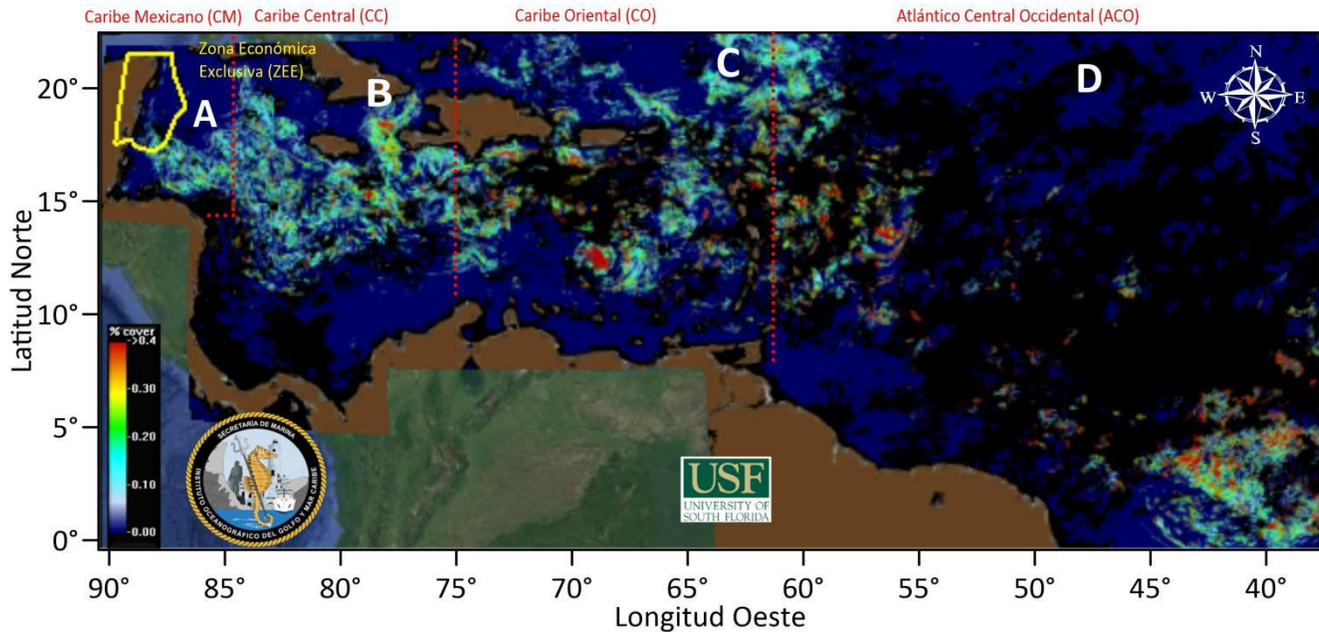
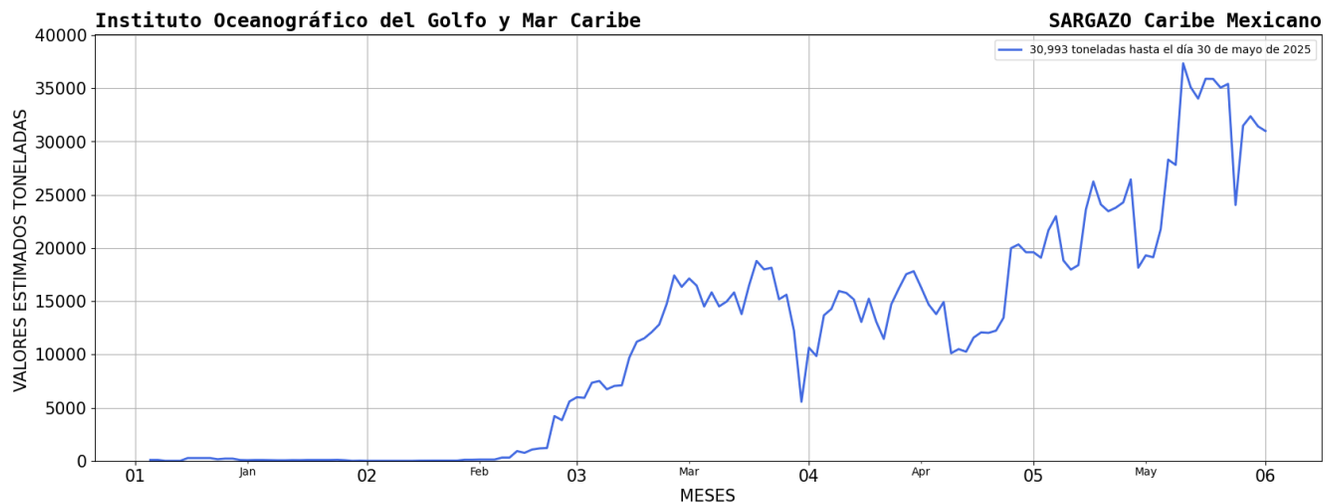


I. Cuento por regiones.

ÁREA		VOLUMEN DE SARGAZO
A	Caribe Mexicano (CM)	30,993 Ton.
B	Caribe Central (CC)	68,367 Ton.
C	Caribe Oriental (al oeste de las Antillas Menores)	191,712 Ton.
D	Atlántico Central Occidental (ACO)	419,818 Ton.



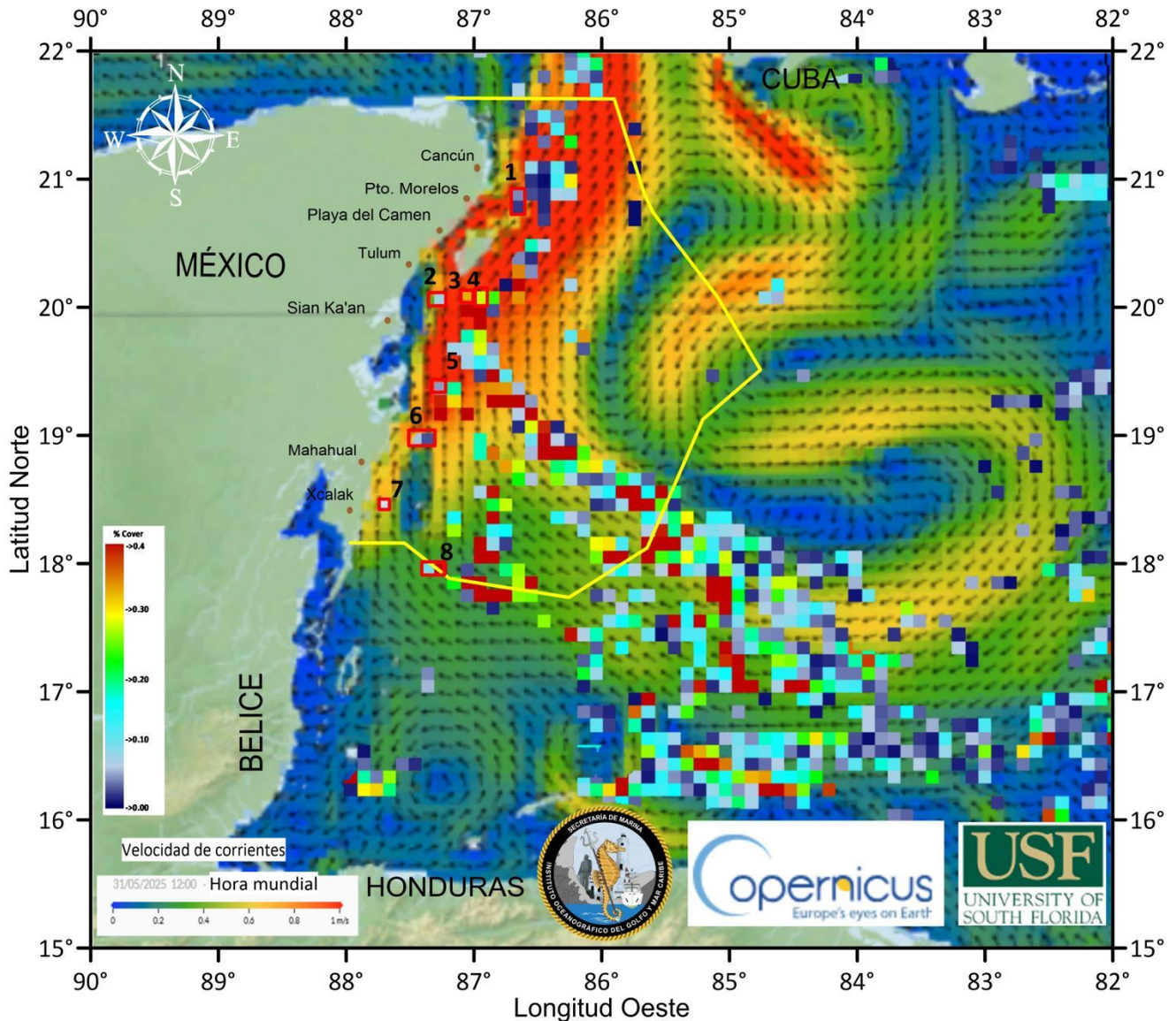
II. Volumen de sargazo cuantificado en el Caribe Mexicano, año 2025.



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	10,394 TON.	33 %

***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 APROXIMADA DE ARRIBO	LUGARES DE PROBABLE ARRIBO DE SARGAZO
		LATITUD N	LONGITUD W		
1	31 Ton	20°55'8.87"	86°42'1.86"	PRÓXIMAS HORAS.	PTA. NIZUC, CANCÚN E ISLA MUJERES.
2	17 Ton	20° 5'15.21"	87°18'53.42"	PRÓXIMAS HORAS.	ISLA COZUMEL Y PTO. MORELOS.
3	86 Ton	20° 6'31.32"	87° 6'30.95"	PRÓXIMAS HORAS.	PTO. AVENTURAS Y PLAYA DEL CARMEN.
4	92 Ton	20° 5'50.68"	87° 0'6.87"	PRÓXIMAS HORAS.	TULUM, XCACEL Y AKUMAL.
5	17 Ton	19°23'37.80"	87°18'59.57"	PRÓXIMAS HORAS.	SIAN KA'AN.
6	28 Ton	18°59'27.57"	87°30'20.44"	PRÓXIMAS HORAS.	PTA. HERRERO.
7	20 Ton	18°26'52.62"	87°35'29.02"	PRÓXIMAS HORAS.	MAHAHUAL.
8	93 Ton	7°59'21.68"	87°19'57.09"	50 HORAS.	XCALAK, MAHAHUAL Y PTA. HERRERO.

Elaboró: 1er Mtre. SIA. T. Q. I. Maria Laura Méndez Reyes.

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

H. Veracruz, Ver., a 30 de mayo del 2025.