

**SEMINARIO LATINO AMERICANO DE GESTION
TECNOLOGICA ALTEC 2007.** Reunión Red CYTED
Biocombustibles. Buenos Aires, Argentina.

Reseñado por Karenia Córdova Sáez
Instituto de Geografía y Desarrollo Regional-FHE-UCV
cordovak@cantv.net

Recientemente tuvo lugar en la Universidad J. F Kennedy, Buenos Aires, (26 al 28 de Septiembre) Argentina, el XII Seminario Latino-iberoamericano de Gestión tecnológica ALTEC, 2007. Los ejes temáticos del seminario, se enmarcaron dentro del lema: “*Producción, empleo e inclusión*”, revisando las diferentes temáticas en Ibero América relativas a los problemas de la tecnología y la producción, el empleo y sus implicaciones tecnológicas, el impacto de las tecnologías sociales (de bajo costo e importante componente local) como alternativas para mejorar problemas críticos, tales como la pobreza en el contexto de los países latinoamericanos.

Paralelamente al Seminario ALTEC, tuvieron lugar sesiones simultáneas de la red CYTED de Biocombustibles, integrada por los puntos focales de Colombia, Argentina, Venezuela, Brasil, Uruguay, Perú, Guatemala, Costa Rica y Nicaragua de Centroamérica. El objetivo de esta red es promover el uso de los biocombustibles en Latinoamérica, como alternativa a los combustibles fósiles, inicialmente de modo complementario, para ir progresivamente ampliando el ámbito de participación de las fuentes alternas derivadas de la biomasa, en los diversos procesos económicos.

Ello depende lógicamente de la realidad socio-económica de cada país y su disponibilidad energética para satisfacer las necesidades fundamentales de la población, por lo que los intereses nacionales y las situaciones cambian, dependiendo de esta disponibilidad.

La red también se interesa en la producción académica y de investigación, en materia de biocombustibles así como en la capacitación local a través de cursos y talleres. Durante la reunión de la red CYTED, se presentaron los resultados alcanzados en el año 2007 y se definieron las tareas de los puntos focales al cierre del año y para el próximo 2008. El punto focal por Venezuela, representado por la Prof. Karenia Córdova, participante de la reunión CYTED y del Seminario ALTEC 2007, entregó un diagnóstico de capacidades (recursos humanos) en fuentes alternas para Venezuela, elaborado a partir de la base de datos de investigadores del ministerio de Ciencia y Tecnología-MCT, y sus organismos adscritos, el Fonacit, y la Fundación para la promoción del Investigador FVPI-PPI, así como, un análisis sobre la incorporación de la biomasa en procesos energéticos en la agroindustria en Venezuela. Este estudio sobre la agroindustria incorpora también, una evaluación de las prácticas ecoeficientes compatibles con los requerimientos del protocolo de Kyoto, sobre cambio climático del cual Venezuela es país firmante.

El trabajo sobre la agroindustria, fue presentado tanto en el marco del Seminario ALTEC, como en la sesión de Biocombustibles de la Red CYTED, alcanzándose los objetivos de divulgación e intercambio científico, requeridos por la Red CYTED y el Consejo de Desarrollo Científico y Humanístico CDCH-de la Universidad Central de Venezuela, que apoyó la asistencia al evento.