

Fecha <b>11.08.2010</b>	Sección <b>Global</b>	Página <b>3</b>
----------------------------	--------------------------	--------------------

**ESTADOS UNIDOS**

# Trabajadores, hundidos en estrés

*Hay más de cuatro mil plataformas y otros equipos de exploración en el Golfo de México y la situación es similar*

**POR PIERRE-MARC RENÉ**

*pierre.marc@nuevoexcelsior.com.mx*

Los trabajadores de la industria petrolera de Estados Unidos laboran en condiciones extremas y bajo un nivel de estrés muy alto, lo que causa un aumento de los accidentes mortales, reveló un estudio.

El Servicio de Gestión Mineral (MMS, por sus siglas en inglés) comentó que su investigación sobre la muerte de un trabajador en una plataforma de Frank's Casing Crews, en 2008, demostró que fue provocada por

la falta de seguridad, comunicación, las condiciones difíciles y el estrés que se vive en el trabajo.

“A los trabajadores les piden efectuar maniobras complicadas en condiciones difíciles, muchas veces sin dormir, con pocas instrucciones y una formación insuficiente. En diferentes casos, como el de 2008, el jefe de la compañía les pidió efectuar un trabajo que les ponían en situaciones peligrosas”, dice el documento.

Según una investigación de *The Washington Post*, el trabajador en la plataforma Hercules, en el Golfo de México, cerca de Galveston, Texas, realizó su trabajo con órdenes encontradas. Uno de sus jefes le dijo que detuviera el corte de una columna de metal y el otro que abandonara el sitio porque al caerse podría matarlos.

Uno de los empleados perdió el equilibrio cuando cedió la columna y cayó 15 metros para terminar pegándose el suelo y luego cayó al mar. Fue declarado muerto poco tiempo después.

Hay más de cuatro mil plataformas y otros equipos de exploración en el Golfo de México y la situación es similar, informa el diario.

El abogado Richard Arsenault, encargado del juicio contra British Petroleum, informó a **Excelsior** que han aumentado las demandas contra las petroleras.

“Las empresas contratan a sus trabajadores por su capacidad física, cuando se lastiman, los despiden”, agregó.

El MMS, ahora Buro de la Energía Oceánica, detectó mil 298 accidentes en las plataformas del Golfo entre 2006 y 2009, 30 murieron.



# 1,298

## ACCIDENTES

se registraron en las plataformas del Golfo de México en el periodo de 2006 y 2009

**RIESGO EN LAS PLATAFORMAS**

El MMS, ahora Buro de la Energía Oceánica, detectó mil 298 accidentes en las plataformas del Golfo entre 2006 y 2009, 30 murieron.

Foto: AFP

