Retrocede crudo por temor sobre demanda (El Reforma 05/10/09)

Retrocede crudo por temor sobre demanda (El Reforma 05/10/09)El crudo estadounidense pierde 1.22 dólares, a 68.72 dólares, mientras que el Brent baja 1.53 dólares, a 66.54 dólares Reuters Londres, Gran Bretaña (5 octubre 2009).- El precio del petróleo retrocedía este lunes extendiendo las pérdidas de la sesión anterior, presionado por la inquietud sobre el ritmo de la recuperación económica estadounidense y de la reactivación en la demanda energética. El crudo estadounidense para entrega en noviembre retrocedía 1.22 dólares, a 68.72 dólares el barril, tras tocar 68.41 dólares. El contrato cerró a la baja 87 centavos, a 69.95 dólares, el viernes. El crudo Brent de Londres caía 1.53 dólares, a 66.54 dólares. El crudo cayó más de uno por ciento el viernes, cuando resurgieron las dudas sobre la recuperación después de que datos mostraron que los empleadores estadounidenses recortaron 263 mil puestos en septiembre y que la tasa de desempleo había llegado a un máximo en 26 años. "Junto con los fundamentos poco estimulantes de la energía, el mercado también debe estar atento a una bolsa estadounidense vacilante y al hecho de que dos 'puntales' geopolíticos clave. Irán y Nigeria, parecen estar desvaneciéndose en términos de importancia", dijo Edward Meir, analista de MF Global. El petróleo ganó cierto apoyo de un dólar débil y analistas dijeron que una caída adicional podría hacer subir los precios. La semana pasada, el energético ganó casi 6 por ciento, fortalecido por una caída sorpresiva en los inventarios de gasolina estadounidense así como por las tensiones entre Irán, un exportador de peso, y Occidente por el programa nuclear de Teherán. Sin embargo, los precios posiblemente pierdan algo de apoyo luego que Irán y Estados Unidos describieron las negociaciones recientes como productivas y con Teherán permitiendo que inspectores de la ONU ingresen a una planta de enriquecimiento de uranio. El petróleo tocó su máximo de 2009 a 75 dólares en agosto, y analistas sostienen que es poco probable que los precios superen ese nivel hasta que la demanda mundial de energía comience a exhibir señales más convincentes de un rebote.