



UNIVERSIDAD DE COSTA RICA

Preparan taller sobre manejo de contaminación en río Tempisque

18 MAY 2011 Sociedad



Las comunidades cercanas a las cuencas de los ríos no pueden aprovechar el agua debido a los desechos que son vertidos y que contaminan el recurso hídrico (foto Archivo ODI)

Varios centros de investigación de la UCR se unieron para desarrollar el *Taller de Producción más limpia*, título que se utiliza para señalar una estrategia preventiva que reduzca el impacto ambiental y social de procesos, servicios y productos, basándose en mejores prácticas, procedimientos y herramientas productivas para obtener como resultado empresas más eficientes y competitivas.

Este taller forma parte del proyecto de desarrollo de la gestión integral de la cuenca del río Tempisque, ideado en conjunto por el Centro de Contaminación Ambiental (CICA), el Centro de Investigación en Granos y Semillas ([Cigras](#)), y la sede regional de la UCR en

Liberia, Guanacaste, su objetivo es mantener en cero los eventos de daño ambiental en la cuenca de dicho río.

Y es que según informa el CICA, **la mortalidad de los peces** asociada a la descarga de contaminantes, tanto en la cuenca media como en la baja del Tempisque, no es un hecho aislado.

Se trata de un ejemplo de **daño ambiental que ofrece un claro peligro de contaminación para las comunidades cercanas, pescadores, turismo y agroindustria**, por cuanto se vuelven imperativas acciones tendientes a prevenir la [contaminación](#).

Según informó el [CICA](#), dos son los objetivos que busca este taller: difundir la herramienta de *Producción más limpia* como estrategia para mejorar la competitividad empresarial y el desempeño ambiental de las empresas, además de motivar a las empresas de la cuenca del río Tempisque para que realicen una auditoría con el fin de visualizar sus opciones de mejora.

Los temas específicos a tratar en el taller son incluir la *Producción más limpia* dentro de la estrategia empresarial, análisis de casos exitosos, pautas para echar a andar este proceso en una empresa, realización de ejercicios prácticos y finalmente ejemplos de estrategias para su aplicación.

Este taller está dirigido a pequeñas, medianas y grandes empresas de la zona en la que se encuentra la cuenca del río Tempisque y **se llevará a cabo el 19 de mayo en la sede de la UCR en Liberia, de 8:30 a.m. a 5:00 p.m.**

La iniciativa en cuestión se haya inmersa dentro del proyecto denominado *Apoyo a la conservación ambiental en el marco del manejo de las cuencas hidrográficas, mediante el fortalecimiento de capacidades para la acción institucional, de la empresa privada y de organizaciones de la sociedad civil*. Cualquier consulta extra se puede realizar a los teléfonos 2511-8202 o 2511-5092.



[Otto Salas Murillo](#)

Periodista Oficina de Divulgación e Información

otto.salasmurillo@ucr.ac.cr

Etiquetas: [medio ambiente](#), [rio tempisque](#), [cica](#), [cigras](#), [taller](#), [contaminacion](#), [desarrollo sostenible](#).