



# COMISIÓN INTERNACIONAL DE LÍMITES Y AGUAS ENTRE MÉXICO Y LOS ESTADOS UNIDOS SECCIÓN MEXICANA



## BOLETÍN DE PRENSA

### LA PRESA FALCÓN CONTINÚA REGISTRANDO LOS MÁS ALTOS NIVELES DE ALMACENAMIENTO

La Sección mexicana de la Comisión internacional de Límites y Aguas entre México y los Estados Unidos (CILA), informa que el nivel del agua de la Presa Falcón, localizada en Nueva Ciudad Guerrero, Tamaulipas - Falcon Heights, Texas, se encuentra registrando los niveles más altos de almacenamiento.

De acuerdo con los datos de la Sección mexicana, el día de hoy a las 13 hrs, el nivel de almacenamiento sobrepasó la elevación de 94.04 metros por arriba del nivel medio del mar. El nivel más alto que se había registrado se presentó el día 19 de octubre de 1958, cinco años después de que concluyó la construcción de la presa.

Si bien el almacenamiento de la presa continúa incrementándose debido a que siguen ingresando flujos de agua del los ríos Bravo y Salado, lo viene haciendo a un menor ritmo y con tendencia de creciente lo que permitirá manejar de mejor manera los niveles en la presa. Al momento las descargas de la Presa Falcón hacia el Río Bravo permanecen en 1,700 m<sup>3</sup>/s. La Comisión continuará monitoreando las alertas que emita el Servicio Meteorológico Nacional e informará las medidas precautorias conforme a los procedimientos de control de avenida.

La Sección mexicana de la Comisión, continúa su coordinación con la Sección estadounidense, para asegurar la correcta operación del sistema hidráulico en el bajo Río Bravo y en la Presa La Amistad. Se continuará informando de cualquier cambio que exista en las condiciones actuales. La información de los escurrimientos del Río Bravo puede consultarse en la página [www.sre.gob.mx/cila](http://www.sre.gob.mx/cila).

Ciudad Juárez, Chih., a 15 de julio de 2010.

16:00 horas