

DEKRA Testing and Certification, S.A. (Unipersonal)

Dirección: C/ Severo Ochoa, 2 y 6. Parque Tecnológico de Andalucía; 29590 Campanillas (Málaga)
Norma de referencia: **UNE-EN ISO/IEC 17065:2012**
Actividad: **Certificación de Producto**
Acreditación nº: **134/C-PR337**
Fecha de entrada en vigor: 23/06/2017

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 9 fecha 11/10/2024)

Índice

PARTE I: ÁMBITO REGLAMENTARIO	2
▪ Prestadores de servicios de confianza para las transacciones electrónicas. Reglamento (UE) nº 910/2014 (eiDAS)	2
PARTE II: ÁMBITO VOLUNTARIO	6
▪ Prestadores de servicios de confianza de expedición de certificados electrónicos cualificados de sello electrónico y de autenticación de sitio web, con atributos específicos adicionales para proveedores de servicios de pago (PSD2)	6
▪ Seguridad de módulos criptográficos	7

PARTE I: ÁMBITO REGLAMENTARIO

- **Prestadores de servicios de confianza para las transacciones electrónicas. Reglamento (UE) nº 910/2014 (eIDAS)**

Requisitos adicionales:

- ETSI EN 319 403-1 V 2.3.1 (2020-06)
- RDE-16

SERVICIO A CERTIFICAR	DOCUMENTOS NORMATIVOS SEGÚN LOS CUALES CERTIFICA	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS UTILIZADAS
Servicio de expedición de certificados electrónicos cualificados de firma electrónica	Reglamento (UE) Nº 910/2014	<p>ETSI EN 319 411-2 Policy and security requirements for Trust Service Providers issuing certificates: Requirements for trust service providers issuing EU qualified certificates</p> <p>ETSI EN 319 411-1 Policy and security requirements for Trust Service Providers issuing certificates: General requirements.</p> <p>ETSI EN 319 401 General Policy Requirements for Trust Service Providers.</p> <p>ETSI EN 319 412-1 Electronic signatures and infrastructures (ESI) - Certificate Profiles - Part 1: Overview and common data structures</p> <p>ETSI EN 319 412-2 Electronic signatures and infrastructures (ESI) - Certificate Profiles - Part 2: Certificate profile for certificates issued to natural persons</p> <p>ETSI EN 319 412-5 Electronic signatures and infrastructures (ESI) - Certificate Profiles - Part 5: QCStatements</p>

SERVICIO A CERTIFICAR	DOCUMENTOS NORMATIVOS SEGÚN LOS CUALES CERTIFICA	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS UTILIZADAS
Servicio de expedición de sellos electrónicos cualificados de tiempo	Reglamento (UE) Nº 910/2014	<p>ETSI EN 319 421 Electronic Signatures and Infrastructures; Policy and Security Requirements for Trust Service Providers issuing Time-Stamps.</p> <p>ETSI EN 319 422 Electronic Signatures and Infrastructures - Time-stamping protocol and time-stamp token profiles</p> <p>ETSI EN 319 401 General Policy Requirements for Trust Service Providers</p>
Servicio de expedición de certificados electrónicos cualificados de sello	Reglamento (UE) Nº 910/2014	<p>ETSI EN 319 411-2 Policy and security requirements for Trust Service Providers issuing certificates: Requirements for trust service providers issuing EU qualified certificates</p> <p>ETSI EN 319 411-1 Policy and security requirements for Trust Service Providers issuing certificates: General requirements.</p> <p>ETSI EN 319 401 General Policy Requirements for Trust Service Providers.</p> <p>ETSI EN 319 412-1 Electronic signatures and infrastructures (ESI) - Certificate Profiles - Part 1: Overview and common data structures</p> <p>ETSI EN 319 412-3 Electronic signatures and infrastructures (ESI) - Certificate Profiles - Part 3: Certificate profile for certificates issued to legal persons</p> <p>ETSI EN 319 412-5 Electronic signatures and infrastructures (ESI) - Certificate Profiles - Part 5: QCStatements</p>
Servicio cualificado de entrega electrónica certificada	Reglamento (UE) Nº 910/2014	<p>ETSI EN 319 401 General Policy Requirements for Trust Service Providers</p> <p>ETSI EN 319 521 Policy and security requirements for Electronic Registered Delivery Service Providers</p>

SERVICIO A CERTIFICAR	DOCUMENTOS NORMATIVOS SEGÚN LOS CUALES CERTIFICA	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS UTILIZADAS
<p>Servicio de expedición de certificados electrónicos cualificados de autenticación de sitios web</p>	<p>Reglamento (UE) Nº 910/2014</p>	<p>ETSI EN 319 411-2 Policy and security requirements for Trust Service Providers issuing certificates: Requirements for trust service providers issuing EU qualified certificates</p> <p>ETSI EN 319 411-1 Policy and security requirements for Trust Service Providers issuing certificates: General requirements.</p> <p>ETSI EN 319 401 General Policy Requirements for Trust Service Providers.</p> <p>ETSI EN 319 412-1 Electronic signatures and infrastructures (ESI) - Certificate Profiles -Part 1: Overview and common data structures</p> <p>ETSI EN 319 412-2 Electronic signatures and infrastructures (ESI) - Certificate Profiles -Part 2: Certificate profile for certificates issued to natural persons</p> <p>ETSI EN 319 412-3 Electronic signatures and infrastructures (ESI) - Certificate Profiles -Part 3: Certificate profile for certificates issued to legal persons</p> <p>ETSI EN 319 412-4 Electronic Signatures and Infrastructures (ESI) - Certificate Profiles - Part 4: Certificate profile for web site certificates</p> <p>ETSI EN 319 412-5 Electronic signatures and infrastructures (ESI) - Certificate Profiles -Part 5: QCStatements</p>

SERVICIO A CERTIFICAR	DOCUMENTOS NORMATIVOS SEGÚN LOS CUALES CERTIFICA	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS UTILIZADAS
Servicio cualificado de conservación de firmas electrónicas cualificadas	Reglamento (UE) Nº 910/2014	<p>ETSI EN 319 401 General Policy Requirements for Trust Service Providers</p> <p>ETSI TS 119 511 Electronic Signatures and Infrastructures (ESI); Policy and security requirements for trust service providers providing long-term preservation of digital signatures or general data using digital signature techniques</p>
Servicio cualificado de conservación de sellos electrónicos cualificados	Reglamento (UE) Nº 910/2014	<p>ETSI EN 319 401 General Policy Requirements for Trust Service Providers</p> <p>ETSI TS 119 511 Electronic Signatures and Infrastructures (ESI); Policy and security requirements for trust service providers providing long-term preservation of digital signatures or general data using digital signature techniques</p>

PARTE II: ÁMBITO VOLUNTARIO

- **Prestadores de servicios de confianza de expedición de certificados electrónicos cualificados de sello electrónico y de autenticación de sitio web, con atributos específicos adicionales para proveedores de servicios de pago (PSD2)**

Requisitos adicionales:

- **ETSI EN 319 403-1 V 2.3.1 (2020-06)**

SERVICIO A CERTIFICAR	DOCUMENTOS NORMATIVOS SEGÚN LOS CUALES CERTIFICA	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS UTILIZADAS
Atributos específicos adicionales de los certificados electrónicos cualificados de sello electrónico para proveedores de servicios de pago	Reglamento delegado (UE) 2018/389. Artículo 34, Apartado 3	ETSI TS 119 495 Electronic signatures and infrastructures (ESI) - Sector Specific Requirements - Qualified Certificate Profiles and TSP Policy Requirements under the payment services Directive (EU) 2015/2366
Atributos específicos adicionales de los certificados electrónicos de autenticación de sitio web para proveedores de servicios de pago	Reglamento delegado (UE) 2018/389. Artículo 34, Apartado 3	ETSI TS 119 495 Electronic signatures and infrastructures (ESI) - Sector Specific Requirements - Qualified Certificate Profiles and TSP Policy Requirements under the payment services Directive (EU) 2015/2366

▪ **Seguridad de módulos criptográficos**

PRODUCTOS A CERTIFICAR <i>PRODUCTS TO CERTIFY</i>	ESQUEMA DE CERTIFICACIÓN <i>CERTIFICATION SCHEME</i>	ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO <i>PRODUCT SPECIFICATIONS</i>
Módulos criptográficos con nivel de seguridad hasta SECURITY LEVEL 2	<p>DEKRA Testing and Certification: Cybersecurity certification scheme for cryptographic modules certification based on ISO/IEC 19790 (FCS268)</p> <p>Own certification scheme, with surveillance. Evaluation process based on:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Validation of the implementation of the approved algorithm • Cryptographic module evaluation (ISO/IEC 19790; ISO/IEC 24759) 	ISO/IEC 19790 Information technology — Security techniques — Security requirements for cryptographic modules

Emplazamientos desde los que se llevan a cabo las actividades cubiertas por esta acreditación:

COMUNIDAD AUTÓNOMA	PROVINCIA - MUNICIPIO
Comunidad de Madrid	Madrid - San Sebastián de los Reyes