

**DE LA DIP. MARY TELMA GUAJARDO VILLARREAL, DEL GRUPO PARLAMENTARIO DEL PARTIDO DE LA REVOLUCIÓN DEMOCRÁTICA, LA QUE CONTIENE PUNTO DE ACUERDO CON RELACIÓN AL DERRAME PETROLERO DE LA PLATAFORMA “DEEPWATER HORIZON” OPERADA POR LA COMPAÑÍA BRITISH PETROLEUM.**

CIUDADANO PRESIDENTE DE LA COMISIÓN PERMANENTE DEL H. CONGRESO DE LA UNIÓN

La suscrita Diputada Federal e integrante del Grupo Parlamentario del Partido de la Revolución Democrática a la LXI Legislatura del H. Congreso de la Unión, con fundamento en el artículo 58 del Reglamento para el Gobierno Interior del Congreso General de los Estados Unidos Mexicanos, propongo a la consideración de esta Comisión Permanente la siguiente proposición con punto de acuerdo, al tenor de las siguientes:

**CONSIDERACIONES**

El pasado 22 de abril, la plataforma “*Deepwater Horizon*” operada por la compañía *British Petroleum*, detectó un importante derrame de petróleo en el Golfo de México, el cual ha alcanzado más de mil 550 kilómetros cuadrados y continúa avanzando de manera constante hacia la zona del este que va desde las costas de Luisiana hasta las de Alabama y de Misisipi.

Técnicos de la trasnacional han hecho todo lo posible por detener el flujo de petróleo, sin embargo éste continúa a un ritmo cercano a los 800 mil litros diarios, lo que representa unos 20 millones de litros de petróleo 1.

Hay quienes señalan que si la *British Petroleum* no consigue frenar la fuga, a los ritmos actuales el derrame en 50 días equivaldría a unas 30 mil toneladas y en cuatro meses a 70 mil2 .

Cabe señalar, que respecto a nuestro territorio los bordes del derrame se encuentran a uno 900 kilómetros de la parte norte de la costa de Tamaulipas y a 750 kilómetros de la península de Yucatán, sin embargo, en pocas semanas dará inicio la temporada de tormentas tropicales y ciclones, por lo que el efecto sobre el desplazamientos de la mancha del derrame es impredecible, sin embargo, lo que es un hecho es que ciertas tormenta pueden producir oleajes que rebasan las barreras de plástico y de piedra que se han instalado en las costas de Louisiana para impedir que el crudo penetre tierra adentro.

Para Greenpeace3 el derrame ya está impactando el refugio de vida silvestre en Estados Unidos, hábitat de importancia para el pelícano marrón que migra a costas de Veracruz y de la península de Yucatán y cuya población está en riesgo, así como de otras especies cómo la tortuga lora que habita en la zona del derrame y nada cientos de kilómetros para anidar en las costas de Tamaulipas y el atún aleta azul, que es un recurso pesquero compartido por ambas naciones; además de otras especies de mamíferos marinos y aves migratorias.

Por tanto, nuestro país debe tomar medidas preventivas que permitan proteger su biodiversidad, así como establecer las medidas respecto de las especies migratorias que llegan a nuestro territorio, tanto de mamíferos y aves las cuales podrían resultar afectadas por haber tenido contacto con las manchas del derrame.

Por lo antes expuesto sometemos al a consideración de esta Soberanía la siguiente proposición con:

**PUNTO DE ACUERDO**

**ÚNICO.** La Comisión Permanente del H. Congreso de la Unión, exhorta al C. JUAN ELVIRA QUEZADA, titular de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT) a que informe a esta Comisión Permanente de las medidas preventivas a tomar por la dependencia a su cargo, para evitar eventuales daños a la biodiversidad y medio ambiente en el territorio nacional; y en su caso las medidas de remediación, atribuibles al derrame de petróleo en el Golfo de México por la plataforma “*Deepwater Horizon*” operada por la compañía

*British Petroleum.*

## **ATENTAMENTE**

1 SARUKHÁN José, *El accidente petrolero del golfo de México*, Periódico El Universal, viernes 14 de mayo de 2010.

2 *Marea Negra en el golfo de México. Más profundo, más peligroso.* Reportaje de Rafael Méndez, Periódico El País, 4 de abril de 2010.

3 Ver [www.greenpeace.org/mexico/news](http://www.greenpeace.org/mexico/news)