

*“Entregan equipo y presentan las instalaciones del Observatorio Urbano Local en la UTS”*

Cd. Obregón, Sonora. 26 de Agosto de 2009. Con la entrega de un equipo de cómputo por parte de la Dirección General y Enlace Municipal Habitat y la presentación de la oficina donde se realizarán los trabajos, este día inició operaciones el Observatorio Local de Cajeme, en la Universidad Tecnológica del Sur de Sonora.

Dicho evento estuvo encabezado por el Mtro. Benjamín Barceló Cázares, Rector de la Institución; el Ing. Gustavo Machado Beltrán, Director de la Agencia de Desarrollo HABITAT; el Lic. Víctor Manuel Robles Angulo, Director General y Enlace Municipal Habitat; la Lic. Dulce María Tapia, Encargada del Despacho de Vinculación y los Mtros. Raúl Millán y Martín López quienes operarán el Observatorio.

Durante la reunión, el Rector de la UTS señaló la gran importancia que este tipo de proyectos tiene para la Universidad, ya que no sólo se involucrarán los cuerpos académicos e investigadores, sino que dará oportunidad a los estudiantes de participar en investigaciones de tipo social, con problemáticas que a todos aquejan.

Informó que los primeros trabajos a realizar por parte del Observatorio son los estudios diagnósticos de 2 polígonos: Colonia los Pioneros y Luis Echeverría, con el fin de que sean integrados a los apoyos de Habitat. Además de iniciar una línea de investigación en la detección de problemáticas en el Municipio de Cajeme relacionadas con: habitabilidad, competitividad y desarrollo social y comunitario.

Por su parte el Ing. Gustavo Machado, mencionó que el Observatorio tiene como objetivo detectar problemas y debilidades que se tienen en la comunidad en el sentido social tales como: problemas de vivienda, drogadicción, educativos, viales, etc. Todo lo que implique una restricción para el buen vivir de la comunidad.

Agregó que los resultados que se quieren obtener con el observatorio es la rápida detección de los problemas señalados y de esa forma llevar a cabo un proyecto que sirva de base para solucionar dichos problemas.

Además mencionó que la UTS cuenta con muy buenas instalaciones y es muy formal para llevar a cabo este tipo de proyectos, en esta ocasión el Observatorio Urbano Local, el cual será operado por personal de la universidad.