



Filtraciones del Pentágono: China desarrolla armas cibernéticas para hackear satélites enemigos

- Peter van Halteren
- [3/5/2023](#)

China está desarrollando armas cibernéticas avanzadas capaces de controlar satélites enemigos, según informó el Epoch Times el 24 de abril tras revisar documentos filtrados de la Agencia Central de Inteligencia. Los documentos se encontraban entre las docenas de materiales clasificados filtrados recientemente por el miembro de la Guardia Nacional Aérea de Estados Unidos Jack Teixeira.

La [comunidad de inteligencia] evalúa que China está desarrollando capacidades para realizar ataques cibernéticos con el fin de denegar, explotar y hackear enlaces y redes de satélites como parte de su estrategia para controlar la información, la cual considera un dominio clave para la lucha bélica.

—Documento filtrado del Pentágono

The #CCP regime is likely developing cyberweapons capable of hijacking US satellite systems during a war, according to newly leaked [Pentagon](#) documents.

The Epoch Times has reached out to the Pentagon regarding this file. <https://t.co/gHX5Hkxyib>

— The Epoch Times (@EpochTimes) [April 24, 2023](#)

Las armas cibernéticas que está desarrollando el Ejército Popular de Liberación de China inhabilitarían los satélites dejándolos sin posibilidad de apoyar los sistemas de comunicación, defensa y vigilancia. La tecnología también permitiría a China controlar la transmisión de datos del país enemigo y obtener el control total de sus sistemas de satélites mediante la vigilancia y la piratería informática, según los analistas de la cia.

Las armas cibernéticas de Pekín imitarían las señales que los satélites reciben de sus operadores, para luego tomar el control o provocar su mal funcionamiento. Esto detendría la capacidad de los satélites para comunicarse entre sí, enviar órdenes a los sistemas de armamento o devolver los datos electrónicos interceptados.

Amenaza para EE UU: Las revelaciones de la cia llegaron un día después de que el jefe de la Fuerza Espacial estadounidense advirtiera sobre una "nueva era" de amenazas en el espacio por parte de naciones como China y Rusia. El general Bradley Chance Saltzman abordó los peligros a los que se enfrenta Estados Unidos en un discurso pronunciado en el Simposio Espacial de Colorado.

Estamos viendo satélites que realmente pueden apoderarse de otro satélite, manipularlo y sacarlo de su órbita operativa. Todas estas son capacidades que están demostrando en órbita hoy en día, por lo que la mezcla de estas armas y el ritmo al que se han desarrollado son muy preocupantes.

—General Bradley Saltzman

Saltzman declaró al Congreso el mes pasado que el ejército chino ha desarrollado 347 satélites destinados a vigilar, rastrear, apuntar y atacar a EE UU en un posible conflicto futuro.

La Trompeta dice: el hecho de que Estados Unidos dependa, en particular su ejército, de sistemas informáticos y satelitales es una debilidad que a menudo se pasa por alto y que será explotada por enemigos como China. En un artículo de 1999 titulado "El talón de Aquiles de Estados Unidos", el redactor jefe de *la Trompeta*, Gerald Flurry, advertía sobre esta debilidad citando a Joseph de Courcy: "La dependencia informática es el Talón de Aquiles del mundo occidental, y dentro de pocos años esta debilidad podría ser puesta a prueba en su totalidad.

Isaías 59 profetiza una época en la que los estadounidenses están desprovistos de visión: "Esperamos luz, y he aquí tinieblas; resplandores, y andamos en oscuridad" (versículo 9). Esta ceguera ya se está produciendo hoy en un sentido espiritual. El secuestro de satélites por parte de China podría conducir a una ceguera física del ejército estadounidense.

Conozca más sobre esta debilidad y otras naciones que la explotan, lea [China 'hackea' a EE UU—y 'nadie va a la batalla'](#).