


Dimar supervisa operaciones de buques de carga en Golfo de Morrosquillo

En desarrollo de las operaciones de cargue y descargue en este Golfo se han registrado afectaciones al medio marino por el derrame de crudo.

SUCRE

09:15 AM


Por: 

Maria Victoria Bustamante ...

TEMAS TRATADOS:

- Golfo de Morrosquillo
- Dimar
- Coveñas
- **Ecopetrol**
- buques



 Cortesía

MÁS DE SUCRE

Desarticulan ventas de drogas en el norte de Sincelejo


Aumentan los damnificados por ola invernal en Sucre

Los murales que le dan vida al sitio que habitó 'Cadena'

Los controles y supervisión de operaciones a los buques de tráfico internacional que arriban al **Golfo de Morrosquillo**, en concreto a los puertos de Tolú y Coveñas, continúan por parte de la Dirección General Marítima (Dimar).

Lea también...

Tres heridos durante un "baby shower" que acabó a tiros por los regalos

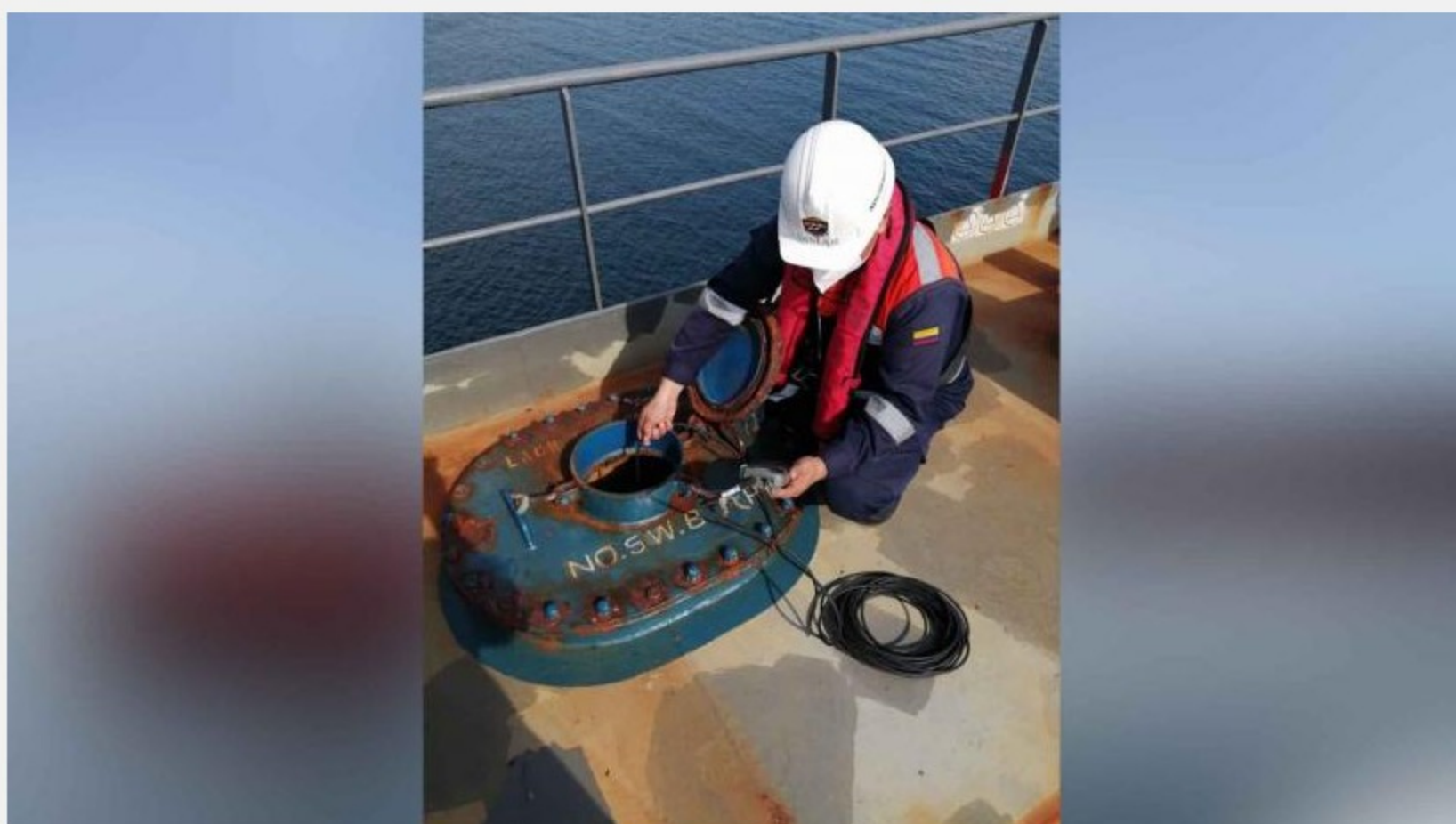
Matan a administrador de hotel por cobrar \$20 mil el alquiler de habitación 


Los reportes de la Capitanía de **Puerto de Coveñas** indican que en los primeros 9 meses de este año han arribado a esta parte del Golfo 166 buques, de los cuales 33 son tipo granel, siendo el más grande de 199.98 metros de eslora (longitud), y los 133 buques restantes tipo tanquero, con una dimensión de 333.27 metros, el más grande de estos en arribar a puerto.

 En Sucre garantizan recursos para atender a los damnificados

Durante las operaciones de cargue y descargue que tienen lugar en las monoboyas TLU-1, TLU-2 y TLU-3 de las terminales de **Ecopetrol**, Ocesa y Compas, es permanente el acompañamiento de inspectores de la Capitanía de Puerto, quienes verifican el seguro desarrollo de las mismas a fin de que no se generen afectaciones al medio marino como han ocurrido en el pasado y aún son notorias las afectaciones.

La Dirección General Marítima ha venido reforzando estas labores de acuerdo con las necesidades y normas dispuestas para garantizar la seguridad de la vida humana en el mar, la seguridad en la **navegación** y la protección de los cuerpos de agua.



 Cortesía