

Una luz de esperanza para la isla de Santa Catalina

Escrito por Redacción

Sábado, 28 de Noviembre de 2020 09:18 -



Con la misión de devolverle la luz a Santa Catalina, un grupo de marinos de Colombia trasladaron hasta la isla una planta eléctrica que pesa cerca de una tonelada.

Para esta operación se realizó el movimiento desde la isla de Providencia a bordo de una pequeña barcaza remolcada por una Unidad de Guardacostas. En la pequeña Isla, un grupo numeroso de oficiales, suboficiales e infantes de Marina, liderados por el Comandante de la Fuerza Naval del Caribe, lograron descargar este equipo en el malecón, usando ingenio y fuerza.

Sin embargo, la operación requería trasladar la planta hasta un punto de la Isla ubicado aproximadamente a 500 metros. Para esto, se adaptaron seis tubos de tres metros cada uno y un riel que permitió cual locomotora el movimiento de la pesada planta.

La maniobra, que requirió de cerca de tres horas y la fuerza de muchos hombres, terminó con la ubicación de la planta en la cancha en la que, electricistas de la Armada de Colombia lograron habilitar la energía básica para las viviendas de esta comunidad insular afectada por el paso del Huracán IOTA.