

BOLETÍN DE PRENSA No. 145

La máxima casa de estudios recibió en la Unidad de Vinculación Universitaria a los miembros del Cluster de Tecnologías de la Información de Aguascalientes, A.C. con la finalidad de realizar una asamblea.



La reunión congregó a más de cincuenta socios del Cluster que se dedican al desarrollo y servicios en el área de Tecnologías de Información en el Estado, estuvo presidida por la maestra Ma. de Lourdes Chiquito Díaz de León, Directora General de Difusión y Vinculación de la UAA, quien les dio la bienvenida y agradeció que se haya abierto un espacio para que los profesores y alumnos de la Universidad, puedan incidir en el desarrollo de tecnología en Aguascalientes, a través de proyectos e investigaciones aplicadas, en beneficio de este sector empresarial.



También asistió el Lic. Luis David Mendoza Esparza, Secretario de las PYMES de la Secretaría de Desarrollo Económico(SEDEC), el Ing. Pedro Rivas Godoy, Director del Instituto para el Desarrollo de la Sociedad del Conocimiento, la Lic. Liliana Zedillo Díaz, Directora del Instituto Aguascalentense para la Competitividad Empresarial y Directora de los Clusters del Edo.; el Ing. Miguel Ángel Sanabria Plascencia, Presidente del Cluster de Tecnologías de la Información de Aguascalientes, así como el Ing. Gustavo Llamas Esperón Director del citado Cluster, además de autoridades del Instituto Tecnológico de Aguascalientes (ITA) y el Tecnológico de Monterrey de

esta ciudad.

En la asamblea el Ing. Llamas Esperón informó a los empresarios que la vinculación con las instituciones de educación superior será mayor, ya que con apoyo federal se construirá un laboratorio especializado en multimedia tanto en la UAA, como en el ITA y el Tecnológico de Monterrey, lugares donde se capacitarán a los estudiantes y académicos para desarrollar nuevos conocimientos, productos o servicios que puedan ser aprovechados por los socios del Cluster.

Añadió que todas estas instituciones de educación superior tendrán un curso de administración de empresas de animación; en cuestión de desarrollo, en la UAA se impartirá el curso Animación 2D y 3D, en el ITA Modelado 3D y en el Tecnológico de Monterrey Ilustración Digital 3D. Cabe señalar que los cursos tendrán subsidio del Fondo PROSOFT 2011, con apoyo del gobierno del Estado y la Secretaría de Desarrollo Económico.

Por su parte el Ing. Miguel Ángel Sanabria Plascencia, presidente del Cluster, enfatizó a los representantes de la UAA y a los tecnológicos que se requieren egresados con mayor grado de especialización, que hayan tenido más horas de prácticas en proyectos reales y con dominio de la metodología para el desarrollo de software, además del conocimiento del idioma inglés, por lo que sugirió una revisión de sus currículas con temas más acordes a la necesidades empresariales.

También los invitó a participar en la EXPOCITECA que será una exposición de tecnologías de información, con ponencias y espacios en donde las universidades darán a conocer sus carreras, investigaciones y servicios relacionados a las tecnologías de información. La fecha será del 23 al 29 de abril en el salón de usos múltiples de Expo plaza, dentro del marco de la Feria Nacional de San Marcos.

Para finalizar el Lic. Luis David Mendoza Esparza, titular de las PYMES, de la SEDEC recalcó que se dará financiamiento por parte del gobierno estatal a los proyectos de investigación aplicada que generen nuevas tecnologías o resuelvan problemáticas específicas y a las empresas que incrementen o fomenten empleos.