



EKSELANS BY ITS

OPENETICS

PRESENTACIÓN CORPORATIVA

ESPECIALIZACIÓN QUE SE COMPLEMENTA,
FUERZA QUE SE MULTIPLICA



¿QUIÉNES SOMOS?

● **EKSELANS BY ITS** es la marca de **ITS Partner**, empresa industrial española que integra cuatro compañías especializadas en actividades de I+D+i, ingeniería de software, diseño electrónico y la fabricación de soluciones profesionales para el sector de las telecomunicaciones.

● **OPENETICS** es una empresa española, especializada en la fabricación de soluciones de cableado estructurado, fibra óptica, armarios rack y PDUs, cumpliendo con los estándares internacionales de calidad más exigentes. Para conocer más sobre la gama de productos de **OPENETICS**, puedes consultar su catálogo en www.openetics.com.

● Desde 2024, **ITS Partner** y **OPENETICS** forma parte de **CAE GROUPE**, grupo francés líder en soluciones de cableado y conectividad que opera en mercados tan diversos como edificios inteligentes –tanto del sector terciario como residencial–, industrial, marítimo y offshore, nuclear e infraestructuras, militar, sanitario y de entretenimiento.



CENTRO LOGÍSTICO

Sabadell,
Barcelona



SEDE MADRID

Madrid



SEDE CENTRAL

Sant Cugat del Vallès,
Barcelona



EKSELANS BY ITS

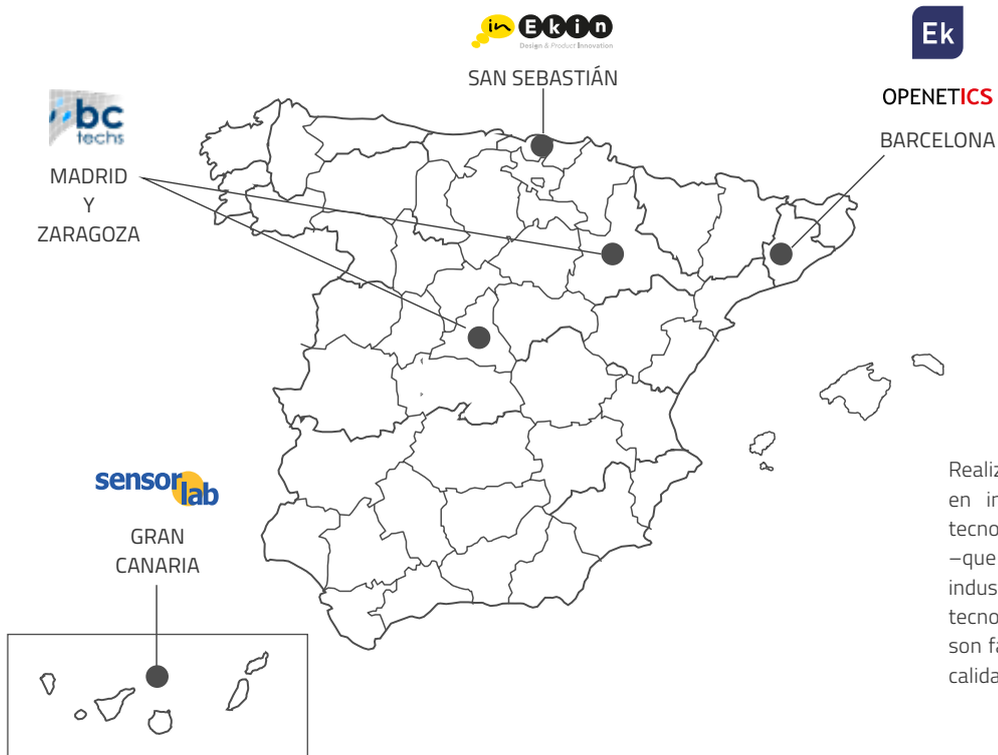
OPENETICS

PRESENCIA MUNDIAL



Con una política comercial perfectamente estructurada y **orientada al profesional**, distribuimos nuestras soluciones a más de 50 países. Esta visión global permite nutrirnos de la experiencia aportada por los distintos mercados internacionales, lo que queda reflejado en la variada oferta que se pone a disposición de los clientes, en muchos casos con productos adaptados a las necesidades de cada país.

CENTROS I+D



Realizamos una importante inversión en investigación, desarrollo e innovación tecnológica. Nuestros equipos de ingeniería –que disponen de amplia experiencia en I+D, industrialización y producción de soluciones tecnológicas– desarrollan productos que son fabricados siguiendo estándares de alta calidad.

LA GAMA EK



01

SMATV / ICT2



02

ICT2: FIBRA ÓPTICA
Y CABLEADO
ESTRUCTURADO



03

RECEPTORES,
MODULADORES
Y REPETIDORES
MANDO
A DISTANCIA



04

CABECERA DE
TRANSMODULACIÓN,
ENCODERS Y
STREAMERS IP



05

HOSPITALITY Y
SOCIOSANITARIO /
SERVIDORES IPTV /
CHROMECASTING
/ OTT Y OPERADORES



06

CATV / HFC / ICT2
TRANSMISIÓN -
RECEPCIÓN ÓPTICA



07

TRANSMISIÓN
TDT + SAT
SOBRE FIBRA ÓPTICA



08

GPON, SOLUCIÓN
PARA HOSPITALITY,
RESIDENCIAL,
INDUSTRIA Y
SMART CITIES



09

INSTRUMENTACIÓN



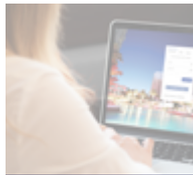
10

EKOAX.
INTERNET A TRAVÉS
DE CABLE COAXIAL



11

WIFI, SWITCHES,
ROUTERS 4G Y
CABLEADO
ESTRUCTURADO



12

HOTSPOT
PORTAL CAUTIVO Y
AUDITORIA DE RED



13

SENSÓRICA, IoT



14

VIDEOPORTERO
Y CONTROL
DE ACCESO

LA GAMA EK



01

SMATV / ICT2

- Antenas exteriores / Antenas parabólicas
- Accesorios mecánicos
- LNB's
- Conmutadores DiSeqC
- Filtros LTE
- Mezcladores / Repartidores
- Amplificadores de mástil / Fuentes de alimentación
- Preamplificador para centrales 5G
- Micro central banda ancha 5G
- Centrales banda ancha

- Amplificadores SAT con mezcla TER
- Amplificadores programables digitales
- Multiswitches QuiCoax
- Mezclador ICT
- Amplificadores de línea
- Amplificadores de apartamento
- Micro amplificadores de apartamento
- Gama QuiCoax
- Pasivos Clase A
- Bases de toma
- Cables coaxiales compatibles Ek ROLLER
- Conectores y accesorios
- Herramientas



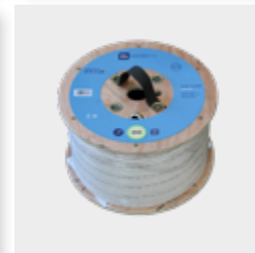
LA GAMA EK



02

ICT2: FIBRA ÓPTICA
Y CABLEADO
ESTRUCTURADO

- Racks y accesorios
- Registros secundarios
- Paus - kits pigtail / patch cord compatibles Ek ROLLER
- Rosetas fibra, datos, cables y accesorios
- Herramientas



LA GAMA EK



03

RECEPTORES,
MODULADORES
Y REPETIDORES
MANDO
A DISTANCIA

- Receptor Android
- Receptor DVB-T2 HD y UHD + Android
- Encoder / streamer twin
- Moduladores digitales HD
- Moduladores analógicos
- Cables y adaptadores para moduladores
- Repetidores mando a distancia



LA GAMA EK



04

CABECERA DE
TRANSMODULACIÓN,
ENCODERS Y
STREAMERS IP

- Cabeceras compactas
- Cabeceras multifuncionales *
- Equipos de transmisión óptica de cabecera

*

ENTRADA SATELITE - SALIDA FLEXIBLE* DVB-T / DVB-C PROGRAMABLE
ENTRADA SATELITE - SALIDA FLEXIBLE* DVB-T / DVB-C PROGRAMABLE + IP
ENTRADA SATELITE + CI - SALIDA DVB-T / DVB-C PROGRAMABLE
ENTRADA DVB-T/T2 + DVB-C - SALIDA FLEXIBLE* DVB-T / DVB-C PROGRAMABLE
MODULADORES MULTIENTRADA - SALIDA DVB-T / DVB-C PROGRAMABLE FLEXIBLE
MODULADORES MULTIENTRADA - SALIDA DVB-T FLEXIBLE*
ENTRADA SATELITE + HDMI - SALIDA IP
ENTRADA DVB-T/T2 + DVB-C - SALIDA IP
STREAMERS MULTIENTRADA - SALIDA IP
ENTRADA IP - SALIDA DVB-T / DVB-C PROGRAMABLE
ENTRADA IP - SALIDA IP



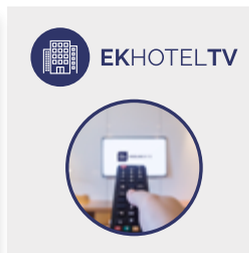
LA GAMA EK



05

HOSPITALITY Y
SOCIOSANITARIO /
SERVIDORES IPTV /
CHROMECASTING
/ OTT Y OPERADORES

- Transcodificadores, transrating, OTT y streaming IP
- Hospitality / Sociosanitario / IPTV
- Hospitality / Chromecasting
- Switch gestionable
- Encoder / streamer twin
- Encoders entrada IP - salida
- DVB-T / DVB-C programable
- Streamers multientrada - salida IP
- Equipos de continuidad



LA GAMA EK



06

CATV / HFC / ICT2
TRANSMISIÓN -
RECEPCIÓN ÓPTICA

- Amplificadores de línea/Teledistribución
- Amplificadores de apartamento
- Transmisores, splitters y receptores ópticos
- Nodos ópticos



LA GAMA EK



07

TRANSMISIÓN
TDT + SAT
SOBRE FIBRA ÓPTICA

- 4 polaridades SAT + Terrestre sobre fibra óptica



LA GAMA EK



08

GPON, SOLUCIÓN
PARA HOSPITALITY,
RESIDENCIAL,
INDUSTRIA Y
SMART CITIES

- Electrónica de red
- OLTs GPON / Servidor de configuración
- Transmisores ópticos para cabeceras RF Overlay
- EDFAs GPON para RF overlay
- Equipos de continuidad de cabecera
- ONTs
- Receptores ópticos RF Overlay
- ONTs industriales
- Equipos de continuidad para ONTs
- Racks y accesorios
- Racks y accesorios para cualquier tipo de instalación GPON FTTR



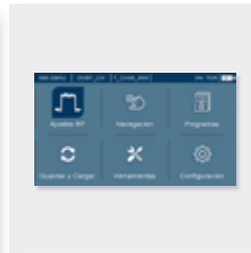
LA GAMA EK



09

INSTRUMENTACIÓN

METEK HDD



CON
DATALOGGER
INCLUIDO*

LA GAMA EK



10

EKOAX.
INTERNET A TRAVÉS
DE CABLE COAXIAL

- Sistemas de distribución de internet sobre cable coaxial
- Disponibles soluciones para edificios, hoteles y viviendas

 EKOAX

 EKOAX
Plus

 GIGAEKOAX



LA GAMA EK



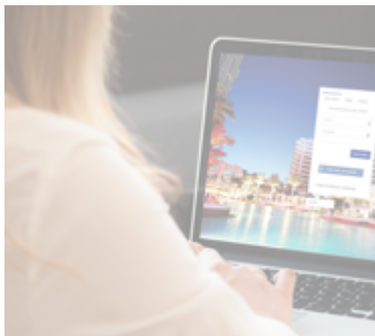
11

WIFI, SWITCHES,
ROUTERS 4G Y
CABLEADO
ESTRUCTURADO

- Sistema puntos de acceso inalámbricos
- Router 4G de exterior - ODU
- Switches
- Cableado estructurado

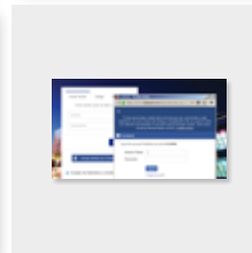
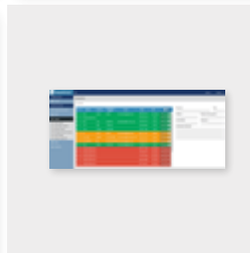
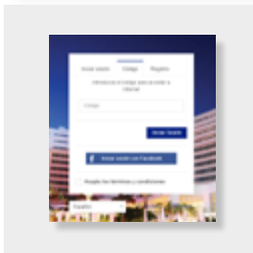


LA GAMA EK



12

HOTSPOT
PORTAL CAUTIVO Y
AUDITORIA DE RED



LA GAMA EK

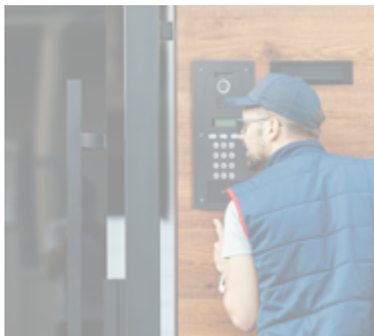


13

SENSÓRICA, IoT



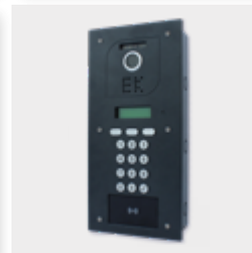
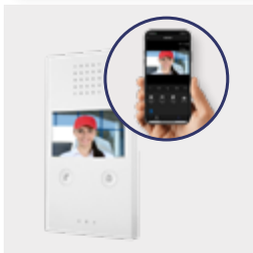
LA GAMA EK



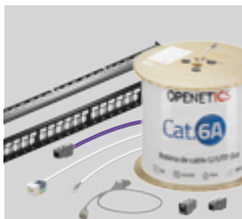
14

VIDEOPORTERO
Y CONTROL
DE ACCESO

- Control de acceso
- Videopuerto 2 hilos comunidades
- Kits Videopuerto 2 hilos unifamiliar
- Maletines demostrativos



LA GAMA OPENETICS



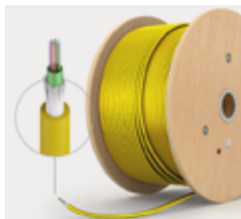
01

SISTEMAS DE COBRE



02

ARMARIOS RACK 19"



03

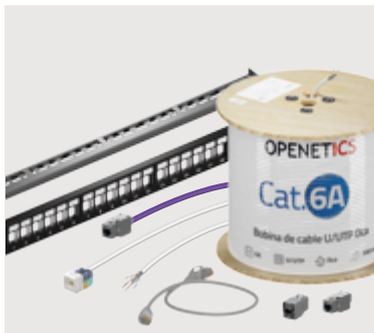
FIBRA ÓPTICA



04

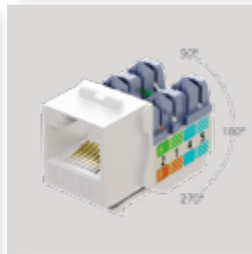
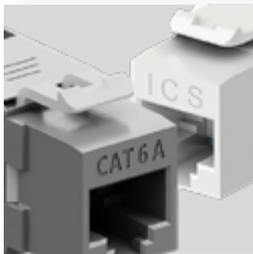
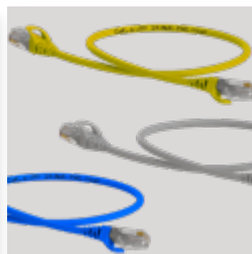
PDU & iPDU

LA GAMA OPENETICS



01

SISTEMAS DE COBRE

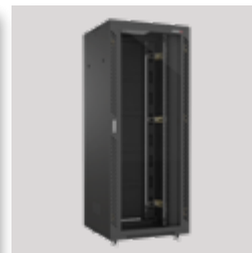


LA GAMA OPENETICS

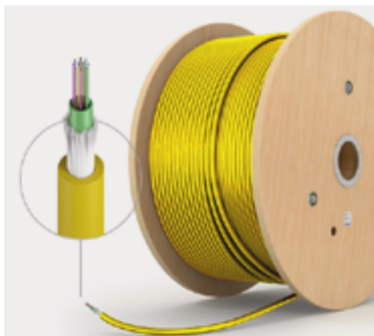


02

ARMARIOS RACK 19"

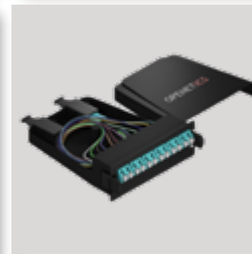
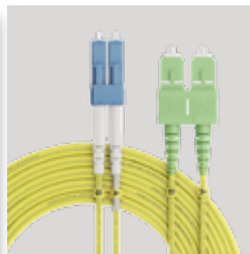
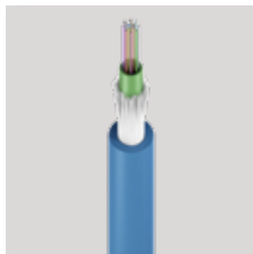


LA GAMA OPENETICS



03

FIBRA ÓPTICA

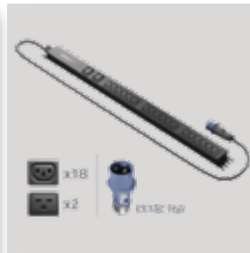


LA GAMA OPENETICS



04

PDU & iPDU



MYNET

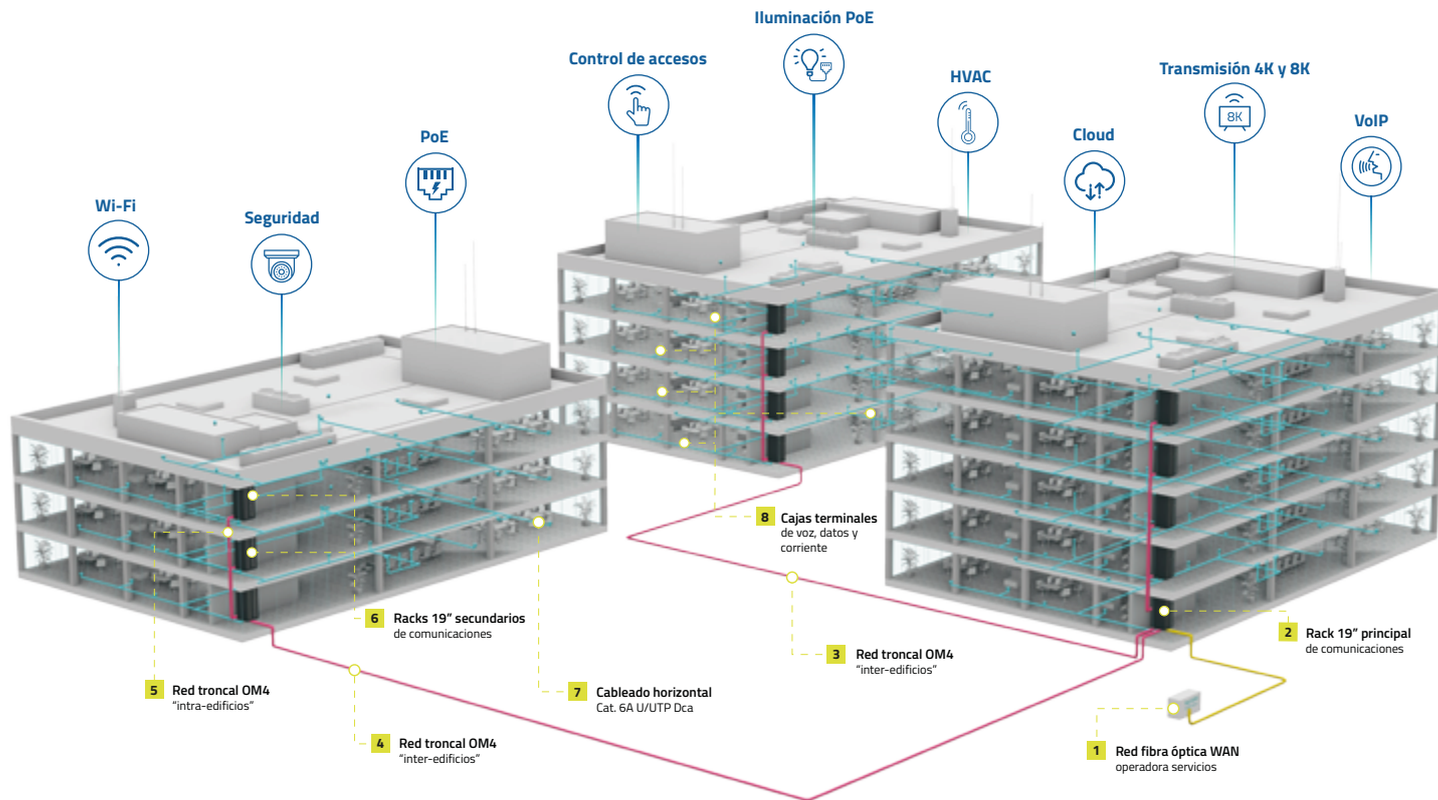
myNET
mynet.openetics.com



Diseñado para
ingenierías y
empresas
instaladoras



MYNET



¿POR QUÉ ELEGIRNOS?



Empresas tecnológicas españolas con una importante inversión en I+D



Planes formativos presenciales y online



Soporte técnico de altísimo nivel



Orientación comercial exclusiva para profesionales



Aportación continua de facturación con nuevas soluciones tecnológicas



Solución integral y alternativa real a otros actores del mercado



Excelente relación calidad/precio



Soporte comercial en zona altamente cualificado



Influencia sobre el mercado a través de ingenierías



Acompañamiento integral para acceder e implementar proyectos de nuevas tecnologías

MERCADOS VERTICALES



Hoteles
y campings



Universidades
y colegios



Administraciones
públicas



Data centers



Edificios
corporativos



Industria 4.0



Parques eólicos y solares



Comercios



Edificios
corporativos



Operadores de
telecomunicaciones



Smart cities

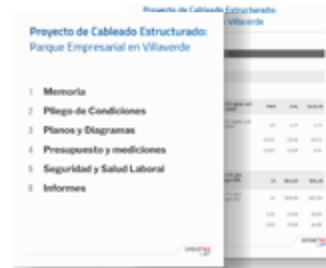


Sector
socio-sanitario

DPTO. PRESCRIPCIÓN



Nuestros clientes cuentan con el asesoramiento de nuestro equipo de prescripción, compuesto por ingenieros profesionales en redes y telecomunicaciones.



PROCESO:



Evaluación de las necesidades de la red.



Definición de los sistemas más fiables.



Creación de listas de materiales.



Soporte de instalación in-situ.

PROGRAMA DE GARANTÍA



OPENETICS ofrece una **garantía extendida de 25 años** para las instalaciones de cobre y fibra óptica realizadas con la marca. Para la obtención de esta garantía es necesario que el instalador sea Partner Integrador de OPENETICS.



INSTALADORES

Ek EKSELANS BY ITS



OPENETICS

- ✓ Orientación exclusiva a **profesionales**
- ✓ Empresa con **alta capacidad de inversión en desarrollo**
- ✓ **Formación** presencial y online para instaladores
- ✓ **Soporte técnico** pre y post venta al profesional. Desde la oficina técnica los product managers responsables de las distintas familias atienden con el máximo respeto y rigor profesional cualquier consulta que pueda surgir a los instaladores.
- ✓ **Objetivo:** innovar y ofrecer soluciones profesionales con el mayor dinamismo posible, siempre prestando atención a la calidad y a la capacidad de generar negocio de nuestra red de distribución

SECTOR HOSPITALITY



Ponemos a disposición del **sector hotelero** una amplia gama de **soluciones tecnológicas** que permite responder a las necesidades y exigencias actuales en materia de conectividad y entretenimiento.

Basado en desarrollos propios, disponemos de un amplio abanico de equipamiento profesional que permite generar **entornos multimedia evolucionados en hoteles**, ya sea actualizando infraestructuras existentes sin necesidad de obras, o bien implantando sistemas avanzados FTTR (Fiber-To-The-Room) sobre fibra óptica.



COBERTURA WIFI
ESCALABLE



CONECTIVIDAD MÓVIL
RÁPIDA Y SEGURA (BYOD)



PROCESAMIENTO Y
DISTRIBUCIÓN DE CANALES
DE TDT, SAT E IPTV



CREACIÓN DE CANALES
INFORMATIVOS



OTT – SERVICIOS DE
STREAMING SOBRE WIFI



ACCESO A SERVICIOS
MULTIMEDIA CON DISPOSITIVOS
MÓVILES Y HOSPITALITY TV



HOTSPOT. PORTALES DE
BIENVENIDA. MARKETING
DIGITAL



ACCESO A INTERNET SEGURO
CON CLASIFICACIÓN DE
INFORMACIÓN Y
AUDITORÍA DE RED



SISTEMA
CHROMECASTING

FORMACIÓN Y CERTIFICACIÓN



Realizamos formación continua a distribuidores, instaladores e integradores a través de jornadas técnicas, webinars online y video-tutoriales.

EK WEBINAR ACADEMY y **myACADEMY**, ponen en contacto a los profesionales de las telecomunicaciones con las tecnologías de EK y Openetics, mediante webinars impartidos por los ingenieros de la empresa.

Con más de **5000** visualizaciones en directo, ponemos a disposición de los interesados en nuestros canales de **YouTube** el contenido generado.



myACADEMY

CASOS DE EXITO

Proyectos realizados con tecnología EK y OPENETICS:

Nos respaldan **más de 10.000**
instalaciones en el mundo



Hospital de Sant Pau
Barcelona



Hotel Majèstic
Barcelona



Hotel Volcán
Lanzarote



Hotel Onyx
Punta Cana



Hotel Now Jade
Riviera Maya



Eibar FC Stadium
Estadio primera
división Eibar FC



CPD telefónica
Madrid



Sonatrach
Argelia



Juzgados
Islas Canarias



Centros IKEA
España



EKSELANS BY ITS

OPENETICS

SEDE CENTRAL

Av. Cerdanyola 79-81 Local C
08172 Sant Cugat del Vallès
Barcelona (Spain)
Tel: 93 583 95 43
info@ek.plus · info@openetics.com

SEDE MADRID

Plaza de la República de Ecuador, 2 1º A
28016 Madrid (Spain)
info@ek.plus · info@openetics.com

DELEGACIÓN CANARIAS

Calle Invierno 113
35018 Las Palmas de Gran Canaria (Spain)
Tel: 928 23 60 40
almacen.canarias@ek.plus · info@openetics.com



A MEMBER OF

cae
G R O U P E