

TÍTULO ACTIVIDAD

TIPOS DE FIRMAS Y SISTEMAS DE VALIDACIÓN DE FIRMAS

Nº DE ACTIVIDAD

1

**UNIDAD DIDÁCTICA A
LA QUE PERTENECE**

UD 2. FIRMA DIGITAL

ENUNCIADO (DESCRIPCIÓN)

Responde a las siguientes preguntas.

PREGUNTAS A REALIZAR

1. Asocie adecuadamente mediante flechas los siguientes conceptos:

Firma digitalizada	Firma electrónica que cumple los requisitos siguientes: está vinculada al firmante de manera única, permite la identificación del firmante, ha sido creada utilizando medios que el firmante puede mantener bajo su exclusivo control y está vinculada a los datos a que se refiere de modo que cualquier cambio ulterior a los mismos sea detectable.
Firma digital	Firma electrónica avanzada que se crea mediante un dispositivo cualificado de creación de firmas electrónicas y que se basa en un certificado cualificado de firma electrónica.
Firma electrónica	Procedimiento criptográfico de firma que cumple con las siguientes características: autenticación de origen, integridad y no repudio.
Firma electrónica avanzada	Datos en formato electrónico anejos a otros datos electrónicos o asociados de manera lógica con ellos que utiliza el firmante para firmar.
Firma electrónica cualificada	Conversión del trazo de una firma en una imagen.

2. Rellene los espacios de los siguientes enunciados:

La validación de una firma electrónica es el proceso por el que se comprueba:

- 2.1. La _____ del firmante.
- 2.2. La _____ del documento firmado.
- 2.3. La _____ temporal del certificado utilizado.