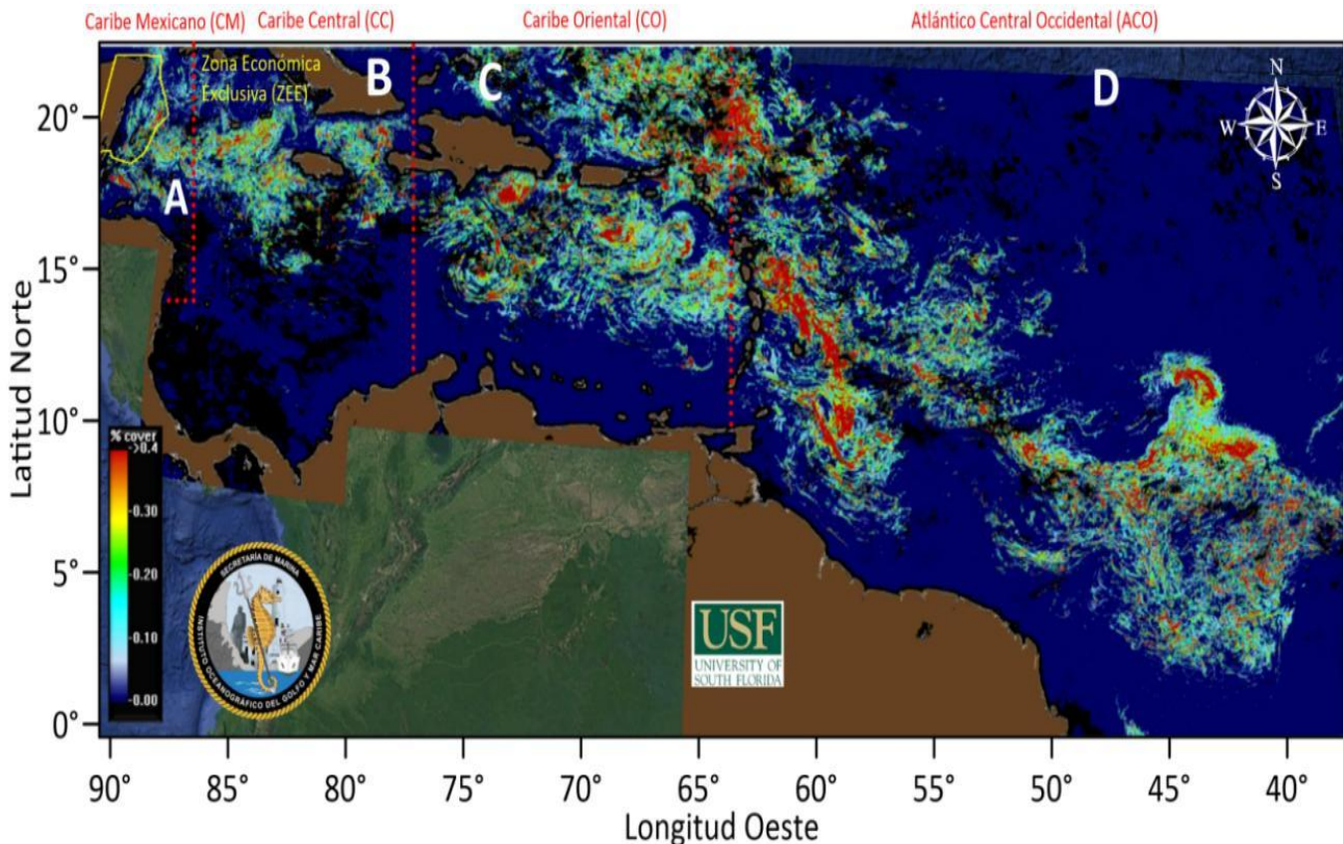


**NOTA IMPORTANTE:** Debido al mantenimiento de la página de la Universidad del Sur de Florida, este boletín solo incluye información actualizada sobre corrientes marinas. Las imágenes satelitales mostradas (correspondientes al día 9), se proporcionan como referencia espacial de las últimas localizaciones registradas de grupos de sargazo. El conteo de sargazo se reanudará una vez haya nuevas imágenes disponibles.

**I. Conteo de sargazo por regiones (09 de julio) :**

ÁREA		CANTIDAD (Ton)
<b>A</b>	Caribe Mexicano (CM)	74,342
<b>B</b>	Caribe Central (CC)	99,291
<b>C</b>	Caribe Oriental (al oeste de las Antillas Menores)	420,697
<b>D</b>	Atlántico Central Occidental (ACO)	735,927

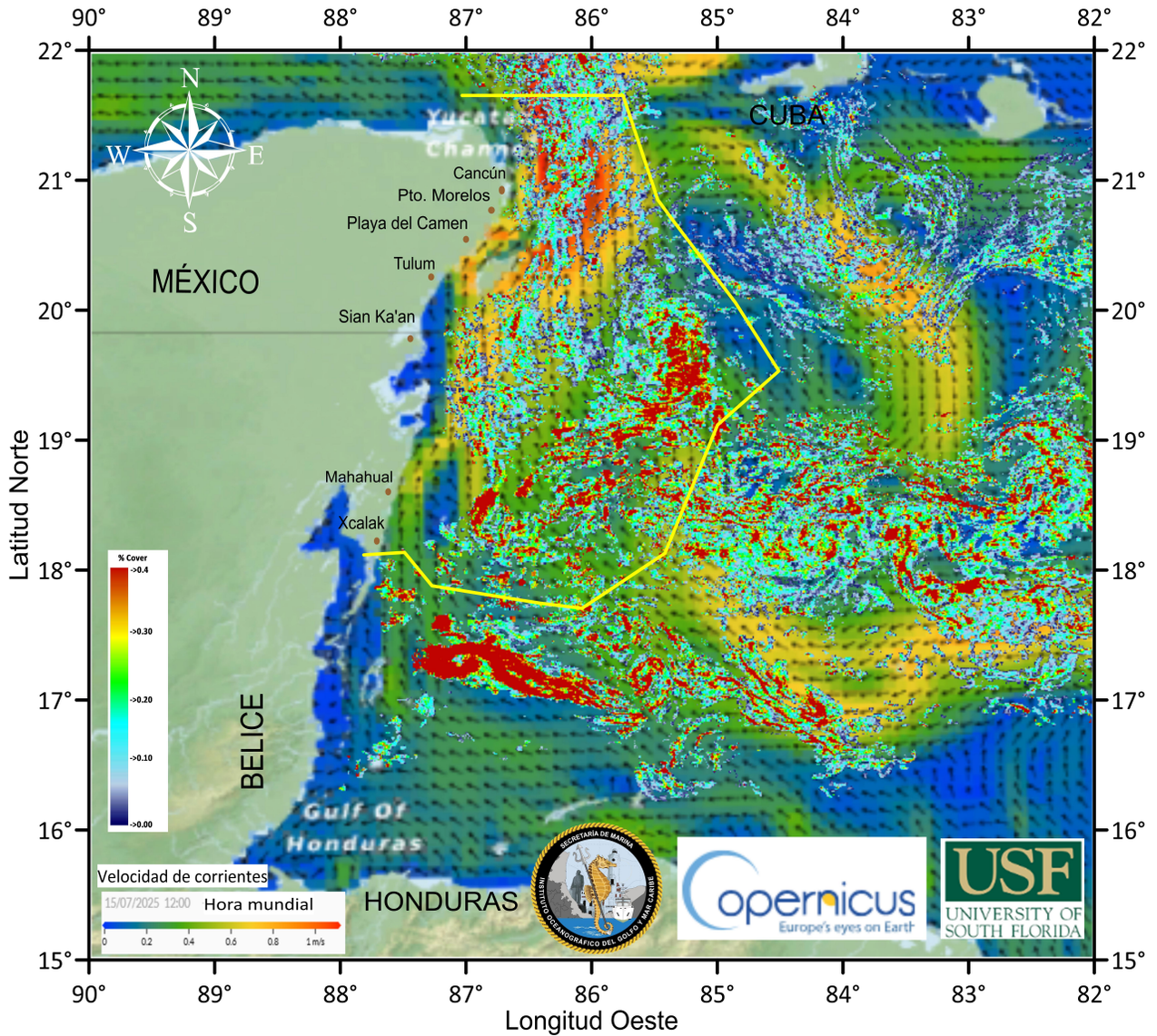


**II. Nivel de alertamiento para la Zona Económica Exclusiva (ZEE) del Caribe Mexicano.\***

\*Nota: El presente semáforo considera la presencia de sargazo cuantificado para la ZEE y advierte un nivel de riesgo basado en el comportamiento de corrientes y vientos, así como en el análisis histórico y actual de las imágenes y fotografías proporcionadas diariamente por la ZOFEMAT (Zona Federal Marítimo Terrestre) del Estado de Quintana Roo. **Información correspondiente al día 09 de julio.**

<b>SEMÁFORO</b>
<b>ALTO</b>

**III. Cobertura de sargazo en el Caribe Mexicano correspondiente al día 09/información de corrientes marinas actualizada al día de hoy.**



**Elaboró:** Tte.Nav. SMAM. L. Ocean. Angélica Reyes Rosales, Tte. Corb. SIA. I. Geol. Marcos Maldonado Rodríguez y 1er. Mtre. SIA. T. Q. I. María Laura Méndez Reyes.

**Revisó:** Cap. Frag. SMAM. L. Ocean. José Paul Murad Serrano.