

Huracán Irma puso fin a la sequía en el centro de Cuba



La Habana, 14 sep (RHC) Yusliadys Lorenzo, subdelegada técnica de Recursos Hidráulicos en la central provincia cubana de Sancti Spíritus, afirmó este 14 de septiembre que los acumulados de precipitaciones que se reportan en el territorio luego del paso del huracán Irma, representan el fin de la sequía que durante meses lo afectó.

La especialista dijo a la **agencia Prensa Latina (PL)** que Sancti Spíritus acumula casi 490 milímetros como promedio de lluvias en los primeros trece días de septiembre, el doble de su media histórica para el mes.

"Esta situación favorece finalmente los procesos agrícolas aquí, sobre todo para la siembra de arroz y cultivos varios que desde hace años son afectados por la falta de precipitaciones en la región central de Cuba", explicó.

Agregó que después del paso del meteoro, la pasada semana, seis de los nueve embalses de la provincia se mantienen aliviando y la presa Zaza, la mayor del país, reporta más de 859 millones de metros cúbicos de agua, el 84 por ciento de su capacidad.

Recuerda **PL** que Sancti Spíritus, la de más capacidad de embalse de Cuba, reporta mil 099,5 millones de metros cúbicos de agua, el 85 por ciento de su capacidad total, cifra que contrasta con la situación de

alerta decretada en la provincia durante el mes de febrero de este año por la sequía extrema.

Datos del semanario Escambray revelan que la escasez de precipitaciones del período seco 2016-2017, que afectó con más fuerza la zona oriental y central de la nación caribeña, reportó en marzo la peor sequía registrada en Sancti Spíritus desde 1931.

<https://www.radiohc.cu/noticias/ciencias/141386-huracan-irma-puso-fin-a-la-sequia-en-el-centro-de-cuba>



Radio Habana Cuba