

China y EEUU subrayan potencialidades de cooperación bilateral



Conversaciones China y Estados Unidos

Beijing, 8 julio (RHC) El viceprimer ministro de China, He Lifeng, y la secretaria del Tesoro de Estados Unidos, Janet Yellen dialogaron hoy aquí sobre la importancia de mejorar los nexos entre las dos principales economías del mundo bajo el respeto mutuo.

Aunque los expertos minimizan las expectativas de avances específicos, la visita de Yellen es vista como un intento de la administración de Joe Biden por reparar los lazos bilaterales.

Sin embargo, la llegada de la secretaria del Tesoro ocurre justo cuando ambas potencias tienen nuevos desencuentros por la aprobada venta de armas a Taiwán, la alerta de viaje emitida en Estados Unidos tras la entrada en vigor de la ley antiespionaje en China, y los controles de Beijing al galio y al germanio que Washington planea desafiar.

La contraparte china expresó a Yellen su disposición para trabajar con Estados Unidos según los principios de diálogo y respeto mutuo.

De hecho, en un encuentro previo al primer ministro chino, Li Qiang, instó a Estados Unidos a abordar las relaciones bilaterales de forma pragmática y racional para alcanzar la normalidad lo antes posible.

El premier abogó por la coexistencia pacífica y la cooperación de beneficio mutuo como principios básicos para los vínculos saludables.

En este sentido, insistió en que la colaboración entre ambas partes es la elección correcta para Beijing y Washington.

Li instó a fortalecer el diálogo y construir consensos sobre temas económicos claves para propiciar la estabilidad y energía positiva.

Según un comunicado de prensa del Departamento del Tesoro de Estados Unidos citado por China Daily, Yellen abogó por la resolución de los desacuerdos para que estos no conduzcan a malentendidos que empeoren innecesariamente la relación económica y financiera. (Fuente:PL)

<https://www.radiohc.cu/noticias/internacionales/327821-china-y-eeuu-subrayan-potencialidades-de-cooperacion-bilateral>



Radio Habana Cuba