

INSPECCIONES ELÉCTRICAS OBLIGATORIAS
PLAN DE AHORRO LED
DOMOTICA
MANTENIMIENTO DE EDIFICIOS

INSTALACIONES ELÉCTRICAS
IELECTECO



C/ SANTA BRÍGIDA 1-2 28221 MAJADAHONDA MADRID

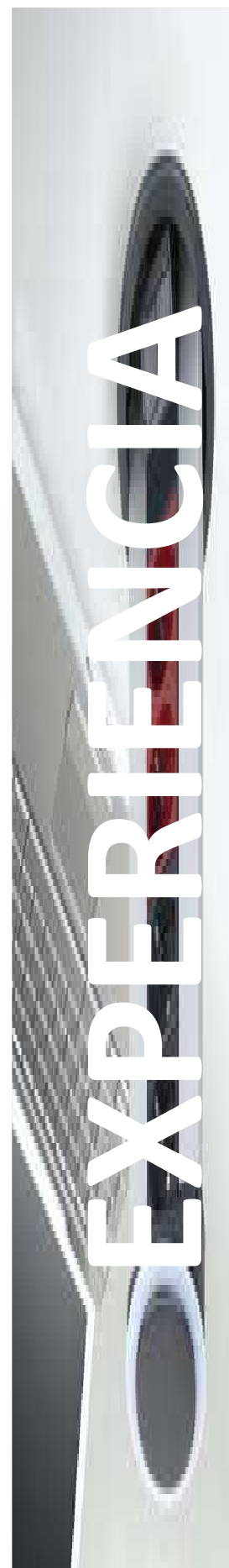
687 55 99 35

www.ielecteco.es

ielecteco@hotmail.es

INSTALACIONES ELÉCTRICAS
IELECTECO empresa con amplia experiencia, desde 1987 dedicándonos a Instalaciones Eléctricas, mantenimiento eléctrico, instalaciones de seguridad y telecomunicaciones. Empresa dedicada al diseño de grandes Instalaciones Eléctricas en la provincia de Madrid. Perfecto diseño y acabado de Instalaciones Eléctricas son nuestra distinción entre las empresas del sector eléctrico de nuestro país.

Un equipo humano compuesto por especialistas y oficiales que llevan en nuestra empresa desde su fundación. Con gran experiencia y continua formación, en Instalaciones Eléctricas y nuevas tecnologías de Telecomunicación. Confíe la Instalación de su empresa o edificio, a un instalador con reconocida solvencia en Instalaciones Eléctricas, contamos con una amplia cartera de clientes de reconocido prestigio empresarial plenamente satisfechos y que son nuestra mejor publicidad dentro del sector eléctrico.



Confíe en nosotros sus trabajos de electricidad, nuestros más de 25 años de experiencia nos avalan. Le ofrecemos experiencia, trabajos garantizados y seriedad. Realizamos todo tipo de INSTALACIONES. Nuestros oficiales poseen el título de Instaladores Autorizados, pudiendo realizar BOLETINES O CERTIFICADOS para la legalización por el Ministerio de Industria de cualquier instalación.

Nuestra amplia experiencia en el sector del montaje eléctrico nos permite ofrecerles una amplia gama de servicios para sus instalaciones industriales. Podemos realizar su memoria técnica, certificamos su instalación, diseño de proyectos, etc. Realizamos todo tipo de trabajos en acometidas, cuadros de protección, iluminación y automatismos. Nos podemos encargar de todo tipo de reparaciones de toda clase de averías eléctricas, cortocircuitos eléctricos, apagones, derivaciones eléctricas, etc. Si usted así lo desea también puede encargarse del mantenimiento de sus montajes industriales asegurando un perfecto funcionamiento de sus instalaciones, mantenimientos



preventivos eficaces que conservaran sus instalaciones en las mejores condiciones de funcionamiento.

Realizamos cualquier tipo de trabajo en iluminación, poseemos amplia experiencia en planificación, diseño e instalación de iluminación en locales comerciales, oficinas, viviendas, tiendas, centros comerciales, comunidades de vecinos, empresas, industrias, obras, administraciones públicas... tanto en iluminación interior como en iluminación exterior.

Le ofrecemos la última tecnología en confort, ahorro energético, seguridad, alarmas, climatización, etc. Consúltenos sobre cualquier tipo de trabajo de electricidad en general, realización de certificados de electricidad, proyectos eléctricos y proyectos de apertura. Personal cualificado con titulación y carnet de instalador autorizado por la delegación de industria en la categoría de especialista. Vehículos propios y herramientas de cualquier tipo para realizar todo tipo de trabajos.

Realización de instalaciones domóticas y automatización de cualquier instalación.



NUESTROS CLIENTES

HOTELES DE NUEVA CONSTRUCCIÓN

HOTEL NUEVO MADRID

<http://www.hotelnuevomadrid.com>



HOTEL NUEVO BOSTON

<http://www.hotelnuevoboston.com/>



HOTEL KRISS AEROPUERTO

<http://www.krishoteles.com/>



APARTAMENTOS FLORIDA
SUITES

<http://www.apartamentossuitesflorida.es/>



HOTELES DE ANTIGUA CONSTRUCCIÓN

EN LOS QUE SE HA REALIZADO REFORMA INTEGRAL DE INSTALACIONES EN SALONES
CONVECCIÓN, CAFETERÍAS, RECEPCIÓN, Y HABITACIONES, INCLUYENDO CLIMATIZACIÓN Y
DOMOTICA

HOTEL LIEBANY

<http://www.liabeny.es/>



HOTEL AC CARRETERA ANDALUCIA

<http://www2.ac-hotels.com>



EDIFICIOS DE OFICINAS DE NUEVA CONSTRUCCIÓN

DOTADOS DE ILUMINACIÓN, CLIMATIZACIÓN Y CONTROL DE ACCESOS TOTALMENTE
DOMOTIZADOS. INCLUSO REDES INFORMÁTICAS.

CALLE BAUSA 13 Y 15

CALLE ALCAÑIZ 35

CALLE BAUSA, 23 Y 25

CALLE JUAN IGNACIO LUCA DE TENA 4

BLOQUES DE VIVIENDAS DE NUEVA CONSTRUCCIÓN

- EDIFICIO DE 19 VIVIENDAS EN LA C/ LA FUENTE EN AJALVIR, MADRID
- EDIFICIO DE 22 VIVIENDAS EN LA C/ LAS AGUAS EN AJALVIR, MADRID
- EDIFICIO DE 33 VIVIENDAS EN LA C/ LAS ESCALERILLAS EN AJALVIR, MADRID
- EDIFICIO DE 12 VIVIENDAS EN LA C/ LAS JUAN CARLOS I EN AJALVIR, MADRID
- EDIFICIO DE 17 VIVIENDAS EN LA C/ SAN SEBASTIÁN EN AJALVIR, MADRID
- EDIFICIO DE 22 VIVIENDAS EN LA AVDA. DE LA CONSTITUCIÓN EN TORREJÓN DE ARDOZ, MADRID
- EDIFICIO DE 6 VIVIENDAS EN LA C/ VERÓNICA EN TORREJÓN DE ARDOZ, MADRID
- EDIFICIO DE 7 VIVIENDAS EN LA C/ SALINAS EN ALCALÁ DE HENARES, MADRID
- PLAYA DE SAN JUAN MADRID 220 VIVIENDAS Y GARAJES
- LOS TEMPRANALES EN SAN SEBASTIÁN DE LOS REYES MADRID
- 130 VIVIENDAS Y GARAJES PLAYA DEL SARDINERO MADRID GARAJES
- EDIFICIO LA TORRE CALLE BAUSA 19 MADRID GARAJES

UNIVERSIDADES

UNIVERSIDAD INTERNACIONAL SEK SEGOVIA

www.sek.edu

Reforma y adaptación del antiguo convento, convertido en Universidad. Subcontratados por TIMÓN-ESPAÑA



UNIVERSIDAD ANTONIO NEBRIJA LA BERZOSA MADRID

www.nebrija.com

Reforma y adaptación del antiguo edificio. Instalación de nuevos pabellones y cafetería, y aulas de formación audio visual.



UNIVERSIDAD ANTONIO NEBRIJA DEHESA DE LA VILLA MADRID

www.nebrija.com

Instalación de nueva iluminación en aulas de formación informática.



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA MADRID

CEI MONTEGANCEDO

<http://www.upm.es>

Instalación de acometidas para obras de nuevos edificios y casetas provisionales de oficinas para la constructora DRAGADOS. Diversas instalaciones de Líneas de Distribución, para Invernaderos, cámaras frigoríficas, etc.



CENTRO DE BIOTECNOLOGÍA GENÓMICA DE PLANTAS UP

Instalación eléctrica necesaria para los diferentes equipo de la planta piloto, en sala de fermentación, para el proyecto "engineering nitrogen fixation in mitochondria"

Instalación Eléctrica de varios Laboratorios en CBGP



CeDint CENTRO DE DOMÓTICA INTEGRAL UPM

<http://www.cedint.upm.es/>

Instalación Eléctrica necesaria, para el proyecto. Instalación y cableado en Cuadros de Protección de Pinzas y BATMETERS, Aplicación de sistemas domóticos para la gestión energética de edificios: incorporación de sistemas de control integrados en la edificación para reducir el consumo de energía por concepto de iluminación y climatización. Gestión de la producción de energía (solar, fotovoltaica y térmica).



AGENCIAS BANCARIAS

8 SUCURSALES CAJA MADRID DE NUEVA CONSTRUCCIÓN

20 SUCURSALES CAJA MADRID REFORMA COMPLETA SIN CIERRE DE LAS MISMAS

6 SUCURSALES CAJA CASTILLA LA MANCHA DE NUEVA CONSTRUCCIÓN

CENTRAL CAJA CASTILLA LA MANCHA EN LA CALLE ALCALÁ DE MADRID REFORMA COMPLETA

CLÍNICAS Y RESIDENCIAS

RESIDENCIA TERCERA EDAD OBRA SOCIAL CAJA MADRID ARANJUEZ MADRID

70 Habitaciones

Subcontratados por la CONSTRUCTORA TECNISER.

RESIDENCIA ALZHEIMER OBRA SOCIAL CAJA MADRID

CALLE JAZMÍN EN MADRID

Subcontratados por la CONSTRUCTORA TECNISER.

LABORATORIOS

LABORATORIOS INTERLAB MADRID

Obra y Mantenimiento

www.interlab.com.



LABORATORIOS FARMA IBÉRICA, S.A. ALBACETE

Obra nueva y servicios de mantenimiento,
posteriores inspecciones oficiales.
CONSTRUCTORA TECNISER.



OTROS

FABRICA DE CONFECCIÓN MIRTO

Obra nueva, y posterior mantenimiento y revisiones.

www.Mirto.com



AEROMARINE

Oficina en Pio XII

<http://www.aeromarine.es>



WORKPLAZA ADVANCED COWORKING

Centro de trabajo de alto nivel con las máximas calidades. Instalación Eléctrica e iluminación de las Oficinas DE 400 Mts.

<http://www.workplaza.es/>



CONFECCIONES A.MOM

Reforma de talleres y oficinas. Contratos posteriores de mantenimiento y revisiones.

www.confecionesamom.com



ORGANISMOS PÚBLICOS



EMBAJADA DE KENIA

Implantación de Oficinas para la Embajada de Oficinas en Pº de la Castellana Madrid.



MINISTERIO DE DEFENSA

CAPITÁN HAYA MADRID

REFORMA DE ILUMINACIÓN Y ACCESOS ESCUELA DE INGENIEROS EJERCITO DE TIERRA.

REFORMA DE AULAS DE FORMACIÓN EN CUATRO VIENTOS. MADRID

ADIF



Instalación eléctrica e iluminación de Oficinas de 1000 m en Calle Titán en Madrid

ESTUDIOS ARQUITECTURA



**BLANCO HEVIA
ARQUITECTURA**

<http://www.arquidea.com/>

Estudio de arquitectura
especializado en
implantación de Oficinas.

BLANCO HEVIA | ARQUITECTURA

Estudio de arquitectura +
ingeniería + diseño

<http://www.iteymas.com>

INTAREA

Desarrollo y gestión de
proyectos

BRA

Rehabilitación de edificios



**BUILDING AND
RESTORATION
ARCHITECTURE**

ADMINISTRADORES DE FINCAS

	<p>CANDAMO ADMINISTRADORES www.candamoadmin.com</p>
	<p>DATA 1000 ADMINISTRADORES DE FINCAS www.data1000.com</p>
<p>JU 94, S.L. ADMINISTRADORES DE FINCAS</p>	<p>Víctor de la Serna, 50 Madrid.</p>
<p>LPM LUIS DE LA PEÑA, S.L.</p>	<p>LPM ADMINISTRADORES DE FINCAS Jesús del Valle, 6 28004 MADRID, MADRID</p>
 <p>CODIGO 28 Administraciones de Fincas S.L.</p>	<p>CÓDIGO 28 MAJADAHONDA http://codigo28.com/</p>

INSPECCIONES ELÉCTRICAS OBLIGATORIAS EN COLABORACIÓN CON ORGANISMO DE CONTROL COMPETENTE

 Dirección General de Industria, Energía y Minas
CONSEJERÍA DE ECONOMÍA Y HACIENDA
Comunidad de Madrid

**Resolución de la DGIEM
(BOCM de 3 de agosto de 2012)**



- **Clarifica el alcance de las inspecciones periódicas:**
 - Edificios destinados principalmente a viviendas que dispongan de **25 o más suministros para viviendas o locales.**
 - Servicios comunes objeto de inspección periódica:
 - Instalaciones de enlace, instalaciones eléctricas de Servicios Generales (ascensores, aparatos elevadores, centrales de calor y frío, alumbrados, etc) y otras instalaciones comunes asociadas. Si éstas requieren IP cada 5 años, se procurará hacerla coincidir con la inspección
- **Concreta los plazos:**
 - Antes del 18/9/2013, o tras 10 años desde su legalización.
 - Para las inspecciones periódicas sucesivas, 10 años desde la fecha de la última inspección.
- **Establece condiciones mínimas de seguridad**, que deben tenerse en cuenta en estas inspecciones, en aquellas instalaciones eléctricas cuya reglamentación de seguridad ya no esté en vigor porque ha sido sustituida por el vigente REBT.

25 o más suministros



Antes de 18-9-2013

20/09/2012



iELECTECO

**ADECUACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA SEGÚN R.E.B.T.
(REGLAMENTO ELECTROTÉCNICO DE BAJA TENSIÓN) DEL MINISTERIO
DE INDUSTRIA, CON EL COMPROMISO DE PASAR LA INSPECCIÓN
ELÉCTRICA OBLIGATORIA, CON INFORME 100% FAVORABLE
GARANTIZADO POR EL ORGANISMO DE CONTROL COMPETENTE.
EXPERIENCIA: EN VARIAS URBANIZACIONES Y EDIFICIOS DE
VIVIENDAS.**

INSPECCIONES ELÉCTRICAS CON INFORME 100 % FAVORABLE 2013-2014

URBANIZACIÓN PUENTEBLANCA
AVDA. ESPAÑA, 35
28221 MAJADAHONDA

URBANIZACIÓN GREEN PARK
TRAV. DE LOS PINOS, 11
28221 MAJADAHONDA

URBANIZACIÓN AVDA. EUROPA, 40
POZUELO DE ALARCÓN
MADRID

EDIFICIO DE VIVIENDAS
BATALLA DE BELCHITE, 4
MADRID

EDIFICIO DE VIVIENDAS
CORAZÓN DE MARÍA, 74
MADRID

EDIFICIO DE OFICINAS
PUERTO DE LOS LEONES, 2
28220 MAJADAHONDA
MADRID

EDIFICIO DE VIVIENDAS
Pº DE LA CASTELLANA, 159
MADRID

C.P. EDIFICIO DE VIVIENDAS
C/ COSTA BRAVA 35
MADRID

C.P. URBANIZACIÓN PYR-1
C/ DR. FLEMING
28221 MAJADAHONDA

C.P. EDIFICIO DE VIVIENDAS
C/ COLOMBIA, 28
MADRID

C.P. EDIFICIO DE VIVIENDAS
COSTA RICA, 38
MADRID

CP. EDIFICIO DE VIVIENDAS
C/ CAVANILLES, 47
MADRID

I.E.S SAPERES AUDE
VILLANUEVA DEL PARDILLO
MADRID

ORGANISMOS DE CONTROL:

SGS



ATISAE
Protección de vidas y bienes

OCA ICP