

Desciende nivel de las presas en la provincia de Guantánamo



Las cinco presas administradas en la provincia de Guantánamo por la delegación del Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos (INRH) exhiben hoy progresivos descensos en sus niveles de agua almacenada y acumulan, de conjunto, unos 112 millones de metros cúbicos (de una capacidad de 338 millones), monto que significa el 41.51 por ciento de llenado.

Hasta el pasado día 5 de marzo (quinto mes del denominado período seco en Cuba), el mayor de los embalses guantanameros: La Yaya, disponía de un volumen de 51 millones de metros cúbicos, de 160 posibles, mientras que Jaibo acopiaba 44 millones de 120, Los Asientos 6 de 17, Pozo Azul uno de 14, y Faustino Pérez nueve de 26.

En el caso de Faustino..., la principal fuente de abasto a la capital provincial, el monto equivale al 50 por ciento del agua utilizable, por lo que el INRH adoptó la medida de reducir la entrega de 980 a 800 litros por segundo para asegurar disponibilidad del líquido durante los próximos seis meses, informó Esvilvel Ferrer Pozo, subdelegado adjunto del INRH.

El aporte del citado embalse se complementa con la instalación de un nuevo motor en la estación Bano, donde dos electrobombas inyectan a la red de distribución unos 250 litros por

segundo, monto que contribuye a estabilizar las operaciones en las zonas abastecidas por ese acueducto, agregó el directivo.

Por depresión en las fuentes de abasto están afectadas unas ocho mil 813 personas en asentamientos poblacionales de los municipios de El Salvador, Niceto Pérez, San Antonio del Sur, Imías, Yateras y Manuel Tames, donde la entrega de agua en carros-pipa supera el ciclo de los 10 días.

En la provincia más oriental, donde existe un déficit de 630 milímetros de lluvias y los acumulados de precipitación no sobrepasan los valores históricos ni se incorporan al escurrimiento de los embalses, sólo cinco de los citados vehículos automotores prestan servicios en zonas priorizadas, pues 20 de ellos no funcionan por ausencia de neumáticos en el mercado interno.

En opinión de Ferrer Pozo “en la rendición de cuentas de los organismos grandes consumidores y el ahorro por la población están las mayores posibilidades inmediatas para un mejor aprovechamiento del agua y sortear sin complicaciones la etapa seca, prevista a concluir en abril próximo”.

Fuente: Periodico Venceremos