



Australia ratificó Protocolo de Kioto

(Tomado de La República - 6 Dic 2007)

INDONESIA. El gobierno australiano ratificó el Protocolo de Kioto, dejando a Estados Unidos como el único país desarrollado fuera del pacto.

De otro lado, la Organización de Naciones Unidas (ONU) destacó el trabajo del comité del Senado de Estados Unidos de recortar la generación de gases invernadero.

"Es una señal muy alentadora de Estados Unidos", dijo Yvo de Boer, quien encabeza la Secretaría del Cambio Climático de Naciones Unidas.

El Gobierno del presidente George W. Bush está aislado de las charlas que se extienden hasta el 14 de diciembre.

China se vislumbra como el emisor de carbono más grande del mundo y no está sujeto a las normas del Protocolo de Kioto que exigen la reducción de su emisión.

El calentamiento global producto de los gases de efecto invernadero podría generar, según los expertos, un alza en el nivel de los mares, derretimiento de glaciares, severas tormentas y escasez de agua. 

Aprobado TLC entre Perú y EE.UU.

El Senado estadounidense aprobó el Tratado de Libre Comercio con Perú, convirtiéndolo al acuerdo en el primero en ser aprobado desde que la oposición demócrata pasó a controlar el Congreso en enero. El acuerdo fue aprobado por 77 votos a favor y 18 en contra. La Cámara de Representantes ya había aprobado en noviembre el acuerdo por 285 votos a 132, seis meses después de que el nuevo liderazgo demócrata logró reforzar normas laborales y de medio ambiente en los tratados que habían sido negociados previamente por el Gobierno del republicano George W. Bush.



Finlandia construirá la mayor planta de biodiesel

(Tomado de La Prensa - Panamá - diciembre)

Helsinki, Finlandia

Bloomberg

Neste Oil Oyj, la única refinadora de petróleo de Finlandia, levantará la mayor planta de biodiésel del mundo, en Singapur, ante el aumento de la demanda de combustibles alternativos.

La inversión será de alrededor de 550 millones de euros (810 millones de dólares), dijo la empresa. La planta utilizará sobre todo aceite de palma como materia prima y tendrá una capacidad anual de producción de 800.000 toneladas. La instalación estará en funcionamiento a finales de 2010.

Neste se propone convertirse en el mayor fabricante mundial de diésel elaborado a partir de aceite vegetal, grasa animal y otras materias primas renovables. La empresa puso en funcionamiento este año su primera planta de biodiésel en la refinería que tiene en la localidad finlandesa de Porvoo, y una segunda línea entrará en funcionamiento en 2009.

"La inversión forma parte del objetivo estratégico de Neste Oil de convertirse en el líder mundial en la producción de diésel renovable", indicó la empresa. El uso de biocombustibles empezará a crecer con rapidez en los próximos años, dijo. Neste dice que su biodiésel emite hasta un 60% menos de gases de efecto invernadero que los diésel convencionales. 