## 22a Conferencia de la Comisión Hidrográfica Mesoamericana y del Mar Caribe

Informe Nacional de Estados Unidos de América







## Principales logros durante el año (3 máximo)

- 1. Los Estados Miembros de la MACHC se están volviendo cada vez más autosuficientes en satisfacer sus propias operaciones hidrográficas
- 2. Continuamiento del Proyecto de reprogramación en el Golfo de México
- 3. <u>La aplicación web World Port Index (WPI) ya está disponible,</u> con capacidad de batimetría participativa (NGA)







## Principales retos y / u obstáculos (3 máximo)

- 1. Persisten las restricciones basadas en COVID-19, como la restricción de viajes internacionales y operaciones de embarcaciones hidrográficas, protocolos de seguridad de respuesta a emergencias
- 2. Dedicando recursos para reestructurar de manera integral diferentes regiones (NOAA)
- 3. Transición de producir el producto DNC como el principal producto de navegación digital del DoD a ENC (NGA)







## Planes principales que afectan a la región (3 máximo)

- 1. Continuamiento del Proyecto de reprogramación de ENCs en la región de la MACHC (Estrecho de Florida, Golfo de México, Río Mississippi) y al mismo tiempo, apoyo a los esfuerzos de la MACHC para establecer un esquema de ENC estandarizado en la región.
- 2. Apoyo contínuo para el Proyecto de Empoderamiento de la Mujer en Hidrografía de la OHI, tal como, el hospedaje anual de candidatos para una experiencia / capacitación avanzada en el mar en embarcaciones de levantamientos hidrográficos de la NOAA
- 3. NGA anuncia con orgullo la finalización y el lanzamiento público del Servicio de Densidad de Tráfico Marítimo Global (GMTDS)





