



Madrid, 17 de septiembre de 2025

Otra información relevante

LLEIDANETWORKS SERVEIS TELEMÀTICS S.A.

Lleida.net y Lleida.net PKI obtienen la certificación ENS en modo alto

Conforme a lo previsto en el artículo 17 del Reglamento (UE) nº 596/2014 sobre abuso de mercado y en el artículo 227 del texto refundido de la Ley de Mercado de valores, ley 6/2023, de 17 de marzo, y disposiciones concordantes, así como en la Circular 3/2020 de BME MFT Equity sobre información a suministrar por Empresas en Expansión, por la presente LLEIDANETWORKS SERVEIS TELEMÀTICS S.A. (en adelante “Lleida.net, o la “Sociedad” o la “Compañía”) pone en su conocimiento la siguiente información, que ha sido elaborada bajo la exclusiva responsabilidad del emisor y sus administradores:

Las sociedad Lleida.net ha obtenido la certificación ENS (Esquema Nacional de Seguridad) en modo Alto para los sistemas de información que soportan la notificación electrónica, la firma y la contratación electrónica, la verificación y autenticación de identidad, la verificación de firma, la verificación de email y teléfono, envío y recepción de SMS, RCS y Whatsapp así como los servicios de numeración y de voz.

Igualmente, la sociedad Lleida.net PKI ha obtenido la certificación ENS en modo alto para los servicios de información que dan soporte a actividades de firma y contratación electrónica, automatización de procesos, servicios de intermediación digital, emisiones de certificados digitales, validación de firma, sello de tiempo y notificación electrónica.

La certificación **Esquema Nacional de Seguridad (ENS)** en **modo alto** se refiere al nivel más exigente de seguridad, dentro del marco regulatorio español, para proteger los sistemas de información que manejan datos sensibles o críticos, especialmente en el ámbito de la administración pública y sus proveedores.

Esta certificación nos permitirá presentarnos a licitaciones de organizaciones tales como ministerios, fuerzas de seguridad, defensa, hospitales que gestionen datos médicos sensibles así como empresas tecnológicas que manejen información clasificada.

Atentamente,

En Madrid, a 17 de septiembre de 2025

Francisco Sapena Soler

Ceo y Presidente del Consejo