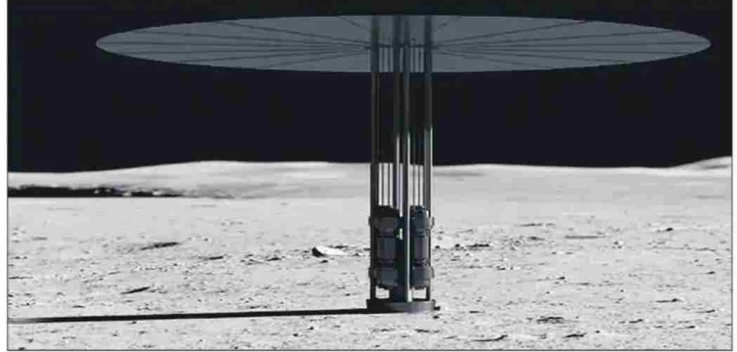


La Nasa decide instalar un reactor atómico en la Luna en 2030

La agencia espacial estadounidense ha declarado este martes que acelerará la construcción de un reactor nuclear en la Luna para 2030, Aunque en un comienzo estaba destinada su construcción para la próxima década, lo cierto es que la Nasa ha decidido adelantar sus planes, frente a la amenaza de las agencias espaciales de Rusia y China, quienes anunciaron en mayo pasado que en 2035 ellos ya tendrían una central nuclear construida en nuestro satélite natural, informó la BBC.

El mayor temor de EE.UU., es que sus contrincantes lleguen antes y puedan declarar algunos territorios lunares como "zonas de exclusión". Hasta ahora la Nasa ha recibido 5 millones de dólares de empresas privada para la construcción del reactor y su financiamiento estatal aún está en suspenso, ante los recortes de Donald Trump, publicó "The New York Times".



NASA