

Fecha 20.06.2010	Sección República	Página 6
---------------------	----------------------	-------------

Pretenden obtener gas metano con lactosuero

El Sol de Tulancingo

TULANCINGO, Hgo. (OEM-Infomex).- La Universidad Tecnológica de Tulancingo (UTec) desarrolla un proyecto de investigación, mediante el cual se pretende obtener gas metano a partir de lactosuero.

El trabajo se lleva a cabo en el área de Electromecánica Industrial, específicamente en materia de **Energías Renovables**.

El también llamado suero de leche es un subproducto que actualmente es desechado por la industria productora de quesos.

Consultada al respecto, la rectora de esta casa de estudios superiores, Concepción Gómez Juárez, explicó que se trata de apoyar institucionalmente a los productores y a las familias de la región con asesorías y propuestas innovadoras en los términos que ha indicado la titular de la Secretaría de Educación Pública de Hidalgo (SEPH), Rocío Ruiz de la Barrera.

En este caso, el proyecto denominado Producción de Metano a partir de Lacto Suero y Sustratos Orgánicos es un trabajo de investigación en el que participan otras instituciones de prestigio como el CINVESTAV (Centro de Investigación y Estudios Avanzados) y la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo (UAEH).

