

**Pregunta con solicitud de respuesta escrita  
a la Comisión**

Artículo 144 del Reglamento interno

**José Cepeda (S&D)**

Asunto: Ciber ejército europeo

Lituania afronta una ola de ciber amenazas con agentes basados en IA agentiva cada vez más sofisticados, coordinados y agresivos. Pero este ataque no es un caso aislado.

Europa está fuera de juego en este momento en materia de ciberseguridad. No tenemos un CERN (Computer Emergency Response Network) propio frente a la IA ofensiva militar. La Unión no tiene un sistema de inteligencia único que defienda la seguridad integral europea. Sin embargo, los presuntos autores de estos ciberataques sí disponen de un sistema operativo donde para cada ciberataque se coordina con operaciones militares, bajo un mando único militar o de inteligencia (GRU).

Esto unido al nuevo desarrollo de la computación cuántica y a la conjunción de la nueva inteligencia artificial de carácter ofensivo – Mythos de Anthropic, OpenAI, China y su propio desarrollo, y Rusia y su propio desarrollo – amplifica estas amenazas y deja a la Unión en una situación muy preocupante.

¿Cuál es la respuesta de la Unión Europea ante estas amenazas?

¿Existe algún plan de la Comisión para crear un ciber comando UE, como base de un futuro ciber ejército europeo, con un mando único de coordinación que opere con un único sistema de inteligencia europeo?

Presentación: 17.6.2026