SOPA DE LETRAS RESUELTA

En base a los términos que se presentan a continuación, deberás encontrar 12 palabras clave dentro de la sopa de letras.

- 1. Un programa de formación intensiva enfocado en adquirir habilidades técnicas en un corto período, con un enfoque práctico y de inmersión total. **BOOTCAMP**
- 2. Herramienta de gestión de proyectos que permite organizar tareas mediante tableros y listas, útil para la planificación y el trabajo en equipo. **TRELLO**
- **3.** Habilidad clave en el bootcamp que implica investigar, resolver problemas de forma autónoma y buscar recursos adicionales para mejorar el conocimiento. **AUTOAPRENDIZAJE**
- **4.** Rama de la seguridad informática enfocada en la protección de sistemas y datos en la nube, abordada en el curso mediante estrategias de mitigación y gestión de riesgos. **CIBERSEGURIDAD**
- **5.** Estrategia de aprendizaje activo que incorpora elementos lúdicos como desafíos, recompensas y competencias para motivar el aprendizaje. **GAMIFICACION**
- **6.** Redes privadas virtuales, permite que los usuarios y sistemas se conecten de manera segura a la infraestructura cloud desde ubicaciones externas, protegiendo el tráfico de datos y minimizando el riesgo de interceptación. **VPN**
- **7.** Habilidad clave en el bootcamp, esencial para colaborar en proyectos grupales, compartir conocimientos y resolver problemas en conjunto. **TRABAJOENEQUIPO**
- **8.** Conjunto de principios que regulan el comportamiento profesional y académico en el bootcamp, incluyendo la honestidad y el respeto en el uso de la tecnología. **ETICA**
- **9.** Proceso de supervisión constante de la infraestructura en la nube para detectar amenazas, vulnerabilidades y actividades sospechosas. **MONITOREO**
- **10.** Identity and Access Management, un sistema que gestiona identidades y permisos para garantizar que solo usuarios autorizados accedan a los recursos en la nube. **IAM**
- **11.** Son responsables de la estrategia global de seguridad de la información y de asegurar que los sistemas cloud estén alineados con las políticas de protección de la empresa. **CISO**
- 12. Los ataques de denegación de servicio distribuido son una amenaza frecuente en la nube. Los profesionales de seguridad deben implementar medidas para mitigar estos ataques, como el uso de servicios específicos de proveedores cloud que puedan detectar y bloquear grandes volúmenes de tráfico malicioso. DDOS

