



Andalucía Bioregión construye su Centro Coordinador en el PTS

El nuevo edificio se distribuirá en 2.352 metros cuadrados que abrirá sus puertas en el año 2011

🕒 19:18 VOTE ESTANOTICIA ☆☆☆☆☆

Me gusta



EFE El Parque Tecnológico de Ciencias de la Salud (PTS) de Granada albergará el Centro Coordinador Andalucía BioRegión, una infraestructura desde la que se coordinarán las políticas de transferencia entre investigación y empresa y que será el escaparate del sector a nivel internacional.

Los Gobiernos central y autonómico invertirán unos tres millones de euros en la construcción del nuevo edificio, que se distribuirá en los 2.352 metros cuadrados y que abrirá sus puertas en 2011, a la par que estará conectado con el nuevo centro de gestión del PTS, que actualmente también está proyectado el reformado Cortijo Nuevo de las Angustias, ha informado el parque en un comunicado.

La intención de BioRegión es extraer todo el potencial científico y empresarial en sectores de gran peso y futuro para Granada y Andalucía como son la biomedicina, la agroalimentación y el medio ambiente, para lo que se articularán las actuaciones necesarias para favorecer el desarrollo y la creación de empleo.

En planta, el edificio estará organizado en dos piezas paralelas y separadas por un espacio que recorre libremente las tres alturas, mientras que una cubierta con lucernarios dará iluminación, ventilación y climatización a todo el edificio, que se ha proyectado junto a la zona docente que agrupa a las instalaciones de la Universidad de Granada.

La planta baja acogerá el vestíbulo, la zona de actividades de desarrollo empresarial y la zona de actividades de convergencia tecnológica, mientras que en la planta primera se ubicarán el "cluster" biotecnológico y en la planta segunda se situará la incubadora de empresas.

En el semisótano estará conectado mediante un patio con el Centro de I+D del PTS y dispondrá también de una zona de estacionamiento así como un gran estanque de agua exterior junto a un paseo arbolado, cuya agua servirá para resolver en parte las necesidades térmicas de ambos edificios, además de crear un espacio "fresco y abierto" al paisaje.

Por otra parte, la urbanización de la parcela da continuidad al espacio en el que se sitúan otros edificios, para lo que se usará la misma piedra en zonas peatonales y rodadas, tanto en el patio de entrada en el lado este como en el estacionamiento cubierto, acompañado de un amplio jardín y el patio perimetral del patio del Cortijo Nuevo de las Angustias, sede de la Fundación del PTS.

El Centro de Andalucía BioRegión, que albergará también la sede de la Fundación para la Investigación Biosanitaria de Andalucía Oriental "Alejandro Otero", es el edificio número dieciséis que configuran el PTS, de los que siete están en funcionamiento y nueve en ejecución.



ANUNCIOS GOOGLE

Rehabilitación fachadas

restauración y rehabilitación tel: 93.421.81.45
www.agilrehabilit.com

Energía Solar en Granada

Curso de Energía Solar en Granada Formación Personalizada. Infórmate
www.CursosRenovables.es

CITÉ Inspección Edificios

ITE. Calidad e inspección técnica de edificios y construcciones.
www.itecite.com

Anuncios Google

Energía Solar en Granada

Curso de Energía Solar en Granada Formación Personalizada. Infórmate www.CursosRenovables.es

CITÉ Inspección Edificios

ITE. Calidad e inspección técnica de edificios y construcciones. www.itecite.com

Rehabilitación edificios

Especialistas en reformar edificios, y fachadas. Entrega garantizada. www.imagodeluxe.com

COMPARTIR



¿qué es esto?

ENVIAR PÁGINA »

IMPRIMIR PÁGINA »

AUMENTAR TEXTO »

REDUCIR TEXTO »

Comente esta noticia

Envíanos desde aquí tu comentario

Texto:

Nombre: