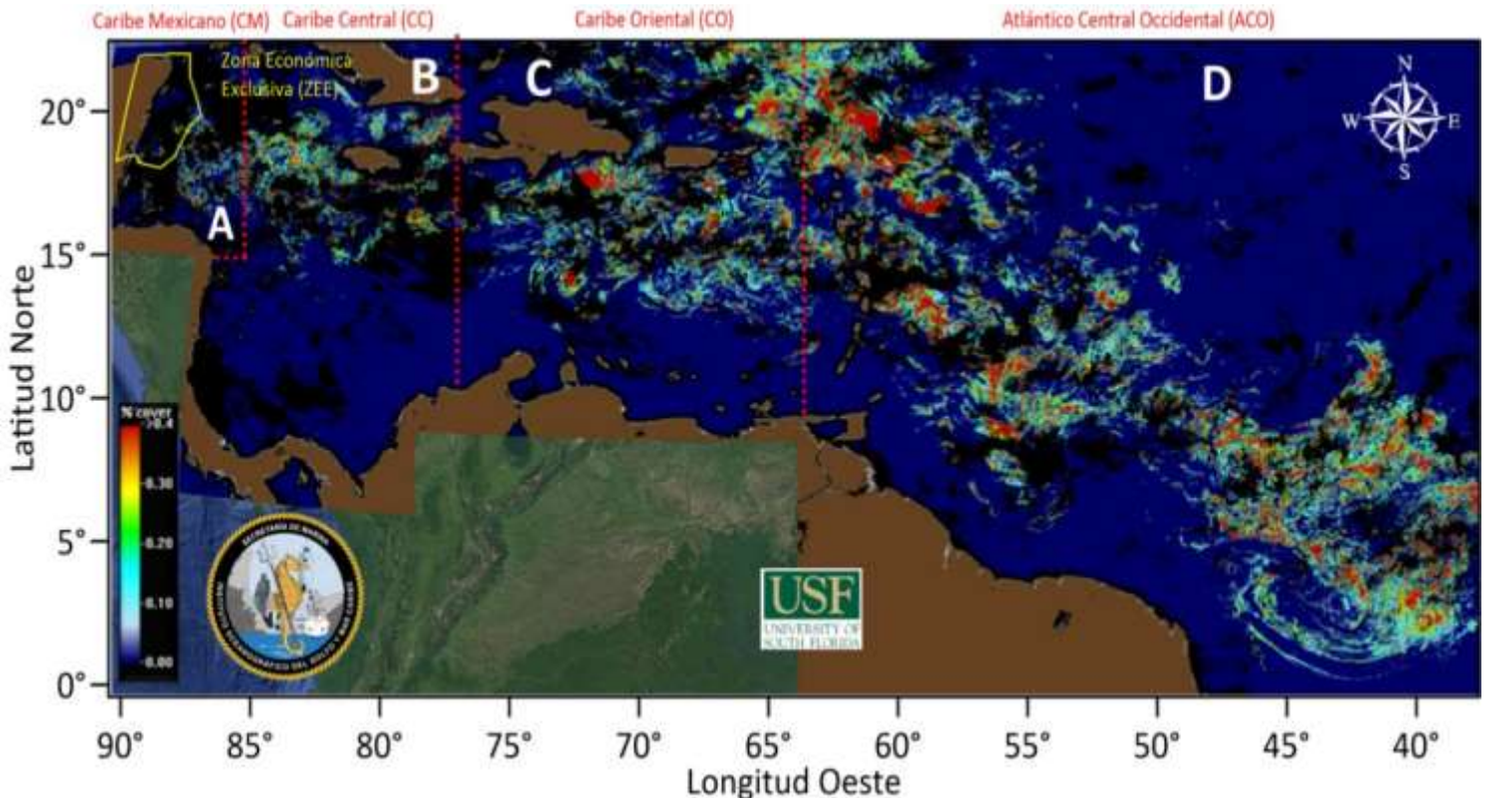


**NOTA IMPORTANTE:** La estimación de sargazo presenta limitaciones debido a una "alta cobertura nubosa", lo cual interfiere con la visibilidad de la superficie marina en las imágenes satelitales.

## I. Cuento de sargazo por regiones:

ÁREA		CANTIDAD DE SARGAZO (Ton)
<b>A</b>	Caribe Mexicano (CM)	26,374
<b>B</b>	Caribe Central (CC)	61,639
<b>C</b>	Caribe Oriental (al oeste de las Antillas Menores)	295,707
<b>D</b>	Atlántico Central Occidental (ACO)	632,580



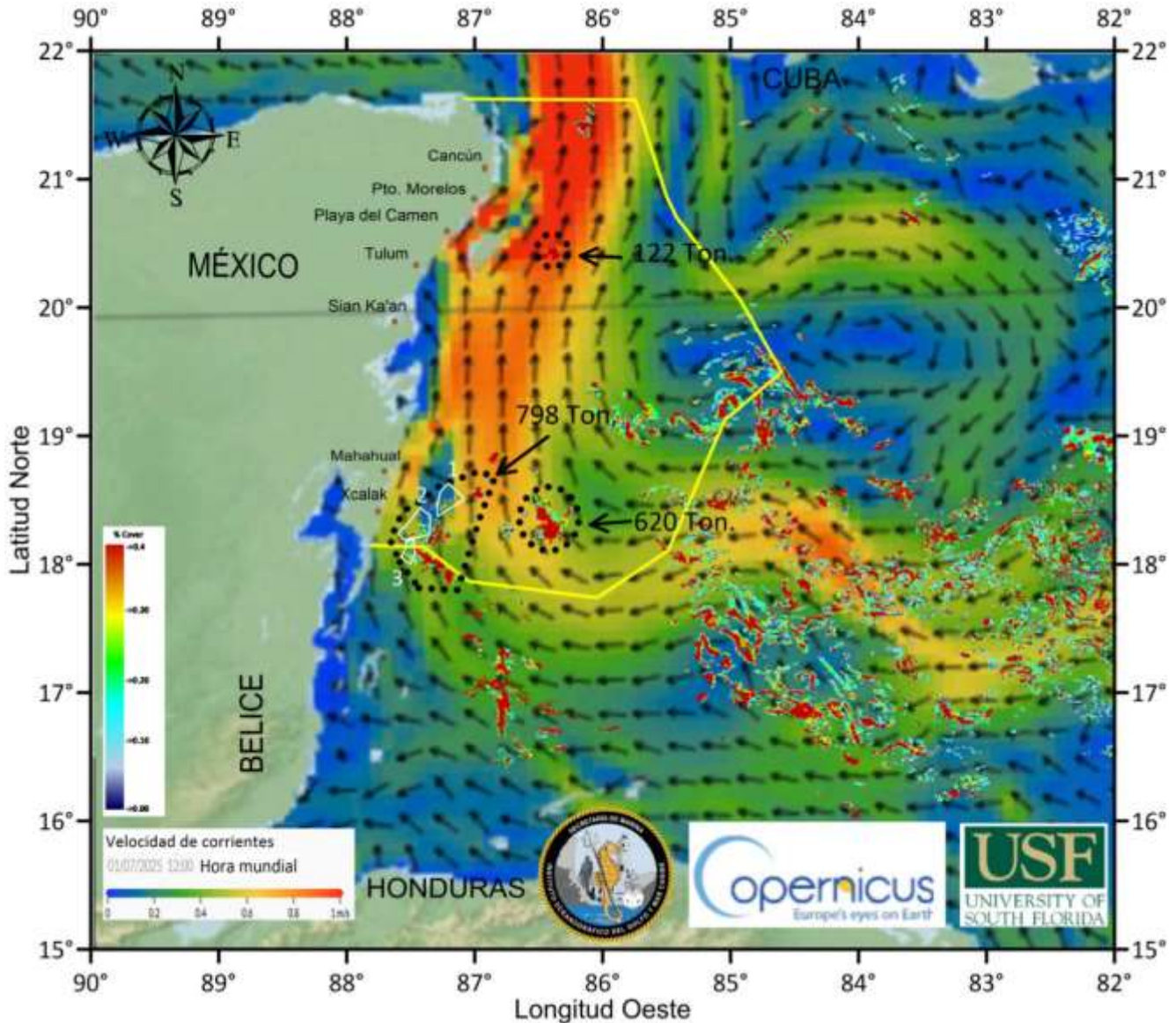
## II. Nivel de alertamiento para la Zona Económica Exclusiva (ZEE) del Caribe Mexicano.\*

\*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.

NIVEL	SEMÁFORO	CANTIDAD DE SARGAZO (Ton)	% de cobertura en la ZEE
5	ALTO	3,834	14.5 %



**III. Conglomerados algales con posibilidad de arribo a costas de Quintana Roo.**



Considerando el efecto de las corrientes y vientos actuales, se prevé que continúen remanentes de sargazo **en las próximas horas** en inmediaciones de las siguientes zonas:

CONGLOMERADO	CANTIDAD DE SARGAZO (Ton)	LUGARES DE PROBABLE ARRIBO DE SARGAZO
1	35	PTA. HERRERO
2	48	MAHAHUAL
3	24	XCALAK

**Elaboró:** Tte. Corb. SIA. I. Geól. Marcos Maldondo Rodriguez.

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