

Notas:

- •CLS SAMtool / Pronóstico de la trayectoria del sargazo, área de República Dominicana del 15 al 20 de junio 2023.
- •La imagen se muestra "tal y como es", sin ninguna garantía de confiabilidad o calidad para su uso particular.
- •La nubosidad interfiere en la detección del sargazo.
- •A 1km de la costa el sargazo no es detectado.
- •Las líneas blancas representan la trayectoria del sargazo desde el punto de origen al punto final (período de 5 días).