



## “INFORME TECNICO SANITARIO DE LAS CAMPAÑAS”

Comité Estatal de Sanidad Acuícola e Inocuidad de Baja California A. C.  
Campaña Sanitaria: Crustáceos  
Informe físico correspondiente al mes de Septiembre del 2006.

En la primera semana del mes de septiembre se elaboró un reporte de la conformación del Comité, el cual fue divulgado en las revistas técnicas y de difusión, Panorama Acuícola e Industria Acuícola, respectivamente.

A mediados del mes, se solicitó la participación en el Foro Internacional “Ciencia y Tecnología: La sustentabilidad en el desarrollo de Baja California.

Ante la problemática de escasez de agua que presentan algunas granjas localizadas en el valle de Mexicali, B.C. se determinaron 4 puntos de muestreo para la caracterización toxicológica de fuentes alternas.

Se recopiló información de interés acorde a la campaña misma que fue difundida de manera electrónica y que se encuentra actualmente en la página del comité ([www.cesaibc.org](http://www.cesaibc.org)).

El día 21 de septiembre en respuesta al programa de Monitoreo y control de Residuos Tóxicos y Contaminantes en productos de Acuicultura del SENASICA, se colectó una muestra aleatoria de 500 g. de camarón por miembros del CESAIBC, en presencia de autoridades de la CONAPESCA y personal técnico de la granja “Acuícola Vizsomar, SA de CV.”. La muestra se transportó a la ciudad de Ensenada y se envió bajo las especificaciones requeridas, al laboratorio del Centro Nacional de Servicios de Constatación de Salud Animal (CENAPA) para su análisis.

Se programó un recorrido por las granjas ubicadas en el valle de Mexicali, B.C. con la finalidad de evaluar el estado sanitario de estas y entregar de primera mano información escrita referente a procedimientos sanitarios durante la cosecha de camarón.