

Fecha 21.06.2010	Sección Cartera	Página 4
---------------------	--------------------	-------------

El derrame impactará la tecnología y demanda del crudo: Merrill Lynch

Noé Cruz Serrano

noe.cruz@eluniversal.com.mx

Cuando el presidente de Estados Unidos, Barack Obama, aseguró que “de la misma forma en que el 11 de Septiembre modificó profundamente la visión de nuestras vulnerabilidades y nuestra política exterior, el desastre por el derrame de crudo en el golfo de México va a modificar, por años, nuestra visión sobre el medio ambiente y la **energía**”; no se equivocó.

La empresa consultora Merrill Lynch Global Research señaló que el alcance de los cambios que se van a observar en el mercado petrolero mundial son fundamentalmente en materia de seguridad y podrían tener un impacto significativo tanto en la demanda, como en el consumo y, difícilmente, en los precios mundiales.

Explica que el gobierno estadounidense respondió al derrame de **petróleo** con la emisión de una moratoria de seis meses a nuevas perforaciones en aguas profundas, de ahí que los permisos para exploraciones en aguas poco profundas se detuvieron sólo por un periodo corto, pero cuando se reinicien las actividades “tendrá que ser bajo estándares de seguridad más estrictos”.

En su reporte semanal de **Energía**, correspondiente a la segunda semana de junio, la consultora Merrill Lynch sostiene que si otros países siguen a Estados Unidos o se aplican regulaciones mucho más estrictas, el impacto de largo plazo sobre la producción de hidrocarburos será sustancial.

Las reservas comprobadas en el mar son de alrededor de 300 mil millones de barriles, de un total de 1.3 billones de barriles de reservas globales, con alrededor de 55 mil millones de barriles viniendo de las aguas profundas.

Sin embargo, las **políticas energéticas** podrían impactar también a la de-

manda. Tomando en cuenta el furor público por el derrame de petróleo, los gobiernos podrían optar por elevar los

impuestos sobre los combustibles para cubrir las calamidades ocasionadas al medio ambiente a futuro o promover otras fuentes de **energía**.

El debate de la política tan sólo ha comenzado y el derrame del golfo de México no es un evento alcista inequívoco para el mercado de **petróleo**, añade en su reporte la firma consultora.

Indica que el impacto en el corto plazo del derrame sobre los precios internacionales “será casi inexistente.”

“Aunque en términos medioambientales, lo que sucede en el golfo de México es catastrófico; las cantidades de **petróleo** involucradas son demasiado pequeñas para alterar materialmente el

equilibrio de la oferta y la demanda globales en el corto plazo”, manciona.

Produciendo 1.7 millones de barriles al día, el golfo de México sólo representa 1.9% de la producción global total de 86 millones de barriles diarios.

Para México, endurecer los estándares de seguridad le puede significar una oportunidad de aprendizaje en aguas profundas, pero también una problemática, porque serían pocas las empresas que pudieran ofrecerle al país esta clase de tecnología.

British Petroleum (BP) tiene con nuestro país un convenio de colaboración para el estudio conjunto sobre tecnología marina en aguas profundas.

“Aunque en términos medioambientales, lo que sucede en el golfo es catastrófico, las cantidades de **petróleo** involucradas son pequeñas para alterar el equilibrio de oferta y demanda globales”

Reporte de **Energía** de Merrill Lynch

