



11 Sep 2023 (UTC)

- Notas:**
- CLS – SAMtool / Pronóstico de la trayectoria del sargazo, área de República Dominicana del 6 S° 11 W al 17 W del 11 de Septiembre del 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).