

Fecha	Sección	Página
18.01.2010	Negocios	4

Exporta' Femsa estudio de <mark>agua</mark>

José Manuel López

El Centro del Agua para América Latina y el Caribe (Caalca), auspiciado por la Fundación Femsa, concretó un acuerdo para abrir su segundo centro de investigación, este en Costa Rica, el primero fuera de México.

En entrevista Jorge Woodbridge, Ministro de Competitividad y Mejora Regulatoria de Costa Rica, informó que el nuevo centro iniciará operaciones en marzo.

"La inversión inicial es de aproximadamente medio millón de dólares de los cuales la Fundación Femsa está aportando 150 mil.

El Ministro destacó el valor económico que adquiere el cuidado del agua y su mejor utilización en la industria y en distribu-

ción pública.

"Costa Rica nunca había quemado petróleo para producir energía eléctrica (la obtenía solo de hidroeléctricas), pero ya empezamos a hacerlo con una cuota del 15 por ciento, lo que equivale a muchos millones de dólares y lo mismo otros países de Centroamérica, por no cuidar el agua", comentó.

El proyecto será realizado en conjunto por el Programa Nacional de Competitividad y Mejora Regulatoria, la Universidad Nacional de Costa Rica, el Instituto Tecnológico de Monterrey, el Centro del Agua para América Latina y el Caribe (CAALCA), Coca-Cola FE-MSA y Fundación FEMSA.

Entre las líneas de acción del nuevo centro destacan la protección y el manejo de aguas superficiales y subterráneas, el uso y recuperación de cuencas, el desarrollo de tecnologías para el tratamiento de aguas domésticas, industriales y agroindustriales.

Otra de las tareas es la evaluación de la calidad del agua y de sustancias contaminantes; así como la economía, legislación y administración del agua

Para la implementación de sus proyectos, el Centro contará con laboratorios de análisis del Calidad del Agua, de Tratamiento y Reaprovechamiento de Aguas residuales y de gestión de cuencas.



Página 1 de 1 \$ 21862.39 Tam: 110 cm2 CMEDINAR