

Lluvias de Matthew pueden beneficiar embalses de Villa Clara



Santa Clara, 3 oct (ACN) Los embalses de Villa Clara exhiben este lunes más de 505 millones 900 mil metros cúbicos de agua, la mitad de la capacidad de los depósitos, por lo cual pueden beneficiarse con las lluvias asociadas al huracán Matthew, próximo a la zona oriental de Cuba.

El territorio villaclareño junto al resto de las provincias centrales, se halla en Fase Informativa decretada por el Estado Mayor Nacional de la Defensa Civil y pudieran esperarse aguaceros que mejoren el almacenamiento en las represas.

Luis Beatón, director de Recursos Hídricos de la Empresa de Aprovechamiento Hidráulico de Villa Clara, declaró a la ACN que resultado de escasas precipitaciones en los últimos tiempos, Villa Clara registra bajo acumulado del líquido, no obstante se adoptan medidas en caso de lluvias intensas.

Agregó que los embalses dedicados al abasto a la población se hallan deprimidos como sucede al Hanabanilla, con el 34,9 por ciento de su cabida, mientras los niveles más altos están en Palmarito con el 76,5 por ciento.

<https://www.radiohc.cu/noticias/nacionales/107460-lluvias-de-matthew-pueden-beneficiar-embalses-de-villa-clara>



Radio Habana Cuba