

CURSO *ONLINE* DE CIBERSEGURIDAD__

Actividad 2

Unidad 3. Aspectos avanzados de
ciberseguridad



VICEPRESIDENCIA
PRIMERA DEL GOBIERNO
MINISTERIO
DE ASUNTOS ECONÓMICOS
Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL

SECRETARÍA DE ESTADO
DE DIGITALIZACIÓN E
INTELIGENCIA ARTIFICIAL

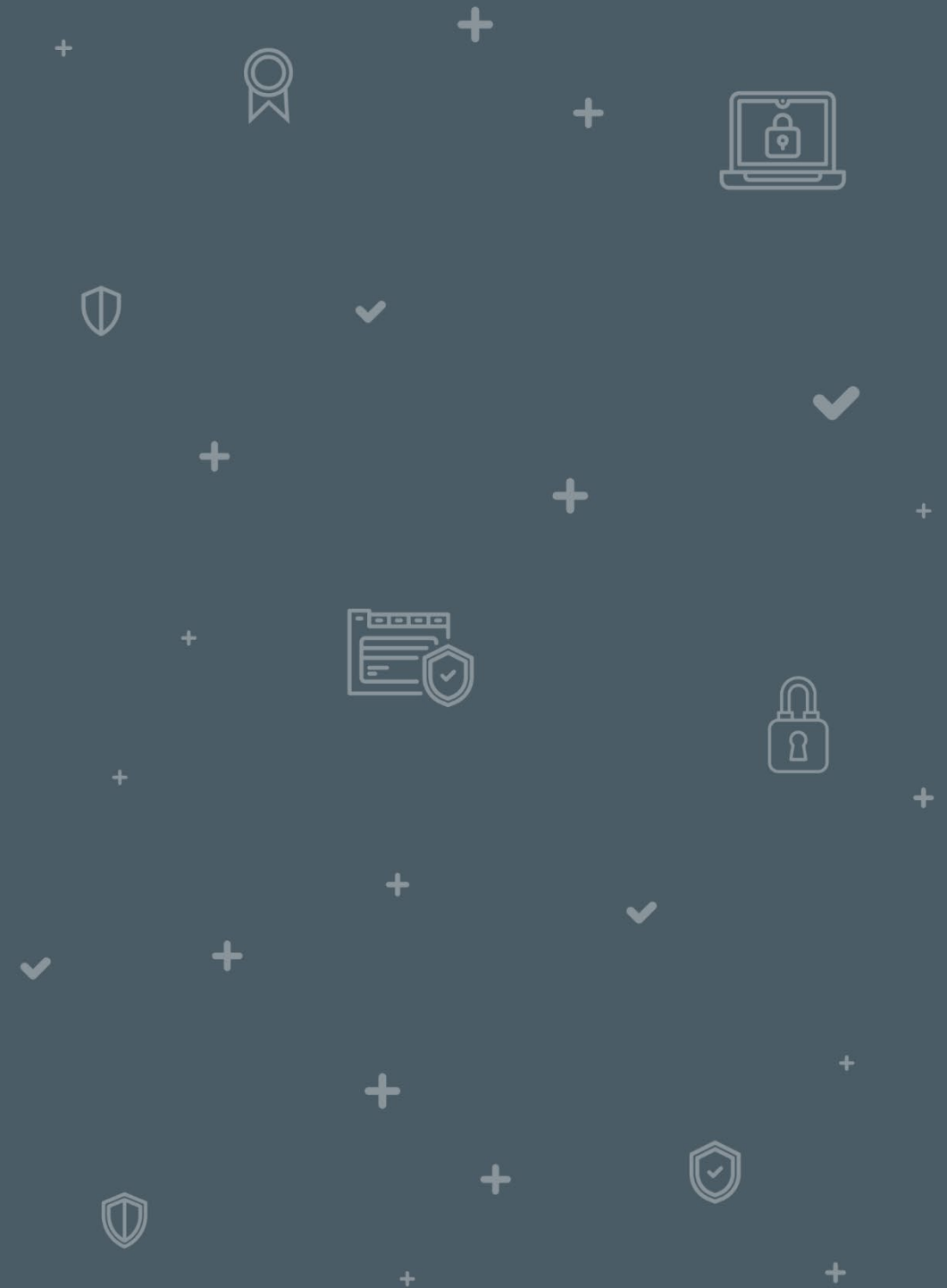
 **incibe**_
INSTITUTO NACIONAL DE CIBERSEGURIDAD



CIFRADO DE DIFFIE-HELLMAN

2

Duración de la actividad: 2 horas 30 minutos



CIFRADO DE DIFFIE-HELLMAN



- **Investigación de fuentes:**
1 hora.



- **Redacción de la respuesta:**
1 hora 15 minutos.



- **Lectura de la solución propuesta:** 15 minutos.

CIFRADO DE DIFFIE-HELLMAN

Según los conceptos adquiridos a lo largo de la unidad y la información que aportan otras fuentes de consulta de interés, responde a las siguientes cuestiones:

- ¿Cuál es el uso del cifrado de Diffie-Hellman en los sistemas y aplicaciones IT en la actualidad? ¿En qué consiste y cómo se implementa?
- Justifica, con un ejemplo, cómo aplicarías este tipo de cifrado a un mensaje encriptado.



El desarrollo de la actividad de investigación y análisis de información deberá tener una longitud de entre 300 y 500 palabras. Deberás dar una respuesta justificada a la cuestión planteada.

¡GRACIAS!



GOBIERNO
DE ESPAÑA

VICEPRESIDENCIA
PRIMERA DEL GOBIERNO

MINISTERIO
DE ASUNTOS ECONÓMICOS
Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL

SECRETARÍA DE ESTADO
DE DIGITALIZACIÓN E
INTELIGENCIA ARTIFICIAL



INSTITUTO NACIONAL DE CIBERSEGURIDAD

