INSTITUT AUSIÀS MARCH Consorci d'Educacio de Barcelona Generalitat de Catalunya Ajuntament de Barcelona	CICLE: Sistemes Microinformàtics i Xarxes	CURS: 2n SMX
Mòdul M4: Sistemes Operatius en Xarxa		DATA:
UF4: Compartició de recursos i entorns heterogenis		14-03-23

Nom i Cognoms:	Nota:
Tom reagnosis.	110

L'objectiu d'aquesta activitat és comprobar que heu entès els continguts de l'article presentat a l'aula.

Els grups de treball seran de dos components i tots ells hauran de participar activament, tant en la preparació de la documentació com a la presentació dels resultats.

Per l'avaluació es tindrà en compte l'interès dels dos participants, l'enteniment per part de tot el grup de l'article i les respostes raonades i presentades.

"Predicciones sobre ciberseguridad para 2023"

https://www.datacenterdynamics.com/es/noticias/predicciones-sobre-ciberseguridad-para-20 23/

- 1. Quines són les principals tendències que l'article prediu quant a ciberseguretat l'any 2023?
- 2. Com s'espera que la intel·ligència artificial canviï el panorama de la ciberseguretat en el futur proper?
- 3. Quina és la importància de la col·laboració i l'intercanvi d'informació entre organitzacions per prevenir ciberatacs?
- 4. Per què s'espera que els atacs dirigits a dispositius IoT s'intensifiquin els propers anys?
- 5. Quin paper juga la privadesa de les dades a la ciberseguretat i com s'espera que evolucioni en el futur?
- 6. Quins són els riscos de les contrasenyes i com s'espera que n'evolucioni l'ús en la ciberseguretat?
- 7. Com s'espera que el ransomware evolucioni els propers anys i quines són les mesures que es poden prendre per prevenir-lo?
- 8. Quines implicacions tindrà la introducció de criptomonedes per part dels ciberdelinqüents al món de la ciberseguretat?