

The logo graphic features a blue sphere with a red triangle pointing downwards, and a red circle on the right side of the sphere. A red lightning bolt shape extends from the bottom of the triangle.

ELECAM

www.elecam.net

Muy señor nuestro:

Tenemos el gusto de presentarle la empresa Montajes e Instalaciones ELECAM, S.L.

Es nuestro deseo que conozca los servicios que ofrecemos, así como la garantía de calidad que proponemos, para lo cuál nos hemos permitido incluir una documentación que esperamos sea de su interés.

Convencidos de que nuestra posible colaboración será indudablemente beneficiosa para ambas partes, le envía un cordial saludo,

Atentamente,

Fdo.: Mariano Baonza Sanz
Director Gerente



ELECAM, empresa creada en el año 1995, se presenta como la conjunción de largos años de experiencia profesional en diversas actividades del sector servicios, y especialmente en electrificación.

Es nuestro deseo presentar las diferentes actividades que desarrollamos, las cuales comienzan desde la realización de proyectos "llave en mano", abarcando a su vez todos los diferentes campos parciales de los que se componen dichos proyectos y cubriendo así todos los apartados relacionados con la electricidad, telefonía, redes locales, alarmas de robo, alarmas detección de incendios, control de accesos y presencia, hardware y software personalizado.

ELECAM coordina a ingenieros y técnicos, que proviniendo de diversos sectores, conformamos un completo equipo profesional que ofrece a nuestros clientes un amplio abanico de servicios que van desde consultas o estudios de viabilidad, hasta el total desarrollo del proyecto con la gerencia del mismo y no concluyendo nuestra labor en la obra con su entrega definitiva, sino ofreciendo programas de mantenimiento general o preventivo.

ELECAM cuenta con los medios técnicos más avanzados, conducidos por un consolidado equipo de profesionales con el fin de obtener los mejores resultados.

Nuestra oficina técnica, basa la ejecución de sus trabajos en equipos informáticos de última generación tanto para diseño como cálculos y desarrollo, que asociados al experto manejo de nuestros técnicos nos permiten ofrecer en cada caso la solución idónea para cada cliente.



Los recursos humanos con que cuenta ELECAM para el desarrollo de sus trabajos se componen de ingenieros, técnicos y un departamento administrativo, que trabajando en estrecha colaboración nos permite obtener el máximo rendimiento de nuestros equipos, consiguiendo para nuestros clientes, calidad, rapidez, amplitud en nuestros servicios y economía de los mismos.

Actualmente contamos con la Clasificación de Contratistas de Obras del Estado en los grupos I-5, I-6, I-9 en la categoría E para la realización de Proyectos y Obras Eléctricas en Alta y Baja Tensión y el grupo P-1 para mantenimiento y reparación de equipos e instalaciones eléctricas y electrónicas. También estamos en proceso de implantación del Sistema de Gestión de Calidad Iso 9001:2000.



Entre nuestros clientes podemos citar:

- Constructoras como Betazul S.A., Ramarga S.A., Vecsa S.A., Domingo Lopez S.L., Moserco S.L, Dragados.
- Organismos públicos como son la Universidad Complutense de Madrid, Comandancia de Obras del Ejercito, Dirección General de la Guardia Civil, Ayuntamiento de San Agustín del Guadalix, Ayuntamiento de El Molar.
- Colegios e instituciones como Fundación APAI, Colegio San Buenaventura.
- Empresas privadas como Sociedad Española de Fútbol Profesional, Liga Nacional de Fútbol Sala, Ingeniería de Automatización en el Deporte S.L., Sistemas Informáticos en el Deporte S.L., Chloride Boar S.A., Power Quality S.L., Teniaqua S.L., Reproconsulting S.L., Integra-Net Hosting S.L., Q.S. Ibérica de Instalaciones S.L., Deliscan Gourmet S.L., Procosanz Áridos SA, Lodos Secos SL, Graveras y Desmontes, SA, Yokogawa Ibérica SA, Intecsa-Inarsa, Abertis Telecom SA .

Nuestro campo de actividad cubre en especial los siguientes sectores:

- Ejecución de "Proyectos Llave en Mano", desde su estudio de viabilidad hasta la gerencia y entrega definitiva de la obra.
- Proyectos e instalaciones eléctricas en media y baja tensión.
- Programas de mantenimiento.
- Realización, desarrollo y dirección de proyectos e instalaciones.
- Dirección, gerencia y control de calidad en ejecución de obras.
- Optimización, conservación y uso racional de la energía.
- Proyectos para energías alternativas.
- Proyectos e instalaciones para Infraestructura Común de Telecomunicaciones (ICT).
- Redes locales para voz y datos.
- Electrónica de comunicaciones.
- Equipos informáticos.
- Desarrollo de software personalizado.
- Proyectos e instalaciones de controles de acceso y presencia.



Nuestra actividad esta dividida en cuatro grandes grupos de trabajo.

Industrial
Edificación
Deportivo
Telecomunicaciones

Entre los proyectos y obras más representativas ejecutadas por ELECAM en estas diferentes áreas, cabe destacar:

INDUSTRIAL:

- Diversos supermercados y galerías de alimentación: Manuel Cortina N° 5, Madrid; Comercial Thedysa.
- Locales comerciales en centro comercial La Vega en Alcobendas. Madrid.
- Taller mecánico Tecnocenter H24 en CTM de Vallecas. Madrid.
- Nave para exposición de muebles en Pol. Ind. Europolis. Las Rozas.
- Nave para carpintería en Pol. Ind. Rivas para carpintería. Rivas- Vaciamadrid.
- Nave para lavandería industrial en Pol. Ind. Arganda. Arganda del Rey.
- Instalaciones de Sistemas de Alimentación Ininterrumpida de 3 a 500Kva en oficinas de Sodexhapass, INTEGRA, COLT TELECOM, SAINCO CARRIER HOUSE, H-24.
- Climatización de oficinas de la empresa PHINTER-HEEL. Colmenar Viejo. Salón de actos Ayuntamiento de El Molar.
- Instalación eléctrica para planta de tratamiento de áridos en Talamanca del Jarama para la empresa Procosanz Áridos y en Yunquera de Henares para la empresa Desmontes y Graveras.



- Instalación eléctrica para contenedores de tratamientos de lodos para la empresa Lodos Secos.
- Auditoria instalación eléctrica en Hospital Puerta de Hierro de Madrid, para la empresa de electromedicina BECKMAN COULTER ESPAÑA.
- Ampliación de potencia en el Centro de Transformación Sur del Estadio Santiago Bernabeu.
- Diversas naves industriales para sectores de la papelería, mecánica, almacenaje, etc.
- Urbanización y electrificación de 14 naves industriales en el Polígono Industrial el Raso en San Agustín del Guadalix.
- Auditoria instalación eléctrica y reforma de instalación eléctrica para la empresa Autobrillante.
- Instalación eléctrica para Almacén, cocinas y oficinas para Catering Araceli.

EDIFICACION

- Reformas eléctricas integrales de edificios; Plaza de Basilea nº4; C/Fuentemilanos nº2; Avda. Bruselas nº 74. Madrid.

- Clínicas dentales como Clínica Puerta de Atocha o Clínica Alcorcón.

- Guardería Mamá-oca. San Agustín del Guadalix.

- Instalación eléctrica para edificio de 156 viviendas en Madrid para le empresa MONLUX.

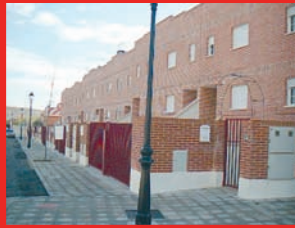
- Proyecto para fuente pública en la Plaza de Felipe II en Madrid.

- Instalación eléctrica de edificio de tres plantas y garaje para oficinas de la empresa Yokogawa Ibérica.

- Instalación eléctrica para el Restaurante Araceli Casa de Burgos en la Casa de Campo de Madrid.

- Instalación eléctrica para el Restaurante Valquijancho de Araceli.

- Reforma integral de oficinas de Arte y Naturaleza en Málaga, Palencia y Madrid.



- Reforma de instalación eléctrica del Colegio Mayor Fundación Pablo VI de la Universidad Pontificia de Salamanca en Madrid.

- Instalación eléctrica del Centro de estudios universitarios en Majadahonda para la Universidad Pontificia de Salamanca en Madrid.

- Reforma de instalación eléctrica de la oficina de la Delegación de Rehabilitación de Dragados en Madrid.

- Reforma integral del centro de transformación e instalación eléctrica de la facultad de Veterinaria de la Universidad Complutense de Madrid.

- Instalación eléctrica y domótica de 14 viviendas en El Plantío para Gilmar.

- Restaurante Lago de Sanabria en Algete.

- Restaurante El Sumiller de la Moraleja en Alcobendas

- Reforma eléctrica de edificio de 120 apartamentos en la Playa de San Juan de Alicante.

- Instalación eléctrica de edificio de 4 plantas y 2 sótanos de garaje para oficinas de la empresa Intecsa Inarsa.



DEPORTIVAS

- Polideportivo municipal San Agustín del Guadalix.
- Piscina cubierta en Colegio San Buenaventura. Madrid.
- Instalación eléctrica con corriente protegida para taquillas de Estadios de Fútbol de 1ª y 2ª División.
- Instalación eléctrica con corriente protegida para la Unidad de Control Organizativo de la Policía, en los Estadios de Fútbol de 1ª y 2ª División.
- Instalación eléctrica para Oficina Nacional de Deportes de la Policía Nacional en la Comisaría de Canillas. Madrid.
- Instalación de alumbrado de emergencia y evacuación en los estadios de 1ª y 2ª División.
- Instalación de control de accesos en Estadios de Fútbol de 1ª y 2ª División.
- Instalación de control de accesos en oficinas del Atlético de Madrid.



TELECOMUNICACIONES

- Instalación de red de voz y datos para oficinas: Club Atlético de Madrid, Oficinas de empresa COPERFIL GROUP, oficinas empresa IAD, oficinas central en Madrid de UNIGEST, oficinas empresa CHLORIDE ESPAÑA,
- Instalaciones eléctrica y red de voz y datos para edificio tres plantas de oficinas en c/ Lezama nº 22 de Madrid; Centro de estudios Fundación Pablo VI en c/ Sorrolla en Majadahonda; emisora Radio Club en c/ Gran Vía nº 22 en Madrid, Colegio Mayor Fundación Pablo VI.
- Control de accesos para oficinas Rivas Futura, Arte y Naturaleza, Edificio Gamonal 14, Edificio Bronce, Edificio Santa Leonor 32.
- Auditoria de Red y reforma de red de datos para oficinas de Autobrillante.



MONTAJES E INSTALACIONES ELECAM, S.L.

C/ DEL PUENTE DE SAN ANTONIO, 6

SAN AGUSTÍN DEL GUADALIX

28750 MADRID

TEL.: 918 435 148 FAX: 918 435 826

INFO@ELECAM.NET

WWW.ELECAM.NET

