

Assinatura Eletrônica

→ termo + AMPLO, deixa em aberto tecnologia utilizada para assinatura do documento. Já a **ASSINATURA Digital**, utiliza criptografia assimétrica.

* **AUTORIA E INTEGRIDADE**: no documento é aplicada uma função de resumo criptográfico e o resultado é assinado com a chave privada do signatário.

* **NÃO-REPÚDIO**: não é possível negar que não assinou, já que a chave privada do signatário permanece em segredo.

* **CONFIANÇA DO CERTIFICADO**: vincula o certificado digital ao documento que está sendo assinado.

NO BRASIL...

3 classificações: * assinatura eletrônica simples
* " " " " avançada
* " " " " qualificada

+ CONFIABILIDADE ↗