XXXVI CONGRESO ANUAL GLOBALIZACIÓN, NACIONALISMOS Y DIVERGENCIA... ¿HACIA DÓNDE VAN LAS RELACIONES INTERNACIONALES?

UNIVERSIDAD ANÁHUAC MAYAB MÉRIDA, YUCATÁN

La convergencia de la inteligencia artificial y las Relaciones Internacionales: Enseñanza y desafíos en el espacio cibernético

• La Unión Europea y el espacio cibernético

Lic. Noradilda Calderón Lara

19 de octubre de 2023

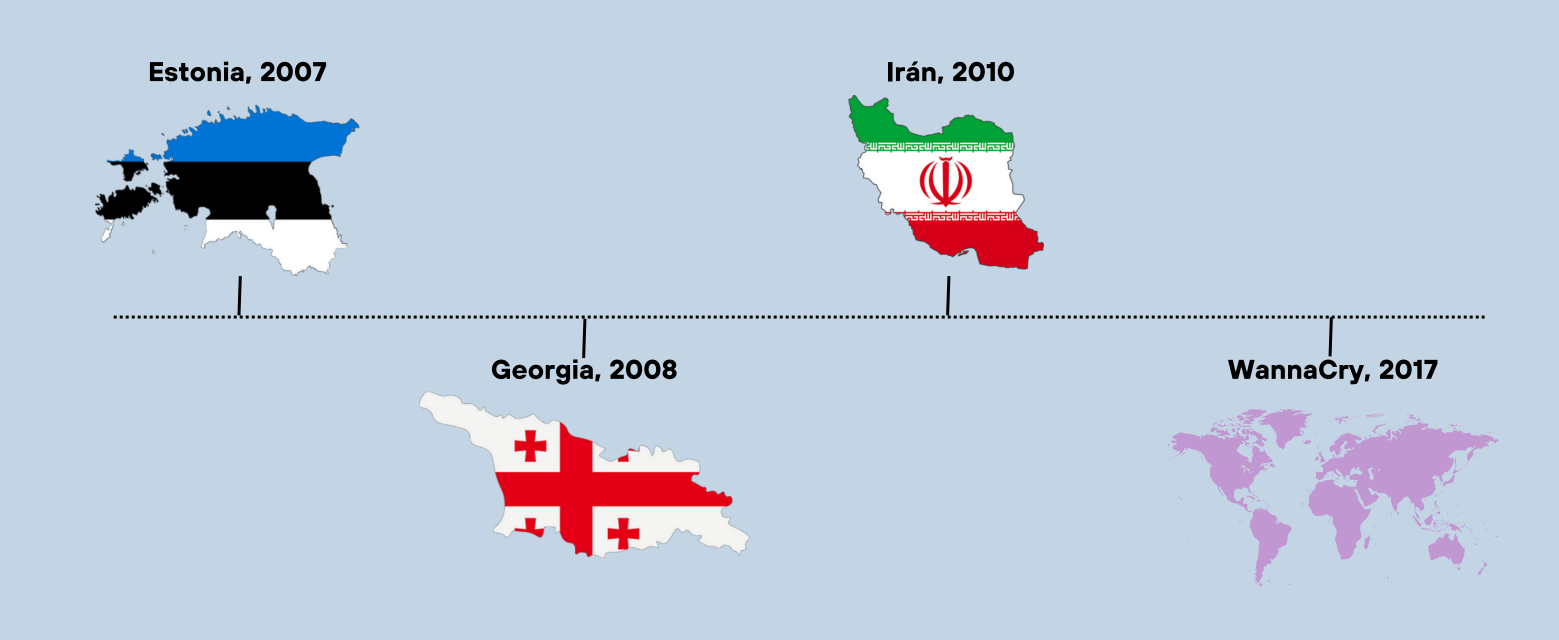






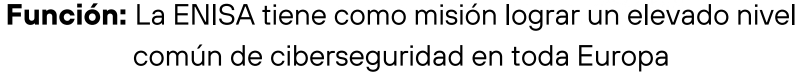
Ciberespacio y la escena internacional

El ciberespacio es nuevo e importante dominio de poder y que si bien, "el ciberespacio no reemplazará el espacio geográfico, la difusión de poder en este coexistirá de manera que complicará lo que implica ejercer el poder en cada una de las dimensiones". (Nye, 2010)



El espacio cibernético europeo





Año de creación: 2004

Sede: Sede principal en Atenas, además de oficinas en Heraklion y Bruselas



Función: contribuir a que la infraestructura de TIC de todas las instituciones, los órganos y las agencias de la UE sea más segura

Socios: los CERT de países de la UE y de terceros países, organizaciones y foros internacionales, empresas de seguridad informática especializadas

Año de creación: 2011 Ubicación: Bruselas

Tabla 4. Objetivos del análisis de la Estrategia Nacional de Ciberseguridad y aliados europeos

		01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1. Finlandia 21.01.2013	+	~		V			V	V		V	V	V			V							
2. Austria 20.03.2013		~				V	V	V	V	V	V		V	V		V	V				V	
Islandia* 01.04.2015	+																					
3. Croacia 07.102015	- 8	~		~				V		V			V	V		V						
4. Francia 10.10.2015		~		V	V	V	V	V		V	V		V	V		V	V				V	
5. Eslovenia 01.02.2016	-	~		√	V	V		V		V	V			V			V				~	
6. Bulgaria 18.07.2016		~		√	V			V		V				V		V					✓	
7. Malta 26.09.2016	*	~			V			V		V				V							~	
Reino Unido** 29.11.2016	$\geq \in$		V	√	V	~	V															
8. Italia 01.03.2017		~		V	V	V		V		V	V		V	V		V	V				V	
9. Suecia 22.06.2017		~		~	V	V	V	V	V		V					V	V					
Suiza*** 18.04.2018	+	~		~	V		V	V			V				~							
10. Hungría 21.03.2018						V	V	V		V	V		V	V			V				~	
11. Países Bajos 21.04.2018			V	~	V	~																
12. Lituania 13.08.2018		~	V		V	V	V	V	V	V		V	V			V	V		V		~	
13. Letonia 01.01.2019		~		V	V	V	V	V		V			V								V	
Noruega*** 31.01.2019	-	~		√	V		V	V		V	V	V			~							
14. España 01.04.2019	*	~		V			V	V	V	V	V	V			V							
15. Estonia 09.05.2019		~	V	V	V		V	V	V	V	V		V		~							
16. Portugal 06.06.2019		~		~	V	V		V		V	V		V	V		V	V				~	
17. Polonia 31.10.2019		~			V		V	V		V	V				~							
18. Irlanda 27.12.2019			V	~	V	~																
19. Chipre 12.03.2020	€	~	V																			
20. Grecia 12.07.2020		~	V																			
21. República Checa 01.01.202			V	~	V	~																
	•	~	V	~	V	V	V	V	~													
23. Dinamarca 12.01.2021		~			V	V	V	V		V			V	V		V	V				V	
24. Alemania 09.09.2021		V			V	V	V	V		V	V		V								V	
25. Bélgica 20.05.2021		~			V	V		V	V	V	V			V		V	V				V	
26. Luxemburgo 11.10.2021		~			V		V	V			V				V							
27. Rumania 30.12.2021		~			V	V	V	V	V	V			V	V		V					V	V

^{*}Cuenta con una Estrategia Nacional de Ciberseguridad con objetivos diferentes a los catalogados en esta tabla, sin embargo forma parte del mapa interactivo del que se extrajeron los datos.

Elaboración propia con datos del mapa interactivo de las Estrategias nacionales de seguridad cibernética, 10 de agosto de 2023, disponible en: https://www.enisa.europa.eu/topics/national-cyber-security-strategies/ncss-map/national-cyber-security-strategies-interactive-map

^{**}No es miembro de la Unión Europea, ni miembro EFTA, sin embargo fue miembro de la UE y siguen compartiendo algunas formas de trabajo.

^{***}Miembro EFTA (European Free Trade Association).

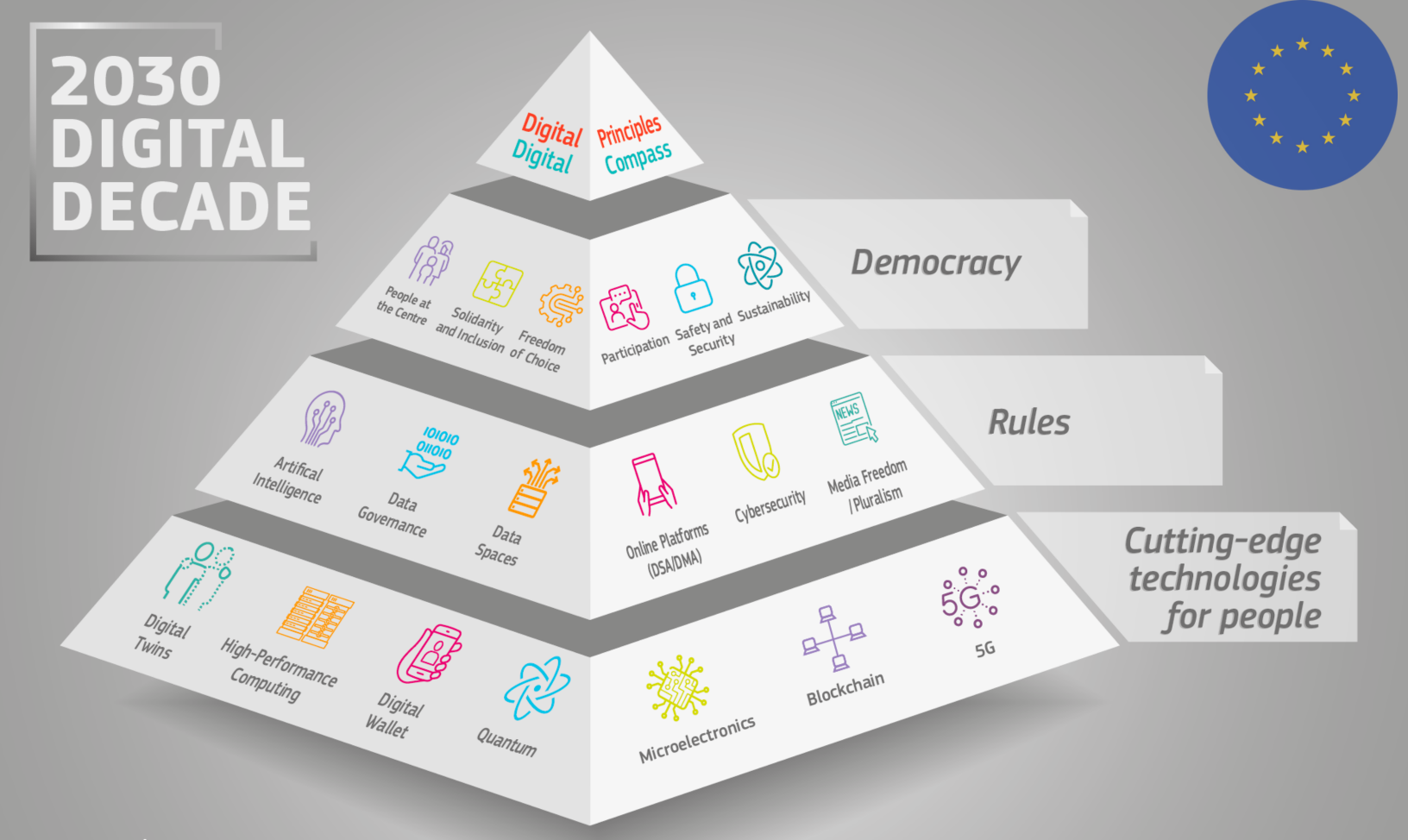
La Unión Europea y la Inteligencia Artificial

La Estrategia Europea de lA tiene por objeto convertir a la UE en un centro de excelencia mundial para la lA y garantizar que **la lA esté centrada en el ser humano** y sea fiable.

En abril de 2021, la Comisión presentó su paquete de IA, que incluye:

Su Comunicación sobre el fomento de un enfoque europeo de la IA.

Una revisión del Plan Coordinado de Inteligencia Artificial. Su propuesta
marco regulador
sobre IA y
evaluación de
impacto
pertinente.



#DigitalEU



Gracias por su atención

noradilda@politicas.unam.mx