

Funciona en Japón potente reactor de fusión nuclear

Image not found or type unknown

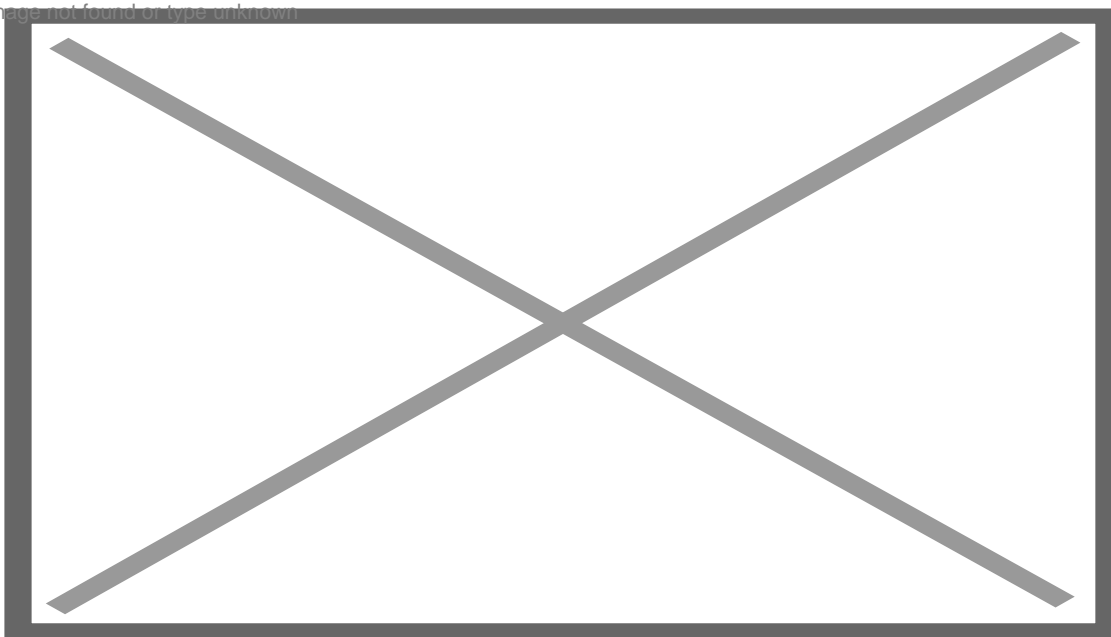


Foto: Prensa Latina.

Bruselas, 1 dic (RHC) La Unión Europea -UE-, y Japón avalaron este viernes la entrada en funcionamiento de un potente reactor de fusión nuclear, al que calificaron como el mayor y más avanzado de su tipo en el mundo.

Con sede en la prefectura nipona de Ibaraki, la instalación dispone de un reactor tokamak JT-60SA, el cual inició sus operaciones este viernes, informó la Comisión Europea.

A la inauguración asistieron la comisaria de Energía de la UE, Kadri Simson, y el ministro japonés de Educación, Cultura, Deportes, Ciencia y Tecnología, Masahito Moriyama, quienes apreciaron la duradera cooperación bilateral en el campo de la energía termonuclear.

Ambas partes subrayaron la disposición a continuar trabajando en la modernización tecnológica del equipamiento con vistas al diseño y la construcción de futuros reactores, precisó el comunicado. (**Fuente:** [Prensa Latina](#)).

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/341030-funciona-en-japon-potente-reactor-de-fusion-nuclear>



Radio Habana Cuba