



Publicado en *Diálogo Digital* (<http://dialogodigital.com>)

[Inicio](#) > Premian a la empresa constructora del nuevo edificio de la UPR

Premian a la empresa constructora del nuevo edificio de la UPR

Por *Anonymous*

Creado 10/02/2009 - 11:23

[Imágenes](#)

Imagen Portada:



Imagen:



Foto por::

http://www.vivesanjuan.com/otros_proyectos/cienciasmoleculares_2.jpg

La Administración de Seguridad y Salud Ocupacional (OSHA, en inglés) galardonó a la empresa AMS Construction Managers, una división de Aireko Enterprises, y Gilbane Building Company, con sede en Rhode Island, con el premio Guanín, por la excelente

labor que realiza construyendo el nuevo Edificio de Ciencias Moleculares de la Universidad de Puerto Rico (UPR).

Este premio responde al excelente nivel de seguridad ocupacional que se ha mantenido durante al menos 500 mil horas de trabajo en la construcción del edificio.

“Nos sentimos orgullosos y honrados por la seguridad desplegada por los trabajadores y la empresa contratista en el Edificio de Ciencias Moleculares”, declaró Antonio García Padilla, presidente saliente de la UPR en su última actividad pública.

García Padilla destacó que este galardón es significativo debido a que es la primera vez que el Premio Guanín en seguridad ocupacional recae en una compañía de gerencia de construcción en una estructura pública.

AMS, una división de Aireko Enterprises, que tuvo a su cargo el proceso de pre-construcción y el manejo de la construcción del Edificio de Ciencias Moleculares, en conjunto con la compañía Gilbane Building Company. Ambas empresas se sometieron voluntariamente al Programa Voluntario de Protección (PVP) de OSHA.

Guanín es el galardón más importante de seguridad ocupacional en el trabajo otorgado por la OSHA en la Isla. Es parte de los PVP en el que las compañías optan por acogerse a estrictas medidas de seguridad en el trabajo con la participación activa de los empleados.

Cuando se finalice la construcción, este edificio proveerá la infraestructura física necesaria para fomentar la investigación de punta en áreas de oportunidad para Puerto Rico y estimular el desarrollo de grupos colaborativos multidisciplinarios e interdisciplinarios.

Además, permitirá reclutar y retener científicos competitivos en áreas tales como cáncer, neurociencias, diabetes, biología molecular, nanotecnología, genómica, proteómica, bioimágenes y química farmacéutica.

Con esta estructura física se podrán ofrecer adiestramientos en áreas altamente especializadas a estudiantes talentosos y de esa forma desarrollar alianzas para la investigación y desarrollo con el sector industrial del País. A la vez que promueve la generación de propiedad intelectual y la transferencia de tecnología.

Este edificio se construye mediante una inversión de \$45 millones: \$40 millones de la certificación 115-2004-05 de la Junta de Síndicos y \$5 millones de National Institute of Health (NIH).

La estructura ha sido edificada adjunta al Jardín Botánico, próximo a la Estación Cupey del Tren Urbano, en el sector conocido como El Cinco; un sector industrial que se encuentra en un proceso intenso de transformación. La localización de este predio se encuentra en un punto intermedio entre los recintos universitarios de Ciencias Médicas y Río Piedras, por lo que la operación del Tren Urbano viabilizará la movilidad de personas entre ambos recintos.

U.P.R. Extramuros Staff de Diálogo Digital

Todos sus contenidos están liberados bajo una Licencia Attribution-Noncommercial-No Derivative Works 3.0 Puerto Rico excepto donde se indique lo contrario.

URL del envío: <http://dialogodigital.com/es/upr-extramuros/2009/10/premian-empresa-constructora-nuevo-edificio-upr>