

Precipitaciones en Cuba superan la media histórica

16/01/2019



En la región occidental cayeron mil 738 milímetros (121 por ciento), en tanto centro y oriente reportaron mil 483,8 (113 por ciento) y mil 225,6 (96 por ciento), respectivamente, informó al diario Granma, Argelio Fernández, especialista de la Dirección de Uso Racional del Agua del Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos (INRH).

De acuerdo con el experto, en las 11 cuencas hidrográficas de interés nacional precipitaron como promedio mil 442,3 milímetros, para el 108 por ciento de lo que debe llover de manera habitual.

Los acumulados pluviales estuvieron por encima de lo normal en 59 municipios del país y en ninguno fueron inferiores al 50 por ciento, añadió Fernández.

Explicó además que al cierre del 2018, los 242 embalses administrados por el INRH almacenaban seis mil 717 millones de metros cúbicos de agua, lo que representa el 73 por ciento de la capacidad total, con una porción utilizable de seis mil 46 millones de metros cúbicos (71 por ciento).



Precipitaciones en Cuba superan la media histórica

Publicado en Cuba Si (http://cubasi.cu)

Este volumen es inferior en 814 millones a lo retenido en diciembre de 2017, pero supera en 643 millones el promedio histórico para la fecha, destacó el especialista cubano.

Con respecto a la situación de los 15 acuíferos de categoría I, vinculados al abasto de agua a las principales ciudades y polos turísticos, aseguró que todos se encuentran en estado normal, de ellos nueve descienden, cinco permanecen estables y uno asciende.