

**EN RUEDA DE PRENSA**

# Presentan Plan Estratégico Institucional

**LEIDI SUSANA LEÓN**

El Centro del Cambio Global y la Sustentabilidad en el Sureste (CCGSS), presentó el Plan Estratégico Institucional (PEI) para el 2014, en el que destaca como meta, la formulación del Fondo Institucional del Conacyt y la gestión de fondos similares con la UNAM y el Gobierno de Tabasco.

En rueda de prensa, el director general, Rafael Loyola Díaz, expuso que dentro de las metas que se tienen a través del PIE, se buscarán aportes de otras instituciones; avanzar en la búsqueda de certidumbre presupuestal e institucional, así como diseñar e impulsar agenda de búsqueda de Fondos para los programas que se contempla impulsar e iniciar.

También se formulará la fase dos del proyecto de Fondo Mixto (Fomix) y se avanzará en el programa para el Golfo de México, -el de adaptación- y se estimulará el de energía con la dependencia al cargo.

Continuó diciendo que durante el año entrante, se concluirá el modelo Institucional de Gestión para que esté en sintonía con el PEI; se avanzará en los reglamentos internos, se fortalecerán las redes de colaboración para la investigación y formación de recursos humanos.

De igual forma, se desarrollará una estrategia de transferencia de conocimiento, vinculación y divulgación, se continuará con el equipamiento del Centro y se iniciará la construcción de instalaciones propias.

"El PEI es una herramienta de planeación

Foto: RODRIGO MAGANA



**LOS FUNCIONARIOS durante la conferencia de prensa.**

que facilitará el posicionamiento del CCGSS como un organismo de investigación, formación especializada y profesionalizante, transferencia de conocimiento e impacto social en los próximos diez años" dijo.

En presencia de medios locales, comentó que este plan ofrece una ruta para su consolidación como entidad dedicada a la generación y socialización de conocimiento sobre el cambio global y la sustentabilidad de relevancia regional, alcance nacional y peso internacional.

Luego de conocer que la organización del trabajo científico y técnico del centro, se estructurarán los programas sobre Gestión de la biodiversidad y los servicios ambientales; Recursos hídricos, manejo de cuencas, zona costera y golfo de México; Energías renovables y eficiencia energética; Adaptación al cambio climático, vulnerabilidad y gestión de riesgo; y Desarrollo Regional Sustentable,