

## UT02-A04.1. Certificados digitales verificados

Accede a <https://www.gobiernodecanarias.org/> y responde a las siguientes preguntas:

1. Para qué dominio se emite el certificado?
2. ¿Qué algoritmo de clave simétrica se ha utilizado para cifrar la información?
3. ¿Cuál es el período de validez del certificado?
4. ¿Qué función resumen (hash) ha utilizado la autoridad de certificación para firmar el certificado?
5. ¿Qué algoritmo de clave asimétrica ha utilizado la autoridad de certificación para firmar el certificado?
6. ¿De qué tamaño es la clave pública del certificado?
7. ¿Qué autoridad de certificación ha firmado el certificado?
8. ¿Cuál es la hash del certificado?
9. ¿Qué diferencia hay entre un archivo csr y un crt generado por OpenSSL?

Obtén la misma información para el sitio <http://www.ieslasmaretas.com/>

Crea un host virtual que atienda al dominio únicamente a <https://www.misssl.com> cualquier otra opción de acceso al servidor web (IP, otro nombre, otros puertos.....etc) debería mostrar una página de error personalizada.