

# CERTIFICADO DEL SISTEMA DE GESTIÓN

Número de certificado:  
C586365

Fecha Inicial de Certificación:  
21 septiembre 2023

Validez:  
21 septiembre 2023 – 20 septiembre 2026

Se certifica que el sistema de gestión de

## **CIRCET IBERIA S.L**

AZABACHE CENTRO DE NEGOCIOS (PLANTA 5), CTRA. ACCESO CENTRAL TÉRMICA,  
LOS BARRIOS, CÁDIZ, Spain

y las sedes que se mencionan en el Anexo que acompaña a este certificado

es conforme a la norma del Sistema de Gestión de la Energía:

### **ISO 50001:2018**

Este certificado es válido para el siguiente campo de aplicación:

**Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y**

**mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de**

**ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones**

**base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.**

Lugar y fecha:  
Barendrecht, 21 septiembre 2023

Oficina de emisión:  
DNV - Business Assurance  
Zwolsseweg 1, 2994 LB Barendrecht,  
Netherlands



**Erie Koek**  
Representante de la dirección

## Anexo del certificado

### CIRCET IBERIA S.L

Los centros de trabajo incluidos en la certificación son los siguientes:

Nombre	Dirección	Alcance
ITETE	C/ Cieza 21, Molina de Segura, Murcia, Spain	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.
CIRCET CABLEVEN, S.L	P.I. PINOA 8, NAVE 3 ARTEAGA ZAMUDIO, VIZCAYA, SPAIN	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Nombre	Dirección	Alcance
CIRCET CABLEVEN, S.L.	C/ LINOTIPIA 8 ESQ. C/ CELULOSA, SEVILLA, SEVILLA, SPAIN	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.
CIRCET IBERIA S.L.	Pol. Ind. La Chaparrilla, 35, 41016, Sevilla, Sevilla, Spain	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Nombre	Dirección	Alcance
SMART TELECOM CONSULTING 2004, S.L.U (SMARTEL)	c/ Galileo, 303, Pta. 5ª, 08028, Barcelona, Barcelona, Spain	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.
ITETE	AVD JUAN CARLOS I, Nº 55 EDF JCI, MURCIA, MURCIA	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Nombre	Dirección	Alcance
ITETE	C/ Pedro Martínez Fernández Parcela, Huércal Overa, Almería, Spain	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.
ITETE	CALLE NOGAL, NAVE 16 POLIG IND LA CEPA, Huércal de Almería, Almería, Spain	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Nombre	Dirección	Alcance
ITETE	c/ Tomás Luis de Victoria, 6, Nave Empresarial, 03203, Elche, Alicante, Spain	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.
ITETE	P.I.Campollano Calle E Nº7, Albacete, Albacete, Spain	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Nombre	Dirección	Alcance
CIRCET CABLEVEN, S.L	c/ Botánica, 127, P.I. La Pedrosa, 08904, L'Hospitalet de Llobregat, Barcelona, Spain	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.
ITETE	c/ Botánica, 127, P.I. La Pedrosa, 08904, L'Hospitalet de Llobregat, Barcelona, Spain	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Nombre	Dirección	Alcance
CIRCET CABLEVEN, S.L.	C/ PETROLEO 26, San José de Valderas, MADRID, spain	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.
SMARTEL	AVDA RIBERA DE AXPE Nº 11, EDIF B, OFICINA 204, ERANDIO, VIZCAYA, SPAIN	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Nombre	Dirección	Alcance
SMARTEL	PARQUE TECNOLÓGICO RABANALES, C/ ASTRÓNOMA CECILIA PAYNE, EDIF. ALDEBARÁN- MÓDULO M 2,22, CÓRDOBA, CÓRDOBA, SPAIN	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.
SMARTEL	C/ SAN VICENTE MÁRTIR 83, 2º OFIC 2, VALENCIA, VALENCIA, SPAIN	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Nombre	Dirección	Alcance
SMARTEL	P.I. La Negrilla, 41006, Sevilla, Sevilla, Spain	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.
SMARTEL	C/ ISABEL COLBRAND 10, EDIF ALFA III, A1- 5º, OFICINA 129, 41009, Madrid, Madrid, Spain	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Nombre	Dirección	Alcance
ITETE	CAMINO VIEJO DE GETAFE, Nº 8 POLIG. IND. DE SEVILLA, Fuenlabrada, Madrid, Spain	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.
ITETE	CAMINO ANTONIO LECUONA HARRISON, Nº 8, Santa Cruz de Tenerife, TENERIFE, Spain	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Nombre	Dirección	Alcance
CIRCET CABLEVEN S.L.	P.I. MIRAVAL NAVE 14, HUELVA, HUELVA, SPAIN	<p>Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.</p>
CIRCET CABLEVEN S.L.	Rua James Wat, Nave P5, Centro Logístico de transportes Ledoño, 15199, Culleredo, A Coruña, Spain	<p>Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.</p>

Nombre	Dirección	Alcance
CIRCET CABLEVEN S.L.	C/PEÑA REDONDA 19 PI DE SILVOTA, LLANERAS, ASTURIAS, SPAIN	<p>Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.</p>
CIRCET CABLEVEN S.L.	PI EL NEVERO, NAVE 6 PARCELA 42, BADAJOZ, BADAJOZ, SPAIN	<p>Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.</p>

Nombre	Dirección	Alcance
CIRCET CABLEVEN S.L	C/ COMERCIO 57, P.I. CTRA. AMARILLA, SEVILLA, SEVILLA, SPAIN	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.
CIRCET CABLEVEN,S.L	Nave Polígono de Rebullón - CM Feira Bembrive, Suelo Polígono 104, Parcela 48 - Fonte Da Portela, 36416, Vigo, Vigo, Spain	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Nombre	Dirección	Alcance
CIRCET CABLEVEN S.L	C/ BETINO VICETTO 14, ORENSE, ORENSE, SPAIN	<p>Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.</p>
CIRCET CABLEVEN S.L	C/ LEOPOLDO LUGONES 35, MÁLAGA, MÁLAGA, SPAIN	<p>Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.</p>

Nombre	Dirección	Alcance
CIRCET CABLEVEN S.L.	C/ RAFAELA DE LAS CASAS GLEZ. 18, P.I. MILLER, LAS PALMAS, LAS PALMAS DE GRAN CANARIA, SPAIN	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.
CIRCET CABLEVEN S.L.	C/TENDERETE 44, ARRECIFE, SANTA CRUZ DE TENERIFE, SPAIN	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Nombre	Dirección	Alcance
CIRCET IBERIA S.L	AZABACHE CENTRO DE NEGOCIOS (PLANTA 5), CTRA. ACCESO CENTRAL TÉRMICA, LOS BARRIOS, CÁDIZ, Spain	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.
CIRCET CABLEVEN, S.L.	C/FINLANDIA 129, P.I. TECNOCORDOBA, CÓRDOBA, CÓRDOBA, SPAIN	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Nombre	Dirección	Alcance
CIRCET CABLEVEN, S.L.	C/Muelle cañonero Dato s/n, CEUTA, CEUTA, SPAIN	<p>Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.</p>
CIRCET CABLEVEN S.L.	c/ Etiopía, 18, 20, 22, 24, 26, 11408, Jerez de la Frontera, Cádiz, Spain	<p>Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.</p>

Nombre	Dirección	Alcance
CIRCET CABLEVEN S.L.	C/ SEVERO OCHOA 7 NAVE 2, RIVAS VACIAMADRID, MADRID, SPAIN	<p>Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.</p>
CIRCET CABLEVEN S.L.	C/ PAMPLONA 54, CIUDAD DEL TRANSPORTE, P.I. IMARCOAIN, PAMPLONA, NAVARRA, SPAIN	<p>Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.</p>

Nombre	Dirección	Alcance
CIRCET CABLEVEN S.L.	C/ UBEGUN INDUSTRIGUENA 6, VILLABONA, GUIPUZCOA, SPAIN	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.
CIRCET IBERIA S.L.	c/ Tenderete, 44, 35500, Arrecife, Lanzarote, Spain	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Nombre	Dirección	Alcance
CIRCET CABLEVEN, S.L.	POLIGONO DE TRASCUETO NAVE A5, REVILLA DE CAMARGO, CANTABRIA, SPAIN	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.
CIRCET CABLEVEN, S.L.	C/ Tomás Luis de Vitoria 56, ELCHE, ALICANTE, SPAIN	Sistema de gestión de energía para los ámbitos de transporte y oficinas relacionados con la Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de Telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial. Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos: - Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas, - Adquisición, - Legalización, - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública). Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

# MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificate no.:  
C586365

Initial certification date:  
21 September 2023

Valid:  
21 September 2023 – 20 September 2026

This is to certify that the management system of

## **CIRCET IBERIA S.L**

AZABACHE CENTRO DE NEGOCIOS (PLANTA 5), CTRA. ACCESO CENTRAL TÉRMICA,  
LOS BARRIOS, CÁDIZ, Spain

and the sites as mentioned in the appendix accompanying this certificate

has been found to conform to the Energy Management System standard:  
**ISO 50001:2018**

This certificate is valid for the following scope:

**Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects. Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision**

**of seasons foundation and network deployment.**

**Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.**

Place and date:  
Barendrecht, 21 September 2023

For the issuing office:  
DNV - Business Assurance  
Zwolseweg 1, 2994 LB Barendrecht,  
Netherlands



**Erie Koek**  
Management Representative

## Appendix to Certificate

### CIRCET IBERIA S.L

Locations included in the certification are as follows:

Site Name	Site Address	Site Scope
C/ Cieza 21	, Molina de Segura, Murcia, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>
CIRCET CABLEVEN, S.L	P.I. PINOA 8, NAVE 3, ARTEAGA - ZAMUDIO, VIZCAYA, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>

Site Name	Site Address	Site Scope
CIRCET CABLEVEN, S.L.	C/ LINOTIPIA 8 ESQ. C/ CELULOSA, P.I. LA NEGRILLA, SEVILLA, SEVILLA, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>
CIRCET IBERIA S.L.	Pol. Ind. La Chaparrilla, 35, 41016, Sevilla, Sevilla, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>

Site Name	Site Address	Site Scope
SMARTEL	c/ Galileo, 303, Pta. 5ª, 08028, Barcelona, Barcelona, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>
ITETE	AVD JUAN CARLOS I, N° 55 EDF JCI, Murcia, Murcia, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>

Site Name	Site Address	Site Scope
ITETE	C/ Pedro Martínez Fernández Parcela 14 Nave L1- 14, HUÉRCAL OVERA, ALMERÍA, Spain	Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects. Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.
ITETE	CALLE NOGAL, NAVE 16 POLIG IND LA CEPA, Huércal de Almería, Almería, Spain	Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects. Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.

Site Name	Site Address	Site Scope
ITETE	c/ Tomás Luis de Victoria, 6, Nave Empresarial, 03203, Elche, Alicante, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>
ITETE	P.I.Campollano, C/ E N°71, Albacete, Albacete, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>

Site Name	Site Address	Site Scope
CIRCET CABLEVEN, S.L	c/ Botánica, 127, P.I. La Pedrosa, 08904, L'Hospitalet de Llobregat, Barcelona, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>
ITETE	c/ Botánica, 127, P.I. La Pedrosa, 08904, L'Hospitalet de Llobregat, Barcelona, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>

Site Name	Site Address	Site Scope
CIRCET CABLEVEN, S.L.	C/ PETROLEO 26, P.I. SAN JOSÉ DE VALDERAS, LEGANÉS, MADRID, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>
SMARTEL	AVDA RIBERA DE AXPE Nº 11, EDIF B, OFICINA 204, ERANDIO, VIZCAYA, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>

Site Name	Site Address	Site Scope
SMARTEL	C/ ASTRÓNOMA CECILIA PAYNE, EDIF. ALDEBARÁN- MÓDULO M 2,22, PARQUE TECNOLÓGICO RABANALES (, CÓRDOBA, CÓRDOBA, Spain	Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects. Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.
SMARTEL	C/ SAN VICENTE MÁRTIR 83, 2º OFIC 2, VALENCIA, VALENCIA, Spain	Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects. Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.

Site Name	Site Address	Site Scope
SMARTEL	P.I. La Negrilla, 41006, Sevilla, Sevilla, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>
SMARTEL	C/ ISABEL COLBRAND 10, EDIF ALFA III, A1- 5º, OFICINA 129, Madrid, Madrid, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>

Site Name	Site Address	Site Scope
ITETE	CAMINO VIEJO DE GETAFE, N° 8 POLIG. IND. DE SEVILLA, Fuenlabrada, Madrid, Spain	Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects. Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.
ITETE	CAMINO ANTONIO LECUONA HARRISON, N° 8, Santa Cruz de Tenerife, TENERIFE, Spain	Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects. Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.

Site Name	Site Address	Site Scope
CIRCET CABLEVEN S.L.	P.I. MIRAVAL NAVE 14, HUELVA, HUELVA, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>
CIRCET CABLEVEN S.L.	Rua James Wat, Nave P5, Centro Logístico de transportes Ledoño, 15199, Culleredo, A Coruña, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>

Site Name	Site Address	Site Scope
CIRCET CABLEVEN S.L.	C/PEÑA REDONDA 19 PI DE SILVOTA, LLANERA, ASTURIAS, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>
CIRCET CABLEVEN S.L.	PI EL NEVERO, NAVE 6 PARCELA 42, BADAJOZ, BADAJOZ, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>

Site Name	Site Address	Site Scope
CIRCET CABLEVEN S.L	C/ COMERCIO 57, P.I. CTRA. AMARILLA, SEVILLA, SEVILLA, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>
CIRCET CABLEVEN,S.L	Nave Poligono de Rebullón - CM Feira Bembrive, Suelo Poligono 104, Parcela 48 - Fonte Da Portela, 36416, Vigo, Vigo, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>

Site Name	Site Address	Site Scope
CIRCET CABLEVEN S.L	C/ BETINO VICETTO 14, ORENSE, ORENSE, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>
CIRCET CABLEVEN S.L	C/ LEOPOLDO LUGONES 35, MALAGA, MALAGA, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>

Site Name	Site Address	Site Scope
CIRCET CABLEVEN S.L.	C/ RAFAELA DE LAS CASAS GLEZ. 18, P.I. MILLER, LAS PALMAS, LAS PALMAS DE GRAN CANARIA, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>
CIRCET CABLEVEN S.L.	C/TENDERETE 44, ARRECIFE, SANTA CRUZ DE TENERIFE, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>

Site Name	Site Address	Site Scope
CIRCET IBERIA S.L	AZABACHE CENTRO DE NEGOCIOS (PLANTA 5), CTRA. ACCESO CENTRAL TÉRMICA, LOS BARRIOS, CÁDIZ, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>
CIRCET CABLEVEN, S.L.	C/FINLANDIA 129, P.I. TECNOCORDOBA, CÓRDOBA, CÓRDOBA, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>

Site Name	Site Address	Site Scope
CIRCET CABLEVEN, S.L.	C/Muelle cañonero Dato s/n, CEUTA, CEUTA, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>
CIRCET CABLEVEN S.L.	c/ Etiopía, 18, 20, 22, 24, 26, 11408, Jerez de la Frontera, Cádiz, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>

Site Name	Site Address	Site Scope
CIRCET CABLEVEN S.L.	C/ SEVERO OCHOA 7 NAVE 2, RIVAS VACIAMADRID, MADRID, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>
CIRCET CABLEVEN S.L.	C/ PAMPLONA 54, CIUDAD DEL TRANSPORTE, P.I. IMARCOAIN, PAMPLONA, NAVARRA, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>

Site Name	Site Address	Site Scope
CIRCET CABLEVEN S.L.	C/ UBEGUN INDUSTRIGUENA 6, VILLABONA, C/ UBEGUN INDUSTRIGUENA 6, GUIPUZCOA, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>
CIRCET CABLEVEN, S.L	c/ Tenderete, 44, 35500, Arrecife, Lanzarote, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>

Site Name	Site Address	Site Scope
CIRCET CABLEVEN, S.L.	POLIGONO DE TRASCUETO NAVE A5, REVILLA DE CAMARGO, CANTABRIA, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>
CIRCET CABLEVEN, S.L.	C/ Tomás Luis de Vitoria 56, ELCHE, ALICANTE, Spain	<p>Energy management system for the areas of transport and offices related to installation and maintenance of telephone, internet and cable TV. Design and development of projects.</p> <p>Telecommunications engineering for mobile and fixed networks: projects of civil, industrial works. provision of engineering services for installation, adaptation and supervision of seasons foundation and network deployment. Site management:- Technical office of certifications, radioelectric, - Acquisition,- Legalization, - Management of Shares and Services associated with the Network (management with Properties and Public administration). Network deployment: mounting network installations telecommunications, fiber laying optics and equipment. Installation and assembly, maintenance and network monitoring and repair in the telecommunications sector.</p>



OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Certifica el sistema de seguridad y salud en el trabajo de la organización:

## GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U.

Ver anexo

conforme con la norma:

### ISO 45001:2018

aplicable a:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamiento

Certificado principal nº: **34/5500/23/5143**

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023



CERTIFICADO



Entidades Constituyentes de: **GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U.**

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.

Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.

Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

**Gestión de Emplazamientos:**

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas

- Adquisición

- Legalización

- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).

**Despliegue de red:** montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

AZABACHE CENTRO DE NEGOCIOS

(PLANTA 5).

CTR ACCESO CENTRAL TÉRMICA O

LOS BARRIOS (11370). Cádiz

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.

Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.

Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

**Gestión de Emplazamientos:**

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas

- Adquisición

- Legalización

Este documento solo puede ser reproducido en su totalidad y nunca de manera parcial. La existencia y la validez de este anexo están supeditadas a la existencia y validez del certificado principal.

**Anexo al certificado principal nº: 34/5500/23/5143**

**Fecha certificación inicial:** 16/05/2023

**Fecha certificación ciclo actual:** 16/05/2023

**Fecha de caducidad:** 16/05/2026

**Fecha auditoría inicial:** 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

**Fecha de emisión de certificado:** 25/10/2023



David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023



Entidades Constituyentes de: **GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U.**

- **Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).**  
**Despliegue de red:** montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.  
 C/ PEÑA REDONDA 19 PI DE SILVOTA.  
 ASTURIAS (33192)

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
 Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
 Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
 Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

**Gestión de Emplazamientos:**

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas
- Adquisición
- Legalización
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).

**Despliegue de red:** montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.  
 C/ RAFAELA DE LAS CASAS GONZALEZ. 18. PI. MILLER.  
 LAS PALMAS (35014)

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
 Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
 Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
 Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

Este documento solo puede ser reproducido en su totalidad y nunca de manera parcial. La existencia y la validez de este anexo están supeditadas a la existencia y validez del certificado principal.

**Anexo al certificado principal nº: 34/5500/23/5143**

**Fecha certificación inicial:** 16/05/2023

**Fecha certificación ciclo actual:** 16/05/2023

**Fecha de caducidad:** 16/05/2026

**Fecha auditoría inicial:** 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

**Fecha de emisión de certificado:** 25/10/2023



David Lao  
 Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023



Entidades Constituyentes de: **GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U.**

**Gestión de Emplazamientos:**

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas
  - Adquisición
  - Legalización
  - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública)..
- Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

C/ LEOPOLDO LUGONES 35.  
MÁLAGA (29004)

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.

Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.

Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

**Gestión de Emplazamientos:**

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas
  - Adquisición
  - Legalización
  - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).
- Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

C/ COMERCIO Nº 57 PI CTRA. AMARILLA  
SEVILLA (41007)

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.

Este documento solo puede ser reproducido en su totalidad y nunca de manera parcial. La existencia y la validez de este anexo están supeditadas a la existencia y validez del certificado principal.

**Anexo al certificado principal nº: 34/5500/23/5143**

**Fecha certificación inicial:** 16/05/2023

**Fecha certificación ciclo actual:** 16/05/2023

**Fecha de caducidad:** 16/05/2026

**Fecha auditoría inicial:** 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

**Fecha de emisión de certificado:** 25/10/2023



David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023



Entidades Constituyentes de: **GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U.**

Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

Gestión de Emplazamientos:

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas
  - Adquisición
  - Legalización
  - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).
- Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

C/ TENDERETE Nº3. SAN CRISTOBAL LA LAGUNA. (38108)

**SMARTEL**

ACTIVIDAD: Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.

Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.

Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

Gestión de Emplazamientos:

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas
  - Adquisición
  - Legalización
  - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).
- Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

AVDA. RIBERA DE AXPE Nº 11, EDIF B, OFICINA 204.  
BILBAO (48950)

Este documento solo puede ser reproducido en su totalidad y nunca de manera parcial. La existencia y la validez de este anexo están supeditadas a la existencia y validez del certificado principal.

**Anexo al certificado principal nº: 34/5500/23/5143**

**Fecha certificación inicial:** 16/05/2023

**Fecha certificación ciclo actual:** 16/05/2023

**Fecha de caducidad:** 16/05/2026

**Fecha auditoría inicial:** 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

**Fecha de emisión de certificado:** 25/10/2023



David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023



Entidades Constituyentes de: **GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U.**

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.

Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.

Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

Gestión de Emplazamientos:

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas

- Adquisición

- Legalización

- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).

Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

RUA JAMES WAT, NAVE P5. CULLEDERO. LEDOÑO (15189)

A CORUÑA

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.

Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.

Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

Gestión de Emplazamientos:

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas

- Adquisición

- Legalización

- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).

Este documento solo puede ser reproducido en su totalidad y nunca de manera parcial. La existencia y la validez de este anexo están supeditadas a la existencia y validez del certificado principal.

Anexo al certificado principal nº: **34/5500/23/5143**

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023



David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023



Entidades Constituyentes de: **GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U.**

**Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.**

C/ Central nº 13 Edificio Torre Godoy Planta 13. Letra A y B  
30100 MURCIA

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.

Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.

Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

**Gestión de Emplazamientos:**

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas

- Adquisición

- Legalización

- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).

**Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.**

CAMINO BAJO DE GETAFE, Nº 3 28946 FUENLABRADA  
MADRID

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.

Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.

Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

Este documento solo puede ser reproducido en su totalidad y nunca de manera parcial. La existencia y la validez de este anexo están supeditadas a la existencia y validez del certificado principal.

**Anexo al certificado principal nº: 34/5500/23/5143**

**Fecha certificación inicial:** 16/05/2023

**Fecha certificación ciclo actual:** 16/05/2023

**Fecha de caducidad:** 16/05/2026

**Fecha auditoría inicial:** 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

**Fecha de emisión de certificado:** 25/10/2023



David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023



Entidades Constituyentes de: **GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U.**

**Gestión de Emplazamientos:**

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas

- Adquisición

- Legalización

- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).

**Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.**

C/ BOTÁNICA Nº 127

L'HOSPITALET DE LLOBREGAT (08908)

BARCELONA.

ANEXO TÉCNICO

Este documento solo puede ser reproducido en su totalidad y nunca de manera parcial. La existencia y la validez de este anexo están supeditadas a la existencia y validez del certificado principal.

**Anexo al certificado principal nº: 34/5500/23/5143**

**Fecha certificación inicial:** 16/05/2023

**Fecha certificación ciclo actual:** 16/05/2023

**Fecha de caducidad:** 16/05/2026

**Fecha auditoría inicial:** 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

**Fecha de emisión de certificado:** 25/10/2023



David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

## CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.

AZABACHE CENTRO DE NEGOCIOS  
(PLANTA 5).  
CTR ACCESO CENTRAL TÉRMICA O  
LOS BARRIOS (11370). Cádiz

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma ISO 45001:2018

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal.  
Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: 34/5500/23/5143

Anexo técnico nº: 34/5500/23/5143-1

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

C/ PEÑA REDONDA 19 PI DE SILVOTA.  
ASTURIAS (33192)

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma ISO 45001:2018

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal.  
Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: **34/5500/23/5143**

Anexo técnico nº: **34/5500/23/5143-2**

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

C/ RAFAELA DE LAS CASAS GONZALEZ. 18. PI. MILLER.  
LAS PALMAS (35014)

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma ISO 45001:2018

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal.  
Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: 34/5500/23/5143

Anexo técnico nº: 34/5500/23/5143-3

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

C/ LEOPOLDO LUGONES 35.  
MÁLAGA (29004)

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma ISO 45001:2018

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal. Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: **34/5500/23/5143**

Anexo técnico nº: **34/5500/23/5143-4**

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

C/ COMERCIO Nº 57 PI CTRA. AMARILLA  
SEVILLA (41007)

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma ISO 45001:2018

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal.  
Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: **34/5500/23/5143**

Anexo técnico nº: **34/5500/23/5143-5**

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

## CIRCET INFRASTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.

C/ TENDERETE Nº3. SAN CRISTOBAL LA LAGUNA. (38108)

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma ISO 45001:2018

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal. Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: 34/5500/23/5143

Anexo técnico nº: 34/5500/23/5143-6

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

**SMARTEL**

AVDA. RIBERA DE AXPE Nº 11, EDIF B, OFICINA 204.  
BILBAO (48950)

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma ISO 45001:2018

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal. Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: **34/5500/23/5143**

Anexo técnico nº: **34/5500/23/5143-7**

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

RUA JAMES WAT, NAVE P5. CULLEDERO. LEDOÑO (15189)  
A CORUÑA

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma ISO 45001:2018

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal. Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: **34/5500/23/5143**

Anexo técnico nº: **34/5500/23/5143-8**

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

## CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.

C/ Central nº 13 Edificio Torre Godoy Planta 13. Letra A y B  
30100 MURCIA

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma ISO 45001:2018

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal. Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: 34/5500/23/5143

Anexo técnico nº: 34/5500/23/5143-9

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

CAMINO BAJO DE GETAFE, Nº 3 28946 FUENLABRADA  
MADRID

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma ISO 45001:2018

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal. Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: 34/5500/23/5143

Anexo técnico nº: 34/5500/23/5143-10

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

## CIRCET INFRASTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.

C/ BOTÁNICA Nº 127  
L'HOSPITALET DE LLOBREGAT (08908)  
BARCELONA.

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma ISO 45001:2018

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal. Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: **34/5500/23/5143**

Anexo técnico nº: **34/5500/23/5143-11**

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Certifica el sistema de gestión de la seguridad de la información de:

## GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U.

Ver anexo

conforme con la norma:

### UNE-ISO/IEC 27001:2017

aplicable a:

Los sistemas de información que dan soporte a:  
Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil e industrial.  
Prestación de servicios de ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de comparticiones y servicios asociados a la red (gestión con propiedades y administración pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos

S.O.A Septiembre 2022

Certificado principal nº: 34/5700/23/1003

Fecha certificación inicial: 09/01/2023

Fecha certificación ciclo actual: 09/01/2023

Fecha de caducidad: 25/10/2025

Fecha auditoría inicial: 21, 22, 23, 24, 25 28, 29 y 30/11/22 y 01/12/2022

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 09/01/2023



CERTIFICADO



Entidades Constituyentes de: **GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U.**

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Los sistemas de información que dan soporte a:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil e industrial.

Prestación de servicios de ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos:

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas

- Adquisición

- Legalización

- Gestión de comparticiones y servicios asociados a la red (gestión con propiedades y administración pública).

Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos

Azabache Centro de negocios (planta 5)

Ctra. Acceso Central Térmica 0, Barrios, Los (11370) Cádiz

**SMARTEL**

**ACTIVIDAD:** Los sistemas de información que dan soporte a:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil e industrial.

Prestación de servicios de ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos:

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas

- Adquisición

- Legalización

- Gestión de comparticiones y servicios asociados a la red (gestión con propiedades y administración pública).

Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos

AVDA. RIBERA DE AXPE Nº 11. EDIF. B, OFICINA 204, ERANDIO (48950)

Este documento solo puede ser reproducido en su totalidad y nunca de manera parcial. La existencia y la validez de este anexo están supeditadas a la existencia y validez del certificado principal.

**Anexo al certificado principal nº: 34/5700/23/1003**

Fecha certificación inicial: 09/01/2023

Fecha certificación ciclo actual: 09/01/2023

Fecha de caducidad: 25/10/2025

Fecha auditoría inicial: 21, 22, 23, 24, 25 28, 29 y 30/11/22 y 01/12/2022

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023



David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 09/01/2023



Entidades Constituyentes de: **GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U.**

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Los sistemas de información que dan soporte a:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil e industrial.

Prestación de servicios de ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos:

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas

- Adquisición

- Legalización

- Gestión de comparticiones y servicios asociados a la red (gestión con propiedades y administración pública).

Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos

CAMINO BAJO DE GETAFE, Nº 3. , FUENLABRADA (28946)

Este documento solo puede ser reproducido en su totalidad y nunca de manera parcial. La existencia y la validez de este anexo están supeditadas a la existencia y validez del certificado principal.

**Anexo al certificado principal nº: 34/5700/23/1003**

**Fecha certificación inicial:** 09/01/2023

**Fecha certificación ciclo actual:** 09/01/2023

**Fecha de caducidad:** 25/10/2025

**Fecha auditoría inicial:** 21, 22, 23, 24, 25 28, 29 y 30/11/22 y 01/12/2022

**Fecha de emisión de certificado:** 25/10/2023



David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 09/01/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

**Los sistemas de información que dan soporte a:**  
**Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil e industrial.**  
**Prestación de servicios de ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos:**  
**- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas**  
**- Adquisición**  
**- Legalización**  
**- Gestión de comparticiones y servicios asociados a la red (gestión con propiedades y administración pública).**  
**Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos**

realizada por:

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

Azabache Centro de negocios (planta 5)  
Ctra. Acceso Central Térmica 0, Barrios, Los (11370) Cádiz

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U., en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 27001:2017

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal. Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

**Certificado principal nº: 34/5700/23/1003**

**Anexo técnico nº: 34/5700/23/1003-1**

**Fecha certificación inicial: 09/01/2023**

**Fecha certificación ciclo actual: 09/01/2023**

**Fecha de caducidad: 25/10/2025**

**Fecha auditoría inicial: 21, 22, 23, 24, 25 28, 29 y 30/11/22 y 01/12/2022**

**Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023**

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 09/01/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

**Los sistemas de información que dan soporte a:**  
**Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil e industrial.**  
**Prestación de servicios de ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos:**  
**- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas**  
**- Adquisición**  
**- Legalización**  
**- Gestión de comparticiones y servicios asociados a la red (gestión con propiedades y administración pública).**  
**Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos**

realizada por:

**SMARTEL**

AVDA. RIBERA DE AXPE Nº 11. EDIF. B, OFICINA 204, ERANDIO (48950)

está cubierta por el certificado principal otorgado a **GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U.**, en el que se certifica el sistema de gestión según la norma **UNE-EN ISO 27001:2017**

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal. Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

**Certificado principal nº: 34/5700/23/1003**

**Anexo técnico nº: 34/5700/23/1003-2**

**Fecha certificación inicial: 09/01/2023**

**Fecha certificación ciclo actual: 09/01/2023**

**Fecha de caducidad: 25/10/2025**

**Fecha auditoría inicial: 21, 22, 23, 24, 25 28, 29 y 30/11/22 y 01/12/2022**

**Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023**

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 09/01/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

**Los sistemas de información que dan soporte a:**  
**Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable. Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones. Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil e industrial.**  
**Prestación de servicios de ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red. Gestión de emplazamientos:**  
**- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas**  
**- Adquisición**  
**- Legalización**  
**- Gestión de comparticiones y servicios asociados a la red (gestión con propiedades y administración pública).**  
**Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos**

realizada por:

**CIRCET INFRASTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

CAMINO BAJO DE GETAFE, Nº 3. , FUENLABRADA (28946)

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U., en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 27001:2017

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal. Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

**Certificado principal nº: 34/5700/23/1003**

**Anexo técnico nº: 34/5700/23/1003-3**

**Fecha certificación inicial: 09/01/2023**

**Fecha certificación ciclo actual: 09/01/2023**

**Fecha de caducidad: 25/10/2025**

**Fecha auditoría inicial: 21, 22, 23, 24, 25 28, 29 y 30/11/22 y 01/12/2022**

**Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023**

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 09/01/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Certifica el sistema de gestión medioambiental de:

## GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U.

Ver anexo

conforme con la norma:

### UNE-EN ISO 14001:2015

aplicable a:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamiento

Certificado principal nº: **34/5400/23/5142**

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023



CERTIFICADO



Entidades Constituyentes de: **GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U.**

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.

Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.

Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

**Gestión de Emplazamientos:**

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas

- Adquisición

- Legalización

- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).

**Despliegue de red:** montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

AZABACHE CENTRO DE NEGOCIOS

(PLANTA 5).

CTR ACCESO CENTRAL TÉRMICA O

LOS BARRIOS (11370). Cádiz

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.

Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.

Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

**Gestión de Emplazamientos:**

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas

- Adquisición

- Legalización

Este documento solo puede ser reproducido en su totalidad y nunca de manera parcial. La existencia y la validez de este anexo están supeditadas a la existencia y validez del certificado principal.

**Anexo al certificado principal nº: 34/5400/23/5142**

**Fecha certificación inicial:** 16/05/2023

**Fecha certificación ciclo actual:** 16/05/2023

**Fecha de caducidad:** 16/05/2026

**Fecha auditoría inicial:** 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

**Fecha de emisión de certificado:** 25/10/2023



David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023



Entidades Constituyentes de: **GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U.**

- **Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).**  
**Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.**  
C/ PEÑA REDONDA 19 PI DE SILVOTA.  
ASTURIAS (33192)

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

**Gestión de Emplazamientos:**

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- **Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).**  
**Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.**  
C/ RAFAELA DE LAS CASAS GONZALEZ. 18. PI. MILLER.  
LAS PALMAS (35014)

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

Este documento solo puede ser reproducido en su totalidad y nunca de manera parcial. La existencia y la validez de este anexo están supeditadas a la existencia y validez del certificado principal.

**Anexo al certificado principal nº: 34/5400/23/5142**

**Fecha certificación inicial:** 16/05/2023

**Fecha certificación ciclo actual:** 16/05/2023

**Fecha de caducidad:** 16/05/2026

**Fecha auditoría inicial:** 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

**Fecha de emisión de certificado:** 25/10/2023



David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023



Entidades Constituyentes de: **GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U.**

**Gestión de Emplazamientos:**

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas
  - Adquisición
  - Legalización
  - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública)..
- Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

C/ LEOPOLDO LUGONES 35.  
MÁLAGA (29004)

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.

Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.

Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

**Gestión de Emplazamientos:**

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas
  - Adquisición
  - Legalización
  - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).
- Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

C/ COMERCIO Nº 57 PI CTRA. AMARILLA  
SEVILLA (41007)

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.

Este documento solo puede ser reproducido en su totalidad y nunca de manera parcial. La existencia y la validez de este anexo están supeditadas a la existencia y validez del certificado principal.

**Anexo al certificado principal nº: 34/5400/23/5142**

**Fecha certificación inicial:** 16/05/2023

**Fecha certificación ciclo actual:** 16/05/2023

**Fecha de caducidad:** 16/05/2026

**Fecha auditoría inicial:** 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

**Fecha de emisión de certificado:** 25/10/2023



David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023



Entidades Constituyentes de: **GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U.**

Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

Gestión de Emplazamientos:

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas

- Adquisición

- Legalización

- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).

Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

C/ TENDERETE Nº3. SAN CRISTOBAL LA LAGUNA. (38108)

**SMARTEL**

ACTIVIDAD: Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.

Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.

Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

Gestión de Emplazamientos:

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas

- Adquisición

- Legalización

- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).

Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

AVDA. RIBERA DE AXPE Nº 11, EDIF B, OFICINA 204.

BILBAO (48950)

Este documento solo puede ser reproducido en su totalidad y nunca de manera parcial. La existencia y la validez de este anexo están supeditadas a la existencia y validez del certificado principal.

**Anexo al certificado principal nº: 34/5400/23/5142**

**Fecha certificación inicial:** 16/05/2023

**Fecha certificación ciclo actual:** 16/05/2023

**Fecha de caducidad:** 16/05/2026

**Fecha auditoría inicial:** 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

**Fecha de emisión de certificado:** 25/10/2023



David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023



Entidades Constituyentes de: **GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U.**

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.

Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.

Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

**Gestión de Emplazamientos:**

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas

- Adquisición

- Legalización

- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).

**Despliegue de red:** montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

RUA JAMES WAT, NAVE P5. CULLEDERO. LEDOÑO (15189)

A CORUÑA

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.

Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.

Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

**Gestión de Emplazamientos:**

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas

- Adquisición

- Legalización

- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).

Este documento solo puede ser reproducido en su totalidad y nunca de manera parcial. La existencia y la validez de este anexo están supeditadas a la existencia y validez del certificado principal.

**Anexo al certificado principal nº: 34/5400/23/5142**

**Fecha certificación inicial:** 16/05/2023

**Fecha certificación ciclo actual:** 16/05/2023

**Fecha de caducidad:** 16/05/2026

**Fecha auditoría inicial:** 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

**Fecha de emisión de certificado:** 25/10/2023



David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023



Entidades Constituyentes de: **GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U.**

**Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.**

C/ Central nº 13 Edificio Torre Godoy Planta 13. Letra A y B  
30100 MURCIA

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.

Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.

Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

**Gestión de Emplazamientos:**

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas

- Adquisición

- Legalización

- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).

**Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.**

CAMINO BAJO DE GETAFE, Nº 3 28946 FUENLABRADA  
MADRID

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.

Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.

Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

Este documento solo puede ser reproducido en su totalidad y nunca de manera parcial. La existencia y la validez de este anexo están supeditadas a la existencia y validez del certificado principal.

**Anexo al certificado principal nº: 34/5400/23/5142**

**Fecha certificación inicial:** 16/05/2023

**Fecha certificación ciclo actual:** 16/05/2023

**Fecha de caducidad:** 16/05/2026

**Fecha auditoría inicial:** 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

**Fecha de emisión de certificado:** 25/10/2023



David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023



Entidades Constituyentes de: **GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U.**

**Gestión de Emplazamientos:**

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas

- Adquisición

- Legalización

- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).

**Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.**

C/ BOTÁNICA Nº 127

L'HOSPITALET DE LLOBREGAT (08908)

BARCELONA.

Este documento solo puede ser reproducido en su totalidad y nunca de manera parcial. La existencia y la validez de este anexo están supeditadas a la existencia y validez del certificado principal.

**Anexo al certificado principal nº: 34/5400/23/5142**

**Fecha certificación inicial:** 16/05/2023

**Fecha certificación ciclo actual:** 16/05/2023

**Fecha de caducidad:** 16/05/2026

**Fecha auditoría inicial:** 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

**Fecha de emisión de certificado:** 25/10/2023



David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

### CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.

AZABACHE CENTRO DE NEGOCIOS  
(PLANTA 5).  
CTR ACCESO CENTRAL TÉRMICA O  
LOS BARRIOS (11370). Cádiz

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 14001:2015

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal. Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: 34/5400/23/5142

Anexo técnico nº: 34/5400/23/5142-1

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

C/ PEÑA REDONDA 19 PI DE SILVOTA.  
ASTURIAS (33192)

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 14001:2015

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal.  
Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: **34/5400/23/5142**

Anexo técnico nº: **34/5400/23/5142-2**

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

C/ RAFAELA DE LAS CASAS GONZALEZ. 18. PI. MILLER.  
LAS PALMAS (35014)

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 14001:2015

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal. Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: 34/5400/23/5142

Anexo técnico nº: 34/5400/23/5142-3

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

C/ LEOPOLDO LUGONES 35.  
MÁLAGA (29004)

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 14001:2015

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal. Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: **34/5400/23/5142**

Anexo técnico nº: **34/5400/23/5142-4**

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

C/ COMERCIO Nº 57 PI CTRA. AMARILLA  
SEVILLA (41007)

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 14001:2015

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal. Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: **34/5400/23/5142**

Anexo técnico nº: **34/5400/23/5142-5**

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

**CIRCET INFRASTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

C/ TENDERETE Nº3. SAN CRISTOBAL LA LAGUNA. (38108)

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 14001:2015

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal. Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: **34/5400/23/5142**

Anexo técnico nº: **34/5400/23/5142-6**

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

**SMARTEL**

AVDA. RIBERA DE AXPE Nº 11, EDIF B, OFICINA 204.  
BILBAO (48950)

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 14001:2015

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal. Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: **34/5400/23/5142**

Anexo técnico nº: **34/5400/23/5142-7**

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

RUA JAMES WAT, NAVE P5. CULLEDERO. LEDOÑO (15189)  
A CORUÑA

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 14001:2015

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal. Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: **34/5400/23/5142**

Anexo técnico nº: **34/5400/23/5142-8**

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

## CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.

C/ Central nº 13 Edificio Torre Godoy Planta 13. Letra A y B  
30100 MURCIA

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 14001:2015

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal. Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: **34/5400/23/5142**

Anexo técnico nº: **34/5400/23/5142-9**

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

CAMINO BAJO DE GETAFE, Nº 3 28946 FUENLABRADA  
MADRID

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 14001:2015

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal. Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: **34/5400/23/5142**

Anexo técnico nº: **34/5400/23/5142-10**

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

**CIRCET INFRASTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

C/ BOTÁNICA Nº 127  
L'HOSPITALET DE LLOBREGAT (08908)  
BARCELONA.

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 14001:2015

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal. Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: **34/5400/23/5142**

Anexo técnico nº: **34/5400/23/5142-11**

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Certifica el sistema de gestión de la calidad de:

## GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U.

Ver anexo

conforme con la norma:

### UNE-EN ISO 9001:2015

aplicable a:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.

Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

Gestión de Emplazamientos:

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas
  - Adquisición
  - Legalización

- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).

Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

Certificado principal nº: **34/5200/23/5141**

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023



CERTIFICADO



Entidades Constituyentes de: **GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U.**

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.

Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.

Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

**Gestión de Emplazamientos:**

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas

- Adquisición

- Legalización

- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).

**Despliegue de red:** montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

AZABACHE CENTRO DE NEGOCIOS

(PLANTA 5).

CTR ACCESO CENTRAL TÉRMICA O

LOS BARRIOS (11370). Cádiz

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.

Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.

Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

**Gestión de Emplazamientos:**

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas

- Adquisición

- Legalización

Este documento solo puede ser reproducido en su totalidad y nunca de manera parcial. La existencia y la validez de este anexo están supeditadas a la existencia y validez del certificado principal.

**Anexo al certificado principal nº: 34/5200/23/5141**

**Fecha certificación inicial:** 16/05/2023

**Fecha certificación ciclo actual:** 16/05/2023

**Fecha de caducidad:** 16/05/2026

**Fecha auditoría inicial:** 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

**Fecha de emisión de certificado:** 25/10/2023



David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023



Entidades Constituyentes de: **GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U.**

- **Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).**  
**Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.**  
C/ PEÑA REDONDA 19 PI DE SILVOTA.  
ASTURIAS (33192)

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

**Gestión de Emplazamientos:**

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- **Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).**  
**Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.**  
C/ RAFAELA DE LAS CASAS GONZALEZ. 18. PI. MILLER.  
LAS PALMAS (35014)

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

Este documento solo puede ser reproducido en su totalidad y nunca de manera parcial. La existencia y la validez de este anexo están supeditadas a la existencia y validez del certificado principal.

**Anexo al certificado principal nº: 34/5200/23/5141**

**Fecha certificación inicial:** 16/05/2023

**Fecha certificación ciclo actual:** 16/05/2023

**Fecha de caducidad:** 16/05/2026

**Fecha auditoría inicial:** 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

**Fecha de emisión de certificado:** 25/10/2023



David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023



Entidades Constituyentes de: **GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U.**

**Gestión de Emplazamientos:**

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas
  - Adquisición
  - Legalización
  - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).
- Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

C/ LEOPOLDO LUGONES 35.  
MÁLAGA (29004)

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.

Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.

Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

**Gestión de Emplazamientos:**

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas
  - Adquisición
  - Legalización
  - Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).
- Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

C/ COMERCIO Nº 57 PI CTRA. AMARILLA  
SEVILLA (41007)

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.

Este documento solo puede ser reproducido en su totalidad y nunca de manera parcial. La existencia y la validez de este anexo están supeditadas a la existencia y validez del certificado principal.

**Anexo al certificado principal nº: 34/5200/23/5141**

**Fecha certificación inicial:** 16/05/2023

**Fecha certificación ciclo actual:** 16/05/2023

**Fecha de caducidad:** 16/05/2026

**Fecha auditoría inicial:** 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

**Fecha de emisión de certificado:** 25/10/2023



David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023



Entidades Constituyentes de: **GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U.**

Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.  
C/ TENDERETE Nº3. SAN CRISTOBAL LA LAGUNA. (38108)

#### SMARTEL

ACTIVIDAD: Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.  
AVDA. RIBERA DE AXPE Nº 11, EDIF B, OFICINA 204.  
BILBAO (48950)

Este documento solo puede ser reproducido en su totalidad y nunca de manera parcial. La existencia y la validez de este anexo están supeditadas a la existencia y validez del certificado principal.

Anexo al certificado principal nº: **34/5200/23/5141**

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023



David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023



Entidades Constituyentes de: **GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U.**

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.

Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.

Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

**Gestión de Emplazamientos:**

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas

- Adquisición

- Legalización

- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).

**Despliegue de red:** montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

RUA JAMES WAT, NAVE P5. CULLEDERO. LEDOÑO (15189)

A CORUÑA

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.

Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.

Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

**Gestión de Emplazamientos:**

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas

- Adquisición

- Legalización

- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).

Este documento solo puede ser reproducido en su totalidad y nunca de manera parcial. La existencia y la validez de este anexo están supeditadas a la existencia y validez del certificado principal.

**Anexo al certificado principal nº: 34/5200/23/5141**

**Fecha certificación inicial:** 16/05/2023

**Fecha certificación ciclo actual:** 16/05/2023

**Fecha de caducidad:** 16/05/2026

**Fecha auditoría inicial:** 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

**Fecha de emisión de certificado:** 25/10/2023



David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023



Entidades Constituyentes de: **GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U.**

**Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.**

C/ Central nº 13 Edificio Torre Godoy Planta 13. Letra A y B  
30100 MURCIA

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.

Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.

Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

Gestión de Emplazamientos:

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas

- Adquisición

- Legalización

- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).

**Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.**

CAMINO BAJO DE GETAFE, Nº 3 28946 FUENLABRADA  
MADRID

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

**ACTIVIDAD:** Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.

Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.

Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.

Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.

Este documento solo puede ser reproducido en su totalidad y nunca de manera parcial. La existencia y la validez de este anexo están supeditadas a la existencia y validez del certificado principal.

**Anexo al certificado principal nº: 34/5200/23/5141**

**Fecha certificación inicial:** 16/05/2023

**Fecha certificación ciclo actual:** 16/05/2023

**Fecha de caducidad:** 16/05/2026

**Fecha auditoría inicial:** 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

**Fecha de emisión de certificado:** 25/10/2023



David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023



Entidades Constituyentes de: **GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U.**

**Gestión de Emplazamientos:**

- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas

- Adquisición

- Legalización

- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).

**Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.**

C/ BOTÁNICA Nº 127

L'HOSPITALET DE LLOBREGAT (08908)

BARCELONA.

ANEXO TÉCNICO

Este documento solo puede ser reproducido en su totalidad y nunca de manera parcial. La existencia y la validez de este anexo están supeditadas a la existencia y validez del certificado principal.

**Anexo al certificado principal nº: 34/5200/23/5141**

**Fecha certificación inicial:** 16/05/2023

**Fecha certificación ciclo actual:** 16/05/2023

**Fecha de caducidad:** 16/05/2026

**Fecha auditoría inicial:** 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

**Fecha de emisión de certificado:** 25/10/2023



David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

## CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.

AZABACHE CENTRO DE NEGOCIOS  
(PLANTA 5).  
CTR ACCESO CENTRAL TÉRMICA O  
LOS BARRIOS (11370). Cádiz

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 9001:2015

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal.  
Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: 34/5200/23/5141

Anexo técnico nº: 34/5200/23/5141-1

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

C/ PEÑA REDONDA 19 PI DE SILVOTA.  
ASTURIAS (33192)

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 9001:2015

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal.  
Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: **34/5200/23/5141**

Anexo técnico nº: **34/5200/23/5141-2**

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

C/ RAFAELA DE LAS CASAS GONZALEZ. 18. PI. MILLER.  
LAS PALMAS (35014)

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 9001:2015

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal.  
Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: 34/5200/23/5141

Anexo técnico nº: 34/5200/23/5141-3

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

C/ LEOPOLDO LUGONES 35.  
MÁLAGA (29004)

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 9001:2015

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal.  
Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: 34/5200/23/5141

Anexo técnico nº: 34/5200/23/5141-4

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

C/ COMERCIO Nº 57 PI CTRA. AMARILLA  
SEVILLA (41007)

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 9001:2015

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal.  
Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: **34/5200/23/5141**

Anexo técnico nº: **34/5200/23/5141-5**

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

## CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.

C/ TENDERETE Nº3. SAN CRISTOBAL LA LAGUNA. (38108)

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 9001:2015

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal. Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: 34/5200/23/5141

Anexo técnico nº: 34/5200/23/5141-6

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

**SMARTEL**

AVDA. RIBERA DE AXPE Nº 11, EDIF B, OFICINA 204.  
BILBAO (48950)

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 9001:2015

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal.  
Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: **34/5200/23/5141**

Anexo técnico nº: **34/5200/23/5141-7**

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

RUA JAMES WAT, NAVE P5. CULLEDERO. LEDOÑO (15189)  
A CORUÑA

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 9001:2015

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal.  
Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: **34/5200/23/5141**

Anexo técnico nº: **34/5200/23/5141-8**

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

## CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.

C/ Central nº 13 Edificio Torre Godoy Planta 13. Letra A y B  
30100 MURCIA

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 9001:2015

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal.  
Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: 34/5200/23/5141

Anexo técnico nº: 34/5200/23/5141-9

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

**CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.**

CAMINO BAJO DE GETAFE, Nº 3 28946 FUENLABRADA  
MADRID

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 9001:2015

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal.  
Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: 34/5200/23/5141

Anexo técnico nº: 34/5200/23/5141-10

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023





OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Instalación y mantenimiento de teléfono, internet y televisión por cable.  
Instalación y montaje, mantenimiento y vigilancia de red y reparación en el sector de telecomunicaciones.  
Diseño y desarrollo de proyectos de ingeniería de telecomunicaciones para redes de móvil y fija: proyectos de obra civil, industrial.  
Prestación de servicios de Ingeniería para la instalación, adecuación y supervisión de estaciones base y despliegue de red.  
Gestión de Emplazamientos:  
- Oficina técnica de certificaciones radioeléctricas  
- Adquisición  
- Legalización  
- Gestión de Comparticiones y Servicios asociados a la Red (gestión con Propiedades y Administración Pública).  
Despliegue de red: montaje de instalaciones de redes de telecomunicaciones, tendido de fibra óptica y equipamientos.

realizada por:

## CIRCET INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES, S.A.

C/ BOTÁNICA Nº 127  
L'HOSPITALET DE LLOBREGAT (08908)  
BARCELONA.

está cubierta por el certificado principal otorgado a GRUPO CIRCET IBERIA, S.L.U. , en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 9001:2015

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal.  
Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: 34/5200/23/5141

Anexo técnico nº: 34/5200/23/5141-11

Fecha certificación inicial: 16/05/2023

Fecha certificación ciclo actual: 16/05/2023

Fecha de caducidad: 16/05/2026

Fecha auditoría inicial: 23, 24, 25, 26, 27, 30 y 31 al 31/01/2023

Fecha de emisión de certificado: 25/10/2023

David Lao  
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 16/05/2023

