



STRELIA

ELECTROTECNIA



Strelia Electrotecnia desenvolve solucións de enxeñaría e oficina técnica no campo das telecomunicacións para as empresas mais importantes do sector.

SERVIZOS

- Enxeñaría de proxectos
- Medidas de campo
- Xestión de permisos
- Auditorías
- I+D+I

SECTORES

- Telecomunicacións
- Telefonía móbil
- Broadcast (DVB, FM...)
- IoT
- Electrónica



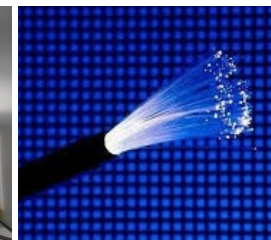
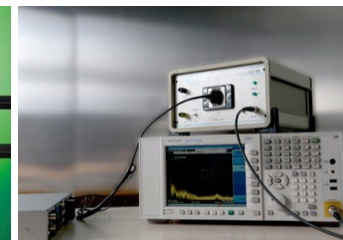
SERVIZOS DE OFICINA TÉCNICA

TRABALLOS EN CAMPO

- Medición de emisións radioelétricas (MRE).
- Certificación Sustitutiva (PSC).
- Medidas de cobertura radio (Drive Test).
- Localización emisións/interferencias.
- Radiogoniometría e triangulaciones.
- Resolución de interferencias Dividendo Dixital.
- Auditoría e optimización de rede.
- Toma de datos/inventariado instalacións.
- Replanteos e estudos de execución.
- Supervisión de obra.
- Recurso preventivo e labores de PRL.
- Visita e certificación fin de obra.
- Certificacións emisión audiovisuais (FM, TDT...).
- Redes de cartellaría dixital distribuída.

TRABALLOS DE OFICINA

- Cartografías (CAP).
- Xestión de permisos.
- Asesoramento técnico.
- Enxeñaría e coordinación de obra (PMO).
- Elaboración e xestión de proxectos.
- Planificación de rede radio.
- Proxectos de internet rural.
- Documentación final.
- Certificacións radioelétricas.
- Informes e ditames periciais.
- Tramitacións de operadoras en CNMC.



EXPERIENCIA

- Toma de datos, desenvolvemento e realización de informes para certificacións de emisións radioeléctr. (MRE) segundo R.D.1066/2001 e R.D.123/2017 para Movistar, Orange, Vodafone, Yoigo e Retegal (2.393).
- Inspección e medidas de campo para Proxectos de Posta en Servizo con Certificación Sustitutiva (PSC) para estacións de telefonía móbil de Movistar e Vodafone (924).
- Enxeñaría de deseño e obtención de permisos para despregamento FTTH de Vodafone-Ono e Orange-Jazztel.
- Xestión de oficina técnica e realización de cartografía e documentación final (CAP) para proxectos de instalacións e obra civil de distintos operadores de telecomunicacións.
- Enxeñaría, supervisión de obra e coordinación de recursos humanos e subcontratas de proxectos de despregamento da rede móbil EGSM e UMTS e deseños especiais de Orange.
- Labores de prevención e de recurso preventivo en obra no despregamento da rede móbil de Orange.
- Proxectos de enerxía e control de instalacións eléctricas en centrais da rede móbil de Orange.
- Revisión e resolución de incidencias por afectacións da tecnoloxía LTE800 (4G) en instalacións de TDT.
- Estudos para realización de campañas de detección de interferencia externa por afeccións de frecuencia intermedia de satélite (Banda L) desde ICTs, e intermodulación pasiva, para consultora.
- Certificación de emisión de FM Comercial e ditames periciais.
- Redacción e tramitación de alta na CNMC para operadora de telecomunicacións.

“Con persoal cualificado e con anos de experiencia en implantación, supervisión e xestión de proxectos de enxeñaría”, acadamos os obxectivos de calidade, tempos e custos que necesitan os nosos clientes.”



OBXECTIVO

“Pór ao servizo do cliente a nosa experiencia, dando solucións eficaces e produtivas cun servizo fluído e de calidade”.

EXPERIENCIA
COMPROMISO
EFICIENCIA
AUTONOMÍA
CALIDADE
SOLUCIÓN

Máis información en:

www.strelia.pro

Contacto:

Juan R. Regueiro | Responsable Oficina Técnica
678 088 391

