

Fecha 27.07.2009	Sección Estados	Página 34
---------------------	--------------------	--------------

Reporte de la Comisión Nacional del Agua

Superan presas 70% de su almacenaje

• Autoridades destacan aumento de los niveles, a pesar de la escasez de lluvias

Monterrey • Notimex

A pesar de la falta de lluvias durante los últimos meses, en la región noreste del país, las presas más importantes registran un almacenaje superior a 70 por ciento, según datos de la **Comisión Nacional del Agua (Conagua)**.

En Nuevo León, la presa El Cuchillo, ubicada en el municipio de China, con mil 034.365 millones de metros cúbicos, está con 92.10 por ciento de su capacidad.

En Linares, el embalse de Cerro

Prieto cuenta con 267.105 millones de metros cúbicos, equivalentes a un 89 por ciento de llenado; la presa Rodrigo Gómez, del municipio de Santiago, tiene 28 millones de metros cúbicos y 71 por ciento de su almacenaje.

En Tamaulipas, las presas Marte R. Gómez y Las Blancas, ubicadas en los municipios de Camargo y Mier, están a 75 por ciento de su capacidad.

La primera almacena 62,906 millones de metros cúbicos, mientras la segunda cuenta con 63,525 millones de metros cúbicos, precisa el organismo de Cuenca Río Bravo de la **Conagua**.

La presa Venustiano Carranza, del municipio de Juárez, Coahuila, está a 83 por ciento de su llenado al almacenar a la fecha mil 89.771 millones de metros cúbicos. ■M

