CURSO ONLINE DE CIBERSEGURIDAD___

Especialidad Administración de Sistemas de Ciberseguridad

Actividad 2

Unidad 4. Administración de sistemas de ciberseguridad

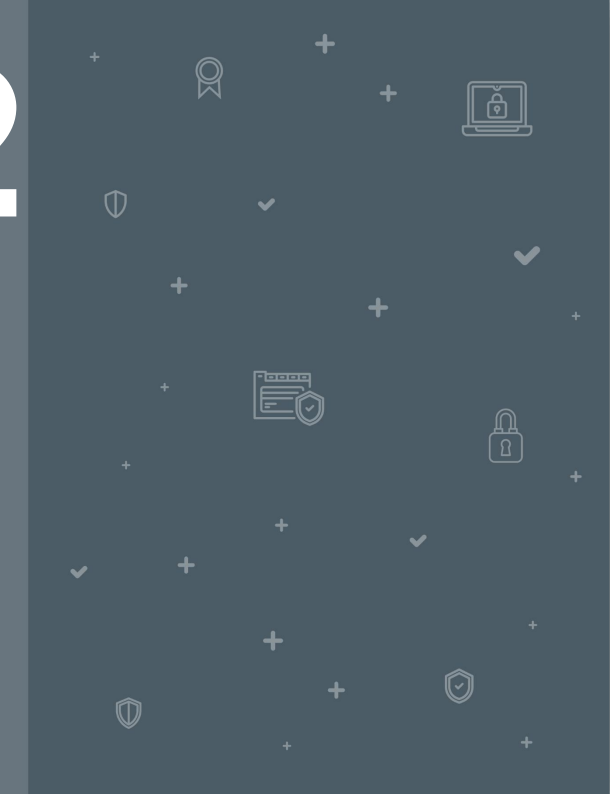






CIBERSEGURIDAD EN EL TELETRABAJO

Duración de la actividad: 2 horas





CIBERSEGURIDAD EN EL TELETRABAJO



 Búsqueda y consulta de información: 60 minutos.



Redacción de la respuesta:
45 minutos.



 Lectura de la solución propuesta: 15 minutos.



CIBERSEGURIDAD EN EL TELETRABAJO

Una pequeña empresa dedicada al desarrollo y venta de dispositivos IoT ha decidido apostar por el teletrabajo de forma integral para reducir costes. Esta decisión fue unánime por parte de todos los empleados. El CEO de la organización conoce diferentes métodos de acceso remoto, como el uso de la red VPN, las aplicaciones de escritorio remoto o las VDI, pero no sabe cuál es más seguro o mejor para sus empleados y organización.

Realiza una primera lectura del documento «<u>Ciberseguridad en el teletrabajo</u>: <u>una guía de aproximación para el empresario</u>» para profundizar en la ciberseguridad en el teletrabajo, entender los aspectos clave en este ámbito y qué medidas de prevención se pueden tomar para protegerse de algunos ciberataques.



CIBERSEGURIDAD EN EL TELETRABAJO

Según los conceptos adquiridos a lo largo de la unidad y la información que aporta el documento anterior, así como otras fuentes de consulta de interés, responde a las siguientes cuestiones:

- ¿En qué consiste el teletrabajo?
- ¿Cuál es la importancia de un entorno de teletrabajo seguro?
- ¿Cuál es el mejor método de acceso remoto? ¿Por qué los otros métodos no son adecuados?



El desarrollo de la actividad de investigación y análisis de información deberá tener una longitud entre 800 y 1.000 palabras. Deberás dar una respuesta justificada a la cuestión planteada.

¡GRACIAS!



VICEPRESIDENCIA PRIMERA DEL GOBIERNO

MINISTERIO DE ASUNTOS ECONÓMICOS Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL SECRETARÍA DE ESTADO DE DIGITALIZACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL



