+ "El Novillo" al 98.6% de su capacidad



HERMOSILLO, Son., 31 de Agosto de 2016.- Las presas de Sonora hoy almacenan unos 6 mil 501.9 millones de metros cúbicos, lo que equivale al 81.2 por ciento de su capacidad.

El embalse de la Plutarco Elías Calles "El Novillo", casi llega a su tope normal, por lo que podría aplicarse la política de operación y realizar trasvases a la presa Alvaro Obregón ("Oviáchic") en los próximos días, de acuerdo a un comunicado emitido hoy por el Organismo de Cuenca Noroeste de la Comisión Nacional del Agua.

Se ha charlado con funcionarios de Comisión Federal de Electricidad para acordar cumplir con la política de operación de dicha presa, al contar en este momento con un embalse de 2 mil 793.220 millones de metros cúbicos, que presente el 98.6 por ciento de su capacidad normal.

De acuerdo a información de Conagua, ayer se registraron lluvias importantes de 25.5 milímetros en Cocoraque, 10.6 en Hermosillo, 9.3 en El Cubil, 8.0 en El Orégano II, 7.8 en Temósachic, 7.0 en Huachinera, 6.5 en San José de Pimas, 5.6 en Cd. Obregón y 5.2 en Yécora.

Según el pronóstico del área de meteorología de la Conagua, se prevé que debido al flujo de

## Presas de Sonora al 81.2%

Escrito por Comunicado Miércoles 31 de Agosto de 2016 14:18

humedad del pacífico y al canal de baja presión en niveles medios de la atmósfera, seguirán favoreciéndose nublados, por lo que hay un 60% de probabilidades de lluvia --de ligeras a chubascos de 25 mm a 50 mm-- con tormentas eléctricas, rachas de viento fuerte de 15 a 30 kilómetros por hora (km/h) para el norte y sierra de Sonora, y temperaturas mayores a los 40 grados Celsius durante el día.

El área de meteorología del OCNO informa que las temperaturas máximas el día de ayer fueron los 43.5 grados Celsius en Hermosillo, 43.0 en Sonoyta, 42.5 en la presa El Molinito, 42.0 en Santa Rosa II, 41.8 en Altar y 41.5 grados Celsius en Pitiquito, y las temperaturas mínimas fueron de 9.0 en Yepachic, 11.9 en Basaseachic, 12.0 en Huachinera, 13.0 en Aribabi, 14.0 en Yécora y15.0 en Temósachic.

Conagua también confirmó que la zona de inestabilidad que se localiza al sureste de Chiapas, tiene 70% de probabilidad de convertirse en ciclón tropical en los siguientes 3 a 5 días.

## Sistema de presas

A la presa Plutarco Elías Calles "El Novillo" le resta 1.4% para almacenar el 100% de su capacidad normal. Al día de hoy almacena 2 mil 793.220 millones de metros cúbicos, 98.6% de su capacidad, luego de que en las últimas 24 horas recibió 10.7 Mm3 del vital líquido.

Ayer, la presa que más agua recibió fue la Adolfo Ruíz Cortines ("Mocúzarit"), con 11.8 Mm3, y acumula 852.836 Mm3, 89.7% ciento de su capacidad normal.

Otras presas que también acumularon más volumen de agua fueron la Álvaro Obregón, con 5.9 Mm3, sumando un total de 2 mil 57.890 Mm3, y luego de esa, está El Molinito, presa que recibió 1.9 Mm3 en las últimas 24 horas y sumó 25.926 Mm3, el 19.9 por ciento de su capacidad normal.

En tanto, la presa Abraham González, perteneciente al sistema del Río Yaqui, continua vertiendo excedentes de 84 metros cúbicos por segundo, almacena 89.04 millones de metros cúbicos, representa el 104.2 por ciento de su capacidad.

## Presas de Sonora al 81.2%

Escrito por Comunicado Miércoles 31 de Agosto de 2016 14:18