

TAREFA 1º BACHARELATO (Hª CONTEMPORÁNEA)

8-6-2020/12-6-2020

1) Ver tema 16: Xeopolítica do mundo actual

Leer Apartado 1.1 e 1.4 (Un novo contexto internacional e a Unión Europea nas relacións internacionais)

2) Visualizar presentacións e videos:

https://europa.eu/european-union/about-eu/history/2020-today/2020_es

(Unión Europea no 2020)

3) Facer actividades:

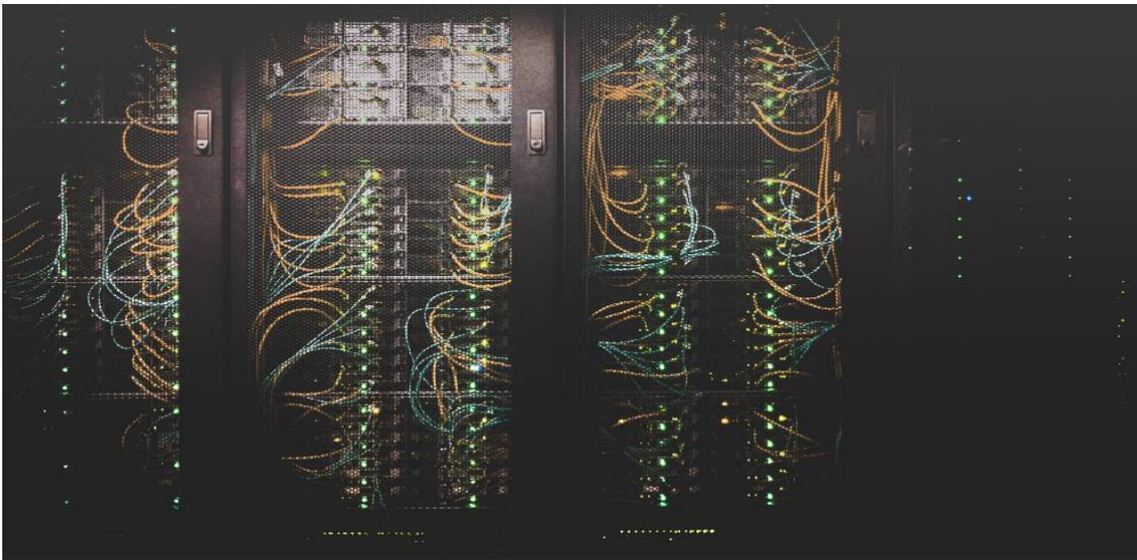
Responder as seguintes preguntas tras leer o artigo periodístico (na páxina seguinte) sobre a resposta da Unión Europea o reto tecnolóxico;

- 1) A Unión Europea está a mesma altura en tecnoloxía que China ou Estado Unidos?
- 2) É seguro que as nosas comunicación dixitais estén en mans de empresas privadas norteamericanas ou chinas ?
- 3) Qué che parece a proposta da Unión Europea nas novas tecnoloxías en información e na seguridade de datos ?

Internet aún pende de un hilo: la UE arranca su plan para zafarse de Amazon y Google (El Confidencial 4-6-2020)

Entre Amazon Web Services, Google y Microsoft, se reparten casi el 70% del mercado del 'cloud computing'. La UE ha puesto en marcha los cimientos de GAIA-X, su propia nube

La Unión Europea se ha ido quedando paulatinamente atrás en una carrera tecnológica que ahora parece polarizada entre China y EEUU. El Viejo Continente ha intentado marcar perfil propio con proyectos como 'Galileo', una alternativa al GPS. Y también lo ha hecho llevando su propio ritmo en todo el culebrón del 5G, desmarcándose, incluso en el caso del Reino Unido, de la postura tan beligerante de la Casa Blanca, que recomendaba a sus socios un veto tan marcial como el de la administración Trump a Huawei. La puesta en marcha de GAIA-X forma parte de un plan del equipo de Ursula von der Leyen, la nueva presidenta de la Comisión Europea, para no dejar pasar el tren de la inteligencia artificial ni el de los datos.



GAIA-X así como las iniciativas que le sucederán persiguen recuperar parte de la "soberanía digital" perdida estos años a la UE. Para hacernos una idea de cómo está la situación: según CEPS —un foro europeo—, más del 90% de la información que se generan en los mercados occidentales se guardan en sistemas norteamericanos. La cantidad que vigilan firmas continentales es de menos del cinco por ciento. Y ya se sabe lo que se dice de los datos y su potencial de negocio futuro

Desde varios puntos han destacado estos movimientos como una respuesta a la famosa Cloud Act de Estados Unidos, que permite al gobierno de EEUU ordenar a las compañías nacionales que les trasladen la información de sus servidores sin importar dónde se encuentren alojados esos datos. "La percepción que se tiene de la seguridad actualmente ha pesado", comenta Carrasco. "En especial de lo que pueda pasar en EEUU".

Contactar para dudas, preguntas ou envío prácticas:

josemanuel.r.bouza@gmail.com