



TD

THEO DELTA

RENEWABLE

TABLA DE CONTENIDOS

Nuestro equipo	2
Eficiencia energética e Iluminación	3
Edificio.....	3
ESE: Empresa de Servicios Energéticos.....	3
ATEX iluminación y antidefragración	3
Ventajas con nuestra intervención	4
Energías renovables	5
Infraestructuras eléctricas y Grupos electrógenos	6
Actividades	6
Industrial y Terciario.....	6
Infraestructuras	6
Cuadros eléctricos.....	6
Transporte y energía.....	6
Redes locales de comunicación.....	6
Grupos electrógenos	6
Clientes y obras realizadas	7
Nuestros clientes son nuestro mejor aval.....	7
Obras emblemáticas	8
Seguimiento de obras.....	9

THEO DELTA POWER S.L.

info@thedelta.com

+34 868 08 76 01

www.theodelta.com

NUESTRO EQUIPO

TREXCOM es una empresa formada por un grupo multidisciplinar y altamente cualificado con experiencia en diferentes ámbitos y sectores como la ingeniería, infraestructuras eléctricas y energías renovables.

Nuestra seña de identidad es la capacidad para asumir proyectos de cualquier envergadura, sin perder accesibilidad con los clientes ni implicación en cualquier iniciativa que llevemos a cabo.

En TREXCOM contamos con una estructura consolidada y dilatada experiencia; expertos en construcción, encargados y personal de obra, un departamento de ingeniería innovador capaz de hacer realidad cualquier proyecto y un proceso continuo de formación, ya sea en el ámbito de las nuevas tecnologías, de seguridad y prevención, además de su especialidad de trabajo, es por ello que uno de nuestros principales valores sea nuestro capital humano, sin él no seríamos nada con él lo somos todo.

Nos caracterizamos por cuidar al máximo las necesidades de nuestros clientes, para ello abordamos los proyectos dentro de un marco de responsabilidad, honestidad y seriedad, aplicando nuestros valores y siempre fieles a un estilo de innovación y profesionalidad.

De esta manera pretendemos seguir siendo referentes en todos aquellos proyectos que emprendemos.

Nuestro principal valor: nuestro capital humano

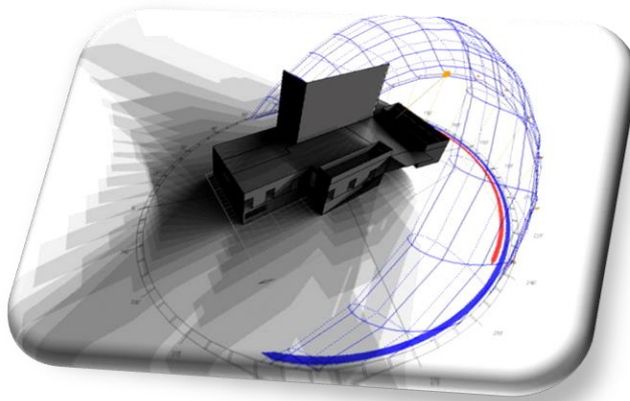
EFICIENCIA ENERGÉTICA E ILUMINACIÓN

Desde nuestros inicios en los años 80 realizamos una fuerte apuesta por la experiencia e innovación creando proyectos con la máxima garantía y seriedad.

La satisfacción del cliente es nuestro objetivo.

Nuestro equipo técnico está altamente cualificado y en constante evolución, siendo la base de la consolidación de la empresa como referente a nivel local y de una continua expansión internacional.

TREXCOM cumple los compromisos de seguridad, calidad y medio ambiente requeridos en la actualidad.



Edificio

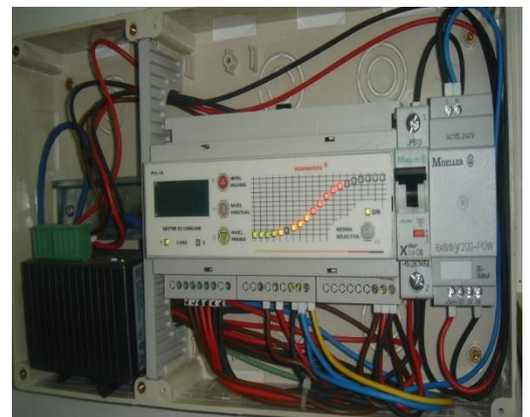
- Administrativo
- Residencial
- Equipamientos deportivos
- Centros comerciales
- Centros educativos

ESE: Empresa de Servicios Energéticos ATEX iluminación y antidefragración



Ventajas con nuestra intervención

- Plan de ahorro personalizado, acorde a su modelo de gestión.
- Eficiencia en el consumo energético, un ahorro económico y una muestra de respeto al medio ambiente.
- Conocimiento y control del consumo energético de sus instalaciones que le permitirá su planificación y le ayudará a realizar una mejor gestión.
- Eficiencia de la inversión, las medias propuestas serán las que produzcan el mayor ahorro con el menor gasto posible.
- Personalizado, nuestra propuesta de ahorro y eficiencia se adapta a sus necesidades y posibilidades.



THEO DELTA POWER S.L.

info@thedelta.com

+34 868 08 76 01

www.thedelta.com

ENERGÍAS RENOVABLES

Proyectamos y promovemos energías renovables contribuyendo al cambio del modelo energético actual, modelando un planeta más sostenible y mejorando la independencia y seguridad en el suministro eléctrico.

Eficiencia energética: ofrecemos nuestros servicios como mecanismo indispensable para el desarrollo de aquellas empresas con una alta dependencia de energía en sus procesos industriales.



- Energía solar fotovoltaica
- Energía solar térmica
- Energía eólica
- Energía biomasa
- Sistemas de cogeneración eléctrica
- Grupos electrógenos

El poder de la independencia

INFRAESTRUCTURAS ELÉCTRICAS Y GRUPOS ELECTRÓGENOS

TREXCOM posee un aval de más de quince años de experiencia en el sector de instalación y mantenimientos eléctricos, con la garantía de un equipo humano capaz de resolver cualquier necesidad o demanda de nuestros clientes.

Actividades

La actividad de la empresa abarca un amplio campo de desarrollo en materia de instalaciones eléctricas, las cuales se desarrollan a través de las distintas divisiones.

Industrial y Terciario

Infraestructuras

- Alumbrados públicos
- Centros de transformación

Cuadros eléctricos

Transporte y energía

- Líneas aéreas de media y baja tensión
- Centros de transformación integrados

Redes locales de comunicación

Grupos electrógenos

CLIENTES Y OBRAS REALIZADAS

Nuestros clientes son nuestro mejor aval

- Obras y Servicios Públicos (Osepsa)
- Grupo Comsa Emte
- Würth Solar
- Fotona
- Cofely-GDF Suez
- Ayuntamiento de Cartagena
- Hermanos Inglés, S.A.
- Ferrovial
- Emcofa, S.A.
- Fotovoltaica Xperts
- Constructora y Urbanizadora J.A.L.
- Ploder Uicesa
- Syngenta Agro S.A.
- Estructuras Metálicas y Obras Civiles Segado, S.L.
- Metálicas Gomariz, S.L.
- Elecnor
- Alstom
- Ayuntamiento De Fuente Álamo
- Construcciones María García Martínez, S.L.
- Riegos Visan
- S.A.T. La Forja
- Grupo
- Infraestructuras Terrestres, S.A. Intersa
- Agromasan, S.L.
- Urdemasa
- Himoina
- Gran Solar
- PIH-Progetty
- Hansa – Huarte
- Sacyr
- Ferroamericana, S.L
- Procam
- Adendia
- Auge – C.A.M
- Suzlon





















Obras emblemáticas

- "Huerto solar KOSOVO" de 5 MW – Bulgaria
- "Huerto solar Solar XXI" de 44 MW – Chiriquí-Panamá
- "Huerto solar" de 40 MW – Panamá
- "Huerto solar promoción La Campana" de 286 MW – Jumilla
- "Huerto solar Peñaflor de 1 MW – Sevilla
- "Huerto Solar FOTOJUMILLA" de 2,0 MW – Jumilla
- "Huerto Solar EUROENERGÍA DEL CIELO" de 2,5 MW – Jumilla
- "Huerto Solar El Calar" de 1 MW – Alhama de Murcia
- "Huerto Solar Gransolar Letur" de 0,732 MW – Hellín
- "Huerto Solar LA OLIVA" de 1,5 MW – Tenerife
- "Huerto Solar EFACEC" de 1,5 MW – Molina de Segura
- "Huerto Solar la CALAVERA" de 2,5 MW – Alhama de Murcia.
- "Huerto solar COOP. Almendras" de 400 KW – Fuente Álamo.
- "Huerto Solar SOLAR VILLANUEVA DEL REY" de 1,5 MW – Fuente Álamo
- "Edificio Consejería de Economía y Hacienda de Murcia" – EMCOFA, S.A.
- "Huerto Solar Fuente Álamo" de 1,5 MW – GRUPO GRANSOLAR
- "Huerto Solar Jumilla" de 2,1 MW – GRUPO GRANSOLAR
- "Huerto Solar Jumilla 2" de 1,8 MW – GRUPO GRANSOLAR
- "Huerto Solar Letur" de 0,732 MW – GRUPO GRANSOLAR
- "E.D.A.R de la Aljorra" – UTE ACCIONA/OSEPSA
- "E.D.A.R de Alhama de Murcia" – UTE ACCIONA/OSEPSA
- "Cubierta PAVIMUR 1 y 2" de 200 KW – GRUPO GRANSOLAR
- "Polígono de Alhama de Murcia Cubierta" de 32 + 40 KW – ENEWTEC
- "Instalación sobre cubierta El Algar" de 80 KW – ENEWTEC
- "Instalación sobre cubierta La Hoya" de 20 KW – EURENER
- "Instalación eléctrica aeropuerto internacional de la Región de Murcia" – SACYR
- "Instalación eléctrica Tranvía de Murcia" – DENERO-ENTE-SIEMENS
- "Instalaciones de Media Tensión y Baja Tensión" – IBERDROLA
- "Instalación de Media Tensión de Circuito de Velocidad de Fuente Álamo de Murcia"
- "Fábrica de carrocería de grupos electrógenos" – HIMOINSA – Cartagena
- "Huerto solar el Turbinto" de 2 MW

THEO DELTA POWER S.L.

info@thedelta.com

+34 868 08 76 01

www.theodelta.com

Seguimiento de obras

Instalación	Potencia (kW)	Seguimiento
CASAS DE HARO ESPERANZA	200	ESAUME ROTATIVE AXIS
POZOAMARGO	1400	ERCAM eléctrico
CASA CARACOLES	595	ERCAM eléctrico
EDUARDO	1200	ERCAM hidráulicos
CASAS	1900	ERCAM hidráulicos
LA HERRERA	130	ERCAM & FIXED
PRADEJÓN	3400	ERCAM
HUEDO	1200	POLAR SUN
SARA	1200	POLAR SUN
GARCÍA	200	ERCAM
BALAZOTE	200	SALIX SOLAR
TOPAS	400	SALIX SOLAR
CARBAJOSA LA SAGRADA	2200	ERCAM
CALZADILLA - EI CARRASCAL	600	ERCAM hidráulicos
ARÉVALO	350	GINERER
TORREMOCHA	300	GINERER
MANJARRES	2000	ERCAM
SANTO DOMINGO	2100	ERCAM
CUESTA BLANCA	600	FIXED
CAÑAMERO	6000	FIXED
OLMEDA DE LA CUESTA	800	FIXED
SOLAR VILLANUEVA DEL REY	1500	FIXED
EL TURBINTO	2000	FIXED
KOSOVO	5000	FIXED
PEÑAFLO	1000	FIXED
FOTOJUMILLA	2000	FIXED
EUROENERGÍA DEL CIELO	2500	FIXED
EL CALAR	1000	FIXED
GRANDSOLAR LETUR	732	FIXED
LA OLIVA	1500	FIXED
EFACEC	1500	FIXED
CALAVERA	2500	FIXED
COOPERATIVA ALMENDRA	400	FIXED
FUENTE ALAMO	1500	FIXED
JUMILLA	2100	FIXED
JUMILLA II	1800	FIXED
CUESTA BLANCA	640	FIXED

THEO DELTA POWER S.L.

info@thedelta.com

+34 868 08 76 01

www.thedelta.com



*Our partners success
is our foundation*

THEO DELTA POWER S.L.

info@theodelta.com

+34 868 08 76 01

www.theodelta.com

TDR
THEO DELTA
RENEWABLE