

## UJAT Exposición plástica

Este día se llevará a cabo la exposición que lleva por título 'En Tono Mayor' a partir de las 19:00 horas en el vestíbulo del CIVE de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco



» Investigadores de la UNAM proponen acciones para el desarrollo rural y urbano

Esmeralda Collado  
Diario Presente

En la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, se inauguró el 15° Encuentro Nacional sobre Desarrollo Regional en México 2010, denominado "Situación Actual del País: Políticas Públicas y Desarrollo Regional Sustentable".

En este evento que se lleva a cabo desde ayer hasta el 19 de noviembre, se aglutinan especialistas e investigadores del país, para debatir y proponer acciones, respecto al desarrollo de las zonas rurales y urbanas.

Ante el presidente de la Asociación Mexicana de Ciencias para el Desarrollo Regional (AMECIDER), **Carlos Bustamante Lemus**, la rectora de la UJAT, Candita Victoria Gil Jiménez, indicó que hoy sin duda se ha crecido mucho como sociedad en todo el mundo por lo que es tarea de todos contribuir para mejorar el desarrollo regional.

Consideró que es en las aulas y en las universidades públicas donde se tienen que redoblar esfuerzos, para sumarse en un solo trabajo en los grandes temas económicos, sociales y políticos.

A su vez, Bustamante Lemus, mencionó que en este encuentro se discutirá la problemática urbana y rural de México, pero sobre todo de Oaxaca, Campeche, Chiapas, Tabasco y Veracruz que han enfrentado desastres naturales que no sólo ha afectado su tierra sino también su cultivo, al hombre y a la naturaleza.

Por su parte, la directora del Instituto de Investigación Económica de la UNAM, **Verónica Villarespe**, señaló que el encuentro convoca a especialistas e investigadores involucrados en la problemática urbana

Encuentro nacional en la UJAT

# Cónclave contra inundaciones



El encuentro discute los problemas por desastres naturales de los que ha sido objeto el sureste mexicano.

y rural de la República Mexicana, por lo que el debate al interior generará conciencias y propuestas, para

el país. Al concluir, Roberto Carrera Ruiz, director de la División Académica de Educación y Artes, agregó

que la universidad pública es y será el espacio para el desarrollo de la nación, por ello, la importancia de este

tipo de eventos que abonan a mejorar las condiciones de vida de todos los mexicanos.

# Usar gasoductos para enviar agua al país

Alfredo Zavala  
Diario Presente



## Anegaciones

4

catástrofes han afectado la entidad. Se pretenden mitigar estos sucesos.

La Asociación Mexicana de Ciencias para el Desarrollo Regional (AMECIDER) recomendará a los gobiernos federal y estatal la utilización de los gasoductos en desuso para regular y distribuir racionalmente las aguas del sistema de presas del Alto Grijalva hacia zona más áridas.

El presidente del organismo, **Carlos Bustamante Lemus** dijo que se integrará una relatoría de los trabajos con las recomendaciones y propuestas de los investigadores sobre el caso particular de la entidad. "Esas recomendaciones tienen co-

mo objetivo integrar una posible agenda de políticas públicas para el desarrollo regional y de Tabasco".

Sostuvo que luego de cuatro años de inundaciones, es necesaria la acción conjunta de los gobiernos de los estados de Tabasco y Chiapas, de la Federación, así como de los actores sociales vinculados a la población, para dar una respuesta efectiva que ayude a mitigar, incluso aliviar los efectos negativos de las anegaciones.

En ese sentido, el especialista especificó que en términos técnicos, la solución a esa problemática se debe enfocar a que desde Chiapas y sus presas se regulen



Foto: Diario Presente

## Soluciones

El objetivo es integrar una posible agenda de políticas públicas para el desarrollo regional y de Tabasco"

**CARLOS BUSTAMANTE LEMUS**  
PRESIDENTE DE LA AMECIDER

y distribuyan racionalmente las aguas, aprovechando los gasoductos en desuso de Pemex.

"Es una propuesta concreta que

hará a lo largo de estos días: desde Chiapas, que es sobre todo de donde provienen estas corrientes fluviales, del Usumacinta y Grijalva,

y las presas de almacenamiento, se debe aprovechar la infraestructura de ductos", subrayó.

Esas aguas, detalló, se deben encauzar a zonas áridas y semiáridas, lo que atenuaría las aguas que continuamente desperdician, pero que sobre todo afectan las partes de bajas de Tabasco e incluso Campeche.

"Es una propuesta particular para el sureste, pero vemos que continuamente los grandes ríos que desembocan en el Golfo de México padecen este tipo de problemática", expuso Bustamante Lemus.

El investigador admitió que Tabasco ha vivido los embates de la naturaleza pero también ha habido un desaprovechamiento de los recursos naturales, que por otro lado se desperdician.