

19 de mayo de 2010

EVALUARÁN POLÍTICAS URBANAS

## Convenio entre el IMIP y COLSAN

Modelarían condiciones actuales y estimarán los escenarios implementando diversas opciones políticas

MARCO A. FLORES MANCILLA  
EL MEXICANO

ENSENADA.- Recientemente se llevó a cabo la firma del convenio de colaboración entre el IMIP y El Colegio de San Luis Potosí (Colsan), a través del cual se elaborará una herramienta de simulación urbana para la evaluación de políticas de desarrollo urbano en el valle agrícola de Maneadero.

Lo anterior fue informado a través de un comunicado de prensa por el director del IMIP, Guillermo Arámburo Vizcarra, quien destacó que para la realización de ésta herramienta se hará una investigación de campo sobre aspectos socioeconómicos y urbanos del valle de Maneadero.

El boletín enviado por la Dirección de Comunicación Social se da luego que a través de este medio se publicara ayer la falta de aplicación de algunos programas desarrollados en el seno del IMIP por falta de voluntad política de los gobernantes.

Arámburo Vizcarra dijo que la información resultante de la evaluación se modelará en un ambiente programable por computadora denominado Net logo, el cual se especializa en



FOTO: EL MEXICANO

**ENSENADA.- La herramienta de tipo predictivo funcionará como auxiliar en la toma de decisiones.**

**19 de mayo de 2010**

sistemas multiagentes.

Dentro de éste ambiente se pueden modelar las condiciones actuales del valle y estimar los futuros probables a raíz de la implementación de un abanico de opciones de políticas de desarrollo.

Participan en dicho proyecto

Javier Sandoval Félix (IMIP), Antonio Aguilera Ontiveros, doctor en Ciencias Aplicadas y maestro en Planeación y

Sistemas (Colsan), Moira Zellner, Assistant Professor (Department of Urban Planning and Policy, University of Illinois en Chicago).

De la misma manera se contará con el apoyo de los estudiantes de Servicio Social de la Escuela de Sociología de la UABC, Jihan Ruth García Poyato Falcón y Naúm Lugo Ríos.

Cabe resaltar, comentó Arámburo Vizcarra, que a través de esta herramienta se podrá saber en un futuro cuáles pueden ser los impactos urbanos y socioeconómicos por la implementación actual de políticas públicas de desarrollo.

De esta manera, se tendrá una herramienta de tipo predictivo que funcione como auxiliar en la toma de decisiones al momento de seleccionar cuáles pueden ser las políticas más favorables para el valle agrícola de Maneadero en materia de desarrollo urbano.



**Cabe resaltar, comentó Arámburo Vizcarra, que a través de esta herramienta se podrá saber en un futuro cuáles pueden ser los impactos urbanos y socioeconómicos por la implementación actual de políticas públicas de desarrollo**