



Inés María Chapman Waugh, vice primera ministra de la República de Cuba, analizó hoy el estado de las inversiones del sector hidráulico en el santiaguero municipio Palma Soriano, uno de los más deteriorados en ese sentido.

La dirección de Recursos Hidráulicos en el territorio expuso los avances de la obra civil, considerada la más importante para la población palmera, la cual redundará en mayor calidad de vida de los habitantes de esa ciudad santiaguera.

Según información a la prensa, la distribución del ciclo de agua experimenta una reducción considerable, con anterioridad oscilaba entre los 29 y 30 días, y en la actualidad se encuentra entre las cinco y ocho jornadas.

Hasta el momento la ejecución de la obra, en su primera etapa, está al 63 por ciento, pero la carencia de cemento afecta la culminación de la misma.

El intercambio forma parte de la tercera visita gubernamental a Santiago de Cuba, encabezada desde hoy y hasta mañana por el Presidente Miguel Díaz-Canel, con énfasis en los proyectos de desarrollo local y que aportan a la soberanía alimentaria, así como los programas que contribuyen a elevar la calidad de vida de los cubanos.

Durante la visita, que se realiza con un formato reducido y adecuado a la nueva normalidad y las restricciones por la COVID-19, los miembros del Consejo de Ministros, en diferentes grupos de trabajo, recorrerán la Planta Desalinizadora de Boca de Cabañas, el Acueducto Santiago y las inversiones de Recursos Hidráulicos en Palma Soriano.

Analiza viceprimera ministra cubana estado de las inversiones hidráulicas en Palma Soriano

Publicado: Jueves, 15 Octubre 2020 13:40

Visto: 562

Fuente: ACN(agencia Cubana de Noticias)