

TomásLlavador Arquitectos e Ingenieros completa con esta edificación el proyecto del parque cuyo diseño consta de 3 naves de producción de 13.000m², un edificio logístico de 18.000m² y un edificio corporativo de 6.000m², ubicados en una parcela de 200.000 m². Es un espacio de baja edificabilidad que se ha dotado de sistemas que optimizan al máximo los recursos naturales. Con su orientación la arquitectura maximiza el aprovechamiento de la luz natural y la ventilación cruzada, incorporando sistemas electrónicos que minimizan el consumo de luz artificial, además, se recoge el agua pluvial través de un sistema de viga canalón diseñada en cubierta para su posterior almacenaje en aljibes subterráneos con el fin de abastecer el consumo industrial y de riego propio. También, gracias a una instalación fotovoltaica en cubierta se genera una producción de 7.000.000 kwh/año, 6 veces más del consumo energético de Actiu, evitando emitir a la atmósfera 8.300 Tm de CO₂ al año.

Una de las señas identificadoras, tanto del complejo industrial como del propio estudio de Tomás Llavador es el uso masivo de la luz, que utilizada como un elemento arquitectónico más, hace que, en combinación con el uso del acero, vidrio y aluminio, los espacios sean abiertos, livianos, casi etéreos, integrados totalmente en el entorno de las edificaciones, llegando al punto en que la propia vegetación coexiste tanto en exteriores como en interiores, creando espacios de trabajo únicos, con la peculiaridad de que la luz natural llega, incluso al almacén un conjunto de arquitectura industrial único.

El Parque Tecnológico Actiu, es la confirmación de que es posible un modelo de construcción destinado a la edificación corporativa más allá de la funcionalidad, creando un entorno bello y agradable en el que valores como la eficacia, polivalencia y sostenibilidad se funden con una vuelta a la tradición en cuanto al uso de materiales y optimización de recursos.