

Egresados del ITQ en el Premio Nacional Santander Serfín



Al Término de la Entrevista con el Periodista Pedro Ferriz Decon, del Noticiero Radiofónico "IMAGEN INFORMATIVA"



Angeles Espino Y Álvaro Cerón Acompañados del Ing. David Hernández Ochoa Director del Instituto Tecnológico de Querétaro

El Grupo Santander Serfín y la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior convocaron a estudiantes de licenciatura, especialidad, maestría y doctorado a presentar propuestas de proyectos empresariales en el Premio Nacional Santander Serfín. Este martes 8 de noviembre en el Club de Banqueros de México se llevó a cabo la ceremonia de entrega de reconocimientos del Premio Santander a la Innovación Empresarial 2004-2005.

Ángeles Espino Gómez y Jorge Álvaro Cerón Hernández egresados de la Carrera de Arquitectura del Instituto Tecnológico de Querétaro participaron en este certamen donde recibieron mención honorífica con el proyecto "DIVERTICLAJE", tras colocarse entre los ocho proyectos premiados considerados como candidatos a un crédito Pymes de Santander Serfín, (previo estudio de viabilidad correspondiente). En este concurso se recibieron un total de 177 proyectos provenientes de Instituciones de todos el país y mediante una serie de eliminatorias lograron llegar a la final, ubicándose entre los ocho mejores proyectos empresariales. La empresa "Diverticlaje" es un proyecto enfocado a la reutilización de materiales como el aluminio entre otros, otorgando a cambio una recompensa, en especie ya sea el dulce, ticket o video juego, disminuyendo así, la cantidad de basura producida y fomentando la protección del medio ambiente.

Es de destacar que ambos estudiantes defendieron el proyecto: "Diverticlaje" en el plano internacional en la II Expo Ciencias Latinoamericana en la ciudad de Fortaleza, Brasil, celebrada en agosto de 2004 donde compitieron con más de 200 jóvenes de diversos países del orbe, en la categoría de Medio Ambiente, participando en este encuentro países como Uruguay, Paraguay, Sudáfrica, (país invitado), Argentina, Chile y Brasil, después obtuvo el primer lugar en la Expociencias Nacional 2004, y participó en el XIX Concurso Nacional de Creatividad Fase Nacional en donde Obtuvieron el primer lugar en el área de impacto ambiental, y para abril de 2005 obtuvieron el segundo lugar regional en el área de Tecnologías y Ciencias del Medio Ambiente en el evento Expociencias Regional Centro Norte 2005 en la ciudad de Zacatecas. Este resultado les permitió asistir al Expo-Ciencias Nacional que tuvo lugar en la Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla UPAEP durante el mes de mayo.

Alvaro Cerón informó que se encuentra en trámite la Patente para la comercialización del proyecto "Diverticlaje", siendo el primer trámite de patente que lleva a cabo en el Instituto Tecnológico de Querétaro. Adicionalmente Angeles Espino Gómez, egresada de la carrera de Arquitectura, y coautora de este exitoso proyecto es originaria de San José Iturbide, Gto. Se hizo además merecedora, por su trayectoria académica, el Premio Estatal de la Juventud 2005, que otorga el estado de Guanajuato, y recibirá tal distinción de manos del gobernador de Guanajuato, Juan Carlos Romero Hicks, a finales del mes de noviembre de 2005.