

Para tomar decisiones sobre las inundaciones

# Realizan estudios de suelo

L. ANTONIO RUIZ

**A**l dejar en claro el Director General del Centro del Cambio Global y la Sustentabilidad en el Sureste, A.C. (CCGSS), doctor Rafael Loyola Díaz, que su actividad pretende crear investigaciones sólidas que permitan a las diversas autoridades tomar las decisiones necesarias sobre acciones de riesgo en zonas por este problema, refirió que "no somos ni la panacea ni tampoco para presentar soluciones a corto plazo, ya que este tema no sólo Tabasco está atrasado, sino México y el mundo entero".

Al ofrecer una rueda de prensa, el investigador de la UNAM y que en estará a cargo de este centro que no sólo abarca a Tabasco, sino a toda la región porque no existe un proyecto en la zona y por ello, después de las inun-



**ESTUDIAN** el cambio climático

daciones del 2007 en estas tierras, se abocaron científicos a estudiar los motivos y en su momento, presentar

investigaciones sustentadas para que en su momentos "los responsables políticos y administrativos, tengan los

sustentos necesarios para tomar las decisiones adecuadas".

Además, dio a conocer los principales avances de esta institución durante 2013, así como el Plan Estratégico Institucional (PEI), que fueron presentados y aprobados esta semana por la Asamblea General de Asociados y el Consejo Directivo.

En este sentido, resaltó que el proyecto vertebral del Centro -financiado con recursos del Fondo Mixto Conacyt-Gobierno del Estado de Tabasco (Fomix) es el denominado "Retos para la sustentabilidad en la Cuenca del Río Usumacinta en Tabasco: ecosistemas, cambio climático y respuesta social", del cual se ha avanzado en el plan de Adaptación, Ordenamiento y Manejo Integral (PAOM) de las Cuencas de los Ríos Grijalva y Usumacinta (Proyecto del BID) y que está a punto de concluir, así como en el Programa Marino y Costero del Golfo y Mar Caribe, que se encuentra en desarrollo.