

Tabla de contenido

Resumen	7
Abstract	7
0. Tabla de abreviaciones	8
1. Introducción	8
2. El notariado y la tecnología: breve referencia a la situación actual	10
3. Identidad <i>común</i> e identidad <i>digital</i>	11
4. La firma electrónica en Uruguay	12
4.1. Antecedentes	12
4.2. La firma electrónica conforme a la ley 18.600	13
4.3. Firma electrónica <i>simple</i> y firma electrónica <i>avanzada (FEA)</i>	13
5. Certificados electrónicos	14
5.1. Legislación aplicable	14
5.2. Características de los certificados digitales	16
5.3. Particularidades de los certificados digitales	18
5.4. Ciclo de vida de un certificado digital conforme a la normativa uruguaya	19
6. Eficacia y valor probatorio de la firma electrónica	19
7. Camino recorrido por Uruguay	20
7.1. Certificación electrónica	20
7.2. PKI e infraestructura de comercio electrónica	20
7.3. Autoridad certificadora raíz nacional (<i>root</i>)	21
7.4. Unidad de certificación electrónica (UCE)	22
8. Prestador de servicios de certificación acreditado (PSCA)	23
8.1. Proveedores uruguayos de servicios de certificación	23
8.2. Prestadores de servicios de confianza y firma en la nube	26
9. Decreto reglamentario 436/011	28
10. Procedimiento para la obtención de un certificado digital de firma en Abitab	29

11. Procedimiento para la obtención de un certificado digital de firma en El Correo Uruguayo	55
12. Firma electrónica avanzada notarial	63
12.1. Antecedentes	63
12.2. La firma electrónica avanzada notarial de acuerdo a la acordada 7.831	65
13. Soporte notarial electrónico (SNE)	70
14. Procedimiento de envío del documento notarial electrónico por e-mail	83
15. Documentos electrónicos provenientes del extranjero	86
Conclusiones	88
Anexo normativo	91
Bibliografía	95