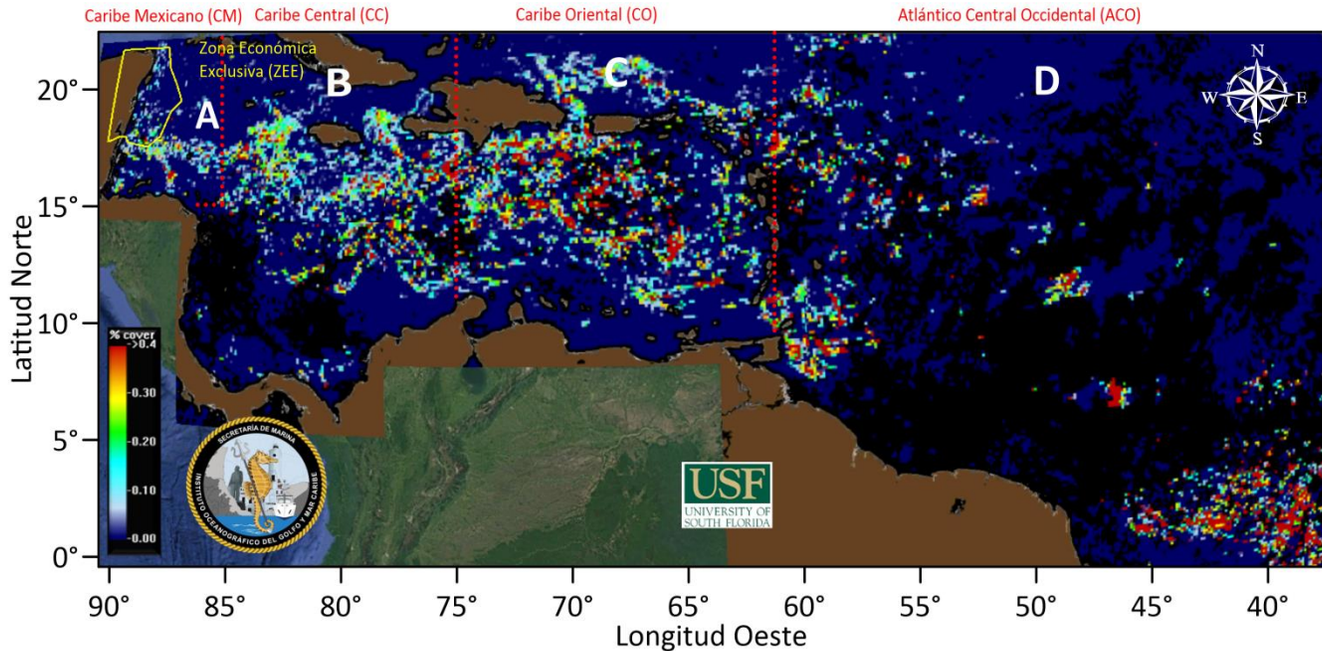
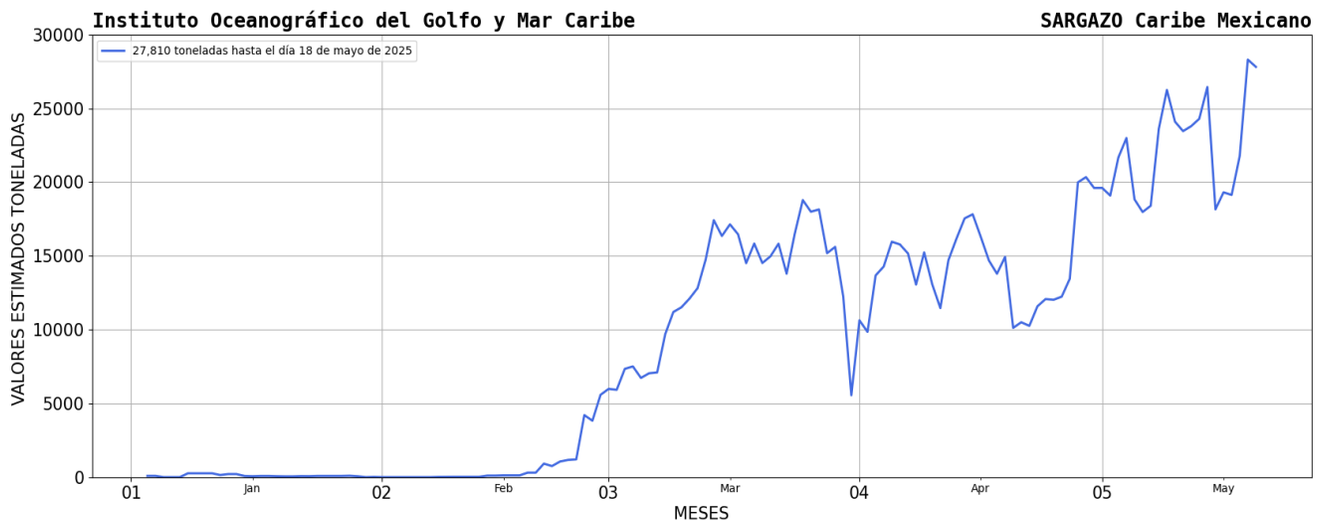


**I. Conteo por regiones.**

ÁREA		VOLUMEN DE SARGAZO
<b>A</b>	Caribe Mexicano (CM)	27,810 Ton.
<b>B</b>	Caribe Central (CC)	91,011 Ton.
<b>C</b>	Caribe Oriental (al oeste de las Antillas Menores)	245,833 Ton.
<b>D</b>	Atlántico Central Occidental (ACO)	286,222 Ton.



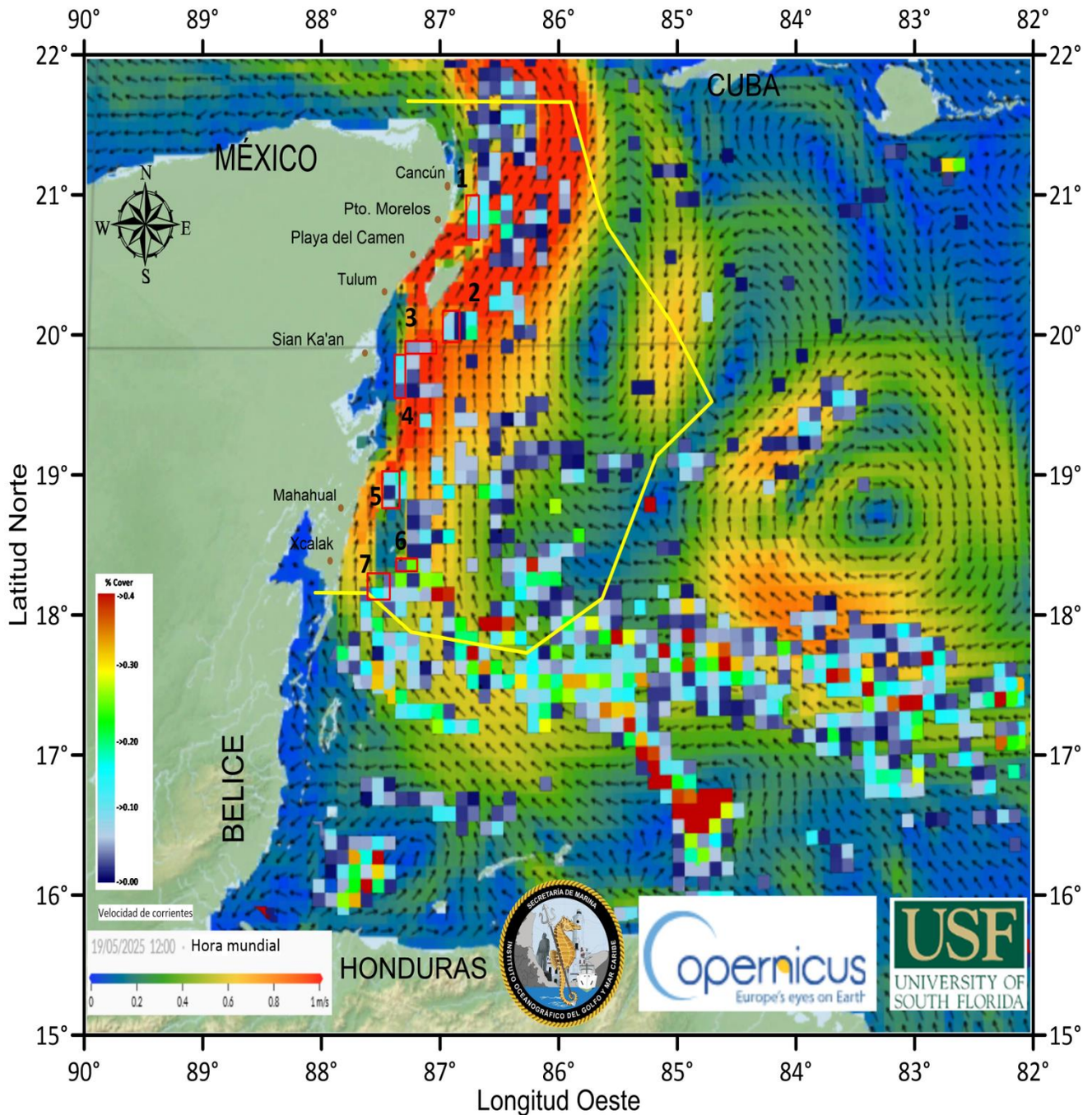
**II. Volumen de sargazo cuantificado en el Caribe Mexicano, año 2025.**



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

NIVEL	SEMÁFORO	VOLUMEN DE SARGAZO	PORCENTAJE DE COBERTURA EN LA ZEE
4	MODERADO	6,263 TON.	22 %

\*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).



#### IV. Conglomerados algales con posibilidad de arribo a las costas de Quintana Roo.

Se prevé la posible llegada de sargazo para las siguientes zonas:

CONGLOMERADO DE SARGAZO	VOLUMEN DE SARGAZO	UBICACIÓN		TIEMPO APROX. DE ARRIBO	LUGARES DE PROBABLE ARRIBO DE SARGAZO
		LATITUD N	LONGITUD W		
1	74 Ton	20°52'14.54"	86°41'47.11"	PRÓXIMAS HORAS.	CANCÚN E ISLA MUJERES.
2	70 Ton	20°11'55.79"	86°54'0.37"	PRÓXIMAS HORAS.	ISLA COZUMEL.
3	39 Ton	20° 0'4.86"	87°13'3.47"	PRÓXIMAS HORAS.	P. DEL CARMEN Y PTO. MORELOS.
4	87 Ton	19°53'51.86"	87°18'8.91"	PRÓXIMAS HORAS.	TULUM, XCACEL, AKUMAL Y PTO. AVENTURAS.
5	58 Ton	19° 5'30.78"	87°24'29.95"	PRÓXIMAS HORAS.	PUERTO MADERO, CHACMOOL Y SIAN KA'AN.
6	94 Ton	18°23'15.99"	87°24'13.92"	PRÓXIMAS HORAS.	MAHAHUAL
7	61 Ton	18°17'37.16"	87°34'18.63"	PRÓXIMAS HORAS.	XCALAK Y MAHAHUAL.

**Elaboró:** Tte. Nav. SMAM. L. Ocean. Angélica Reyes Rosales y 1er. Mtre. SIA. T. Q. I. María Laura Méndez Reyes.

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

H. Veracruz, Ver., a 19 de mayo del 2025.