



Comité Estatal de Sanidad Acuícola e Inocuidad de Baja California A.C.

Camarón del desierto

Ciclo 2010

Datos de la UPA:

- **Productor:** José Rodolfo Núñez Robledo.
- **Localización:** Grupo II, Mexicali.
- **RNP:** 0203126859
- **Superficie total de la UPA:** 1.85 ha.
- **Ciclos por año:** 1.
- **Mes de siembra:** Junio.
- **Mes de cosecha:** Noviembre.
- **PL sembrada:** 400,000.
- **Total cosecha:** 1000 kg.

Cultivo semi intensivo de camarón blanco (*L. vannamei*) en agua dulce.

Descripción de la UPA:

Esta granja cuenta con dos estanques de 5,571 y 7,900 m² de espejo de agua, abastecidos con agua proveniente del canal de riego Nuevo Delta. Los estanques son de forma rectangular, cuentan con filtro a la entrada del agua y en la compuerta de salida.



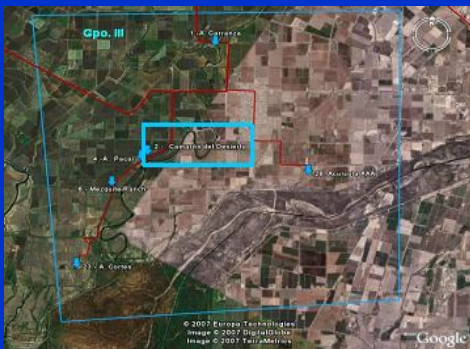
Durante este ciclo de cultivo la unidad solamente utilizó uno de sus estan-

ques sin recubrimiento de lona e hizo un tercer estanque provisional con recubrimiento. Esta unidad sufrió el azolve y el levantamiento del fondo de sus estanques, por el temblor ocurrido en Abril por lo cual, en algunas partes, la profundidad del agua era de aproximadamente 0.5 metros.

Durante la temporada 2010, esta unidad tomó agua del arroyo, "El Caimán", debido a la problemática ocasionada por el temblor del 4 de Abril de 2010.



Localización:



Acciones del CESAIBC en la UPA:

- Aviso de siembra Folio 008, el día 07 Junio de 2010.
- Análisis de postlarva para identificación de WSSV, TSV y YHV.
- Análisis en fresco de organismos juveniles.
- Análisis de juveniles para detección de WSSV, TSV y YHV.

