



GRUPO CTL, INGENIERÍA CANARIAS S.L.

NIF: B 35.804.582

En Gran Canaria:

C/ Pamochamoso Nº 7, 2ªC • 35004 • Las Palmas de G.C.

Tel / Fax: 928 242 361 / 928 242 367

Móviles: 620 998 142 / 677 530 363

En Lanzarote:

C/ Timple Nº 165 • 35508 • Costa Teguise • Teguise

Estimadas señoras/señores:

GRUPO CTL Ingeniería Canarias, S.L. es un estudio de Ingeniería multidisciplinar cuyo ámbito de actuación va desde la redacción de proyectos para instalaciones, como de cálculo de estructuras de todo tipo de edificaciones.

Además de la redacción, dirección de obra y asesoramiento técnico, también realizamos las gestiones necesarias ante los organismos y administraciones correspondientes.

Tenemos un amplio grupo de empresas de toda confianza, que trabajan para nosotros en la ejecución material de las obras, el cual ofrecemos a nuestros clientes.

Nuestro equipo técnico lo forman actualmente Ingenieros Industriales, Ingenieros Técnicos Industriales y de Telecomunicaciones, Técnicos Superiores en Prevención de Riesgos Laborales, Delineantes e Instaladores.

Contacte con nosotros en las direcciones indicadas al final y le atenderemos sin ningún tipo de compromiso.

Atentamente,

Grupo CTL Ingeniería Canarias S.L

REALIZAMOS PROYECTOS DE:

- Instalaciones Eléctricas:
 - ✓ Baja Tensión.
 - ✓ Iluminación.
 - ✓ Domótica.
 - ✓ Centros de Transformación.
 - ✓ Grupos electrógenos.
 - ✓ Media tensión.

- Certificados eficiencia energética
- Instalaciones de fotovoltaica.
- Instalaciones de Contra Incendio.
- Instalaciones de Climatización.
- Instalaciones de Extracción y Ventilación
- Instalaciones de Energía Solar Térmica.
- Instalaciones de Fontanería y Saneamiento.
- Instalaciones de Gas.
- Instalaciones de Telecomunicaciones.
- Instalación de de cableado estructurado (voz y datos).
- Sistema de seguridad (CCTV y control de acceso).
- Sistema de megafonía.
- Instalación para control y gestión de la energía.
- Cálculo de Estructuras.
- Arquitectura y edificación

ENERGÍA SOLAR

Nuestra empresa consciente del cambio en las normas técnicas de la edificación se ha especializado en esta rama de las energías renovables.

Canarias posee inmejorables datos de radiación, siendo uno de los mejores sitios de Europa para le ejecución de estas instalaciones.

Estamos concienciados en la mejora medioambiental que conlleva la utilización de estas instalaciones, promoviendo su uso y ofreciendo a todos nuestros clientes que requieren de nuestro apoyo técnico.

Así asesoramos a nuestros estudios de arquitecturas asociados, instaladores y clientes finales.

En esta vertiente de la Ingeniería ofrecemos:

- Proyectos de energía solar. (Térmica y Fotovoltaica)
- Gestión de subvenciones.
- Direcciones de obra y mediciones.

Trabajamos con los mejores instaladores de este sector, garantizando así la correcta ejecución de nuestros proyectos.



*Fotos propias, pertenecientes a instalaciones de empresas de nuestro grupo.

LEGALIZACIONES Y OBRAS MENORES

Realizamos también proyectos para obtener licencias de apertura y obras menores en todo tipo de negocios y comercios. Tramitamos todos los documentos necesarios para que la actividad que vaya a desarrollar esté legalizada ante los organismos oportunos, donde tenemos una dilatada experiencia en la redacción de más de setecientos proyectos en casi todos los municipios de nuestras islas mayores (Gran Canaria, Tenerife, Lanzarote, Fuerteventura, La Palma y La Gomera).

PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Tenemos técnicos con todas las especialidades exigidas en la prevención de riesgos laborales: Seguridad y Salud, Higiene y Ergonomía.

Llevamos a cabo estudios de prevención, planes de evacuación, y todo lo relacionado con este sector.

EXPERIENCIA Y PROYECTOS

Dentro de la empresa, nuestros Ingenieros antes de comenzar su andadura en Grupo CTL Ingeniería Canarias, se formaron en diferentes empresas en sectores tales como:

- Instaladoras eléctricas (Baja y Media Tensión)
- Instaladoras de Protecciones Contra Incendios
- Instaladora-Ingeniería de Energía Solar
- Otros estudios de ingeniería.

Dentro de nuestro estudio hemos realizado, entre otros, los siguientes proyectos:

- Proyecto de Urbanización: Unidad de Actuación El Calero 10, "El Calero" Telde.
- Proyecto de Urbanización. Unidad de Actuación La Pardilla 5. "La Pardilla", Telde.
- Proyecto de Urbanización en San Francisco Javier, Arucas.
- Instalaciones eléctricas, climatización y seguridad en caso de incendio del Real Club Náutico de Gran Canaria.
- Instalaciones eléctricas, climatización (zonas cubiertas) y seguridad en caso de incendio del Muelle Deportivo del Real Club Náutico de Gran Canaria.
- Instalaciones para Canchas de Padel (Real Club Náutico de Gran Canaria).
- Instalaciones de BT, climatización y seguridad en caso de incendio del Supermercado Hiperdino en El Medano.
- Instalaciones de BT, MT, climatización y seguridad en caso de incendio del supermercado Hiperdino en Casablanca III
- Instalaciones de BT, MT, climatización y seguridad en caso de incendio del supermercado Hiperdino en Guía.
- Instalaciones de BT, MT, climatización y seguridad en caso de incendio del supermercado Hiperdino en Agustina de Aragón.(Schamann)
- Instalaciones de BT, climatización y seguridad en caso de incendio del supermercado Hiperdino en Lomo los Frailes.
- Instalaciones eléctricas y climatización en Tienda Fund Grube de Puerto de la Cruz.
- Instalaciones para Centro Social y Cultural CICC (La Caja Insular de Canarias).

- Instalaciones eléctricas, climatización y seguridad en caso de incendio para el edificio de oficinas en la calle Mayor de Triana (La Caja de Canarias).
- Instalaciones de BT, MT, climatización y seguridad en caso de incendio para el edificio de oficinas en El Sebadal (La Caja de Canarias).
- Proyecto de los módulos de investigación (Instituto Tecnológico de Canarias en Pozo Izquierdo).
- Ampliación y Reforma del Colegio de Educación de Infantil y Primaria El Trapiche (Consejería de Educación, Cultura Y Deportes).
- Ampliación y Reforma del Colegio de Educación de Infantil y Primaria en Las Vegas (Consejería de Educación, Universidades, Cultura Y Deportes)
- Reforma instalaciones antiguas del Colegio de Educación de Infantil y Primaria el Tablero (Consejería de Educación, Universidades, Cultura y Deportes)
- Ampliación del Colegio de Educación de Infantil y Primaria el Tablero (Consejería de Educación, Universidades, Cultura y Deportes)
- Instalaciones eléctricas del Instituto de Educación Secundaria Cruz de Piedra (Consejería de Educación, Universidades, Cultura Y Deportes).
- Instalaciones eléctricas del Instituto de Educación Secundaria Cruz de Piedra (Consejería de Educación, Universidades, Cultura Y Deportes).
- Instalaciones eléctricas en CEPA Las Palmas G.C., cono Sur (Consejería de Educación, Universidades, Cultura Y Deportes).
- Instalaciones eléctricas en CEIP Padre Collado (Consejería de Educación, Universidades, y Sostenibilidad).
- Instalaciones eléctricas BT. ampliación CEIP 20 Enero (Consejería de Educación, Universidades, y Sostenibilidad).
- Instalaciones eléctricas BT. Ampliación CEIP Eduardo Rivero Ramos (Consejería de Educación, Universidades, y Sostenibilidad).
- Ampliación y Reforma del Colegio Pueris La Pardilla.
- Instalaciones para medios de accesibilidad del Campus de veterinaria en Arucas (Universidad de Las Palmas de Gran Canaria).
- Remodelación de la instalación eléctrica y detección del edificio de informática y matemáticas (Universidad de Las Palmas de Gran Canaria).
- Instalaciones de seguridad en caso de incendio del edificio de matemáticas e informática (Universidad de Las Palmas de Gran Canaria).
- Instalaciones en Nave de Limpieza del Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria.
- Academia del Instituto Canario de Psicología y Educación.
- Actuaciones diversas para la mejora de la fábrica de mezcla del Centro Agroalimentario de Los Corralillos (Cabildo Insular de Gran Canaria).
- Local de reconocimientos médicos y prevención en Las Palmas de Gran Canaria (Sociedad de Prevención de Ibermutuamur, S. L. Unipersonal)

- Local de reconocimientos médicos y prevención en Santa Cruz de Tenerife (Sociedad de Prevención de Ibermutuamur, S. L. Unipersonal).
- Instalaciones en el Ilustre Colegio de Abogados de Las Palmas de Gran Canarias.
- Proyecto de instalaciones en Parque empresarial G2, El Goro (KIAS PROPERTIES CENTROGEST).
- Remodelación instalación BT aeropuerto de la Gomera (Inabensa – AENA)

Edificios residenciales:

- Edificio de 69 viviendas V.P.O y Garajes en Arguineguin, Mogán.
- Edificio de 54 viviendas V.P.O y Garajes en El Calero, Telde.
- Edificio de 48 viviendas Locales y Garajes en La Pardilla, Telde.
- Edificio de 38 viviendas y Garajes en Marpequeña, Telde.
- Edificio de 13 viviendas y Garajes en Arucas.
- Edificio de 12 viviendas y Garajes en Arucas.
- Edificio de 6 viviendas y Garajes en Los Giles, Las Palmas de G.C.
- Edificio de 22 viviendas y Garajes en Telde, Las Palmas.
- Edificio de 14 viviendas dúplex y Garajes en Teror, Las Palmas.
- Edificio de 24 viviendas y Garajes en Ingenio, Las Palmas.
- Edificio de 41 viviendas en La Pardilla.
- Instalaciones en edificio de 39 viviendas y garaje en la Pardilla.
- Instalaciones en edificio de 10 viviendas y garaje en Arinaga.
- Instalaciones para edificio de 19 viviendas, local y garaje en Telde.
- Instalaciones para edificio de 67 viviendas y garaje en Mogán. (Lopesan)
- Instalaciones para edificio para 14 viviendas y garajes en La Aldea.
- Edificio de 3 viviendas y aparcamiento en la c/ Secretario Padilla
- Edificio de 3 viviendas, 1 dúplex y local en la c/ Sagunto.
- Edificio de 9 viviendas, 3 locales y garaje en la calle Carvajal.
- Edificio 6 Viviendas en las Alcaravaneras.
- Edificio de 10 Viviendas en la c/ Eduardo Benot
- Instalaciones de ICT 4 para Viviendas y Local C/ Coronel Rocha.
- Instalaciones en edificio de 10 viviendas y 2 locales en la c/ Torres Quevedo.
- Instalaciones en edificio de 12 Viviendas en el Cruce de Arinaga.
- Instalaciones en edificio 13 viviendas en la c/ Menceyes
- Instalaciones para edificio de 5 Viviendas y 2 oficinas en San Antonio.
- Instalaciones en edificio de 13 Viviendas, 2 locales y garaje.
- Edificio de 6 viviendas en los Martires.
- Edificio de 6 viviendas en los Martires.
- Instalaciones en edificio de 6 viviendas en Paseo San José.

- Instalaciones en edificio de 6 viviendas en Hoya Andrea.
 - Instalaciones BT, ICT y seguridad en caso de incendio para edificio 8 viviendas en Telde.
 - Proyectos de infraestructura común de telecomunicaciones (ICT) de 6 viviendas y 1 local.
 - Instalaciones en edificio de 14 viviendas (Promotora Royal AS, S.L.).
 - Edificio de 4 viviendas (Edificios singulares de canarias S. A).
 - Instalaciones en edificio de 10 viviendas (Provitelsa Marzagan, S.L.).
 - Instalaciones de fontanería para 34 viviendas (Edificio Las Palmeras)
 - Edificio de sótano, local y 4 oficinas en Arrieta (Macour S.L.)
 - Edificio 9 viviendas en Agustín de Bethencourt
 - Contra incendio en Hotel Residencial de 64 habitaciones
 - Legalización de garaje con 79 plazas en Edificio Arenales I
 - Legalización de garaje con 50 plazas y trasteros en Edificio Torreomar
-
- Más de 80 proyectos, de instalaciones de edificios de viviendas unifamiliares.

Instalaciones de energías renovables:

- Legalización de RES2H2. Producción limpia de hidrógeno a partir de fuentes de energía renovable (Instituto Tecnológico de Canarias).
- Parque Eólico Morro Tabaibe en Betancuria.
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 60 kW en nave industrial (Grupo Enerpal).
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 15 kW en vivienda unifamiliar (Acciona Solar).
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 30 kW en nave industrial. (Acciona Solar).
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 75 kW en nave industrial. (Acciona Solar).
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 20 kW en nave industrial.
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 25 kW en nave industrial. (Acciona Solar).
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 50 kW en nave industrial. (Acciona Solar).
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 75 kW en nave industrial. (Acciona Solar).
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 15 kW en apartamentos Norcopia. (Acciona Solar).
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 15 kW en vivienda unifamiliar (Acciona Solar).
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 30 kW en nave industrial. (Acciona Solar).

- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 75 kW en nave industrial. (Acciona Solar).
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 20 kW en nave industrial.
- Edificio de viviendas en el paseo de San José (Edificios singulares de Canarias S.A).
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 25 kW en nave industrial. (Acciona Solar).
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 50 kW en nave industrial. (Acciona Solar).
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 75 kW en nave industrial. (Acciona Solar).
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 75 kW en nave industrial. (Acciona Solar).
- Instalación fotovoltaica conectada a red de 40 kW en nave industrial. (Acciona Solar).
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 80 kW en nave industrial. (Acciona Solar).
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 50kW en nave industrial. (Acciona Solar).
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 25 kW en nave industrial. (Acciona Solar).
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 15 kW en apartamentos Norcopia. (Acciona Solar).
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 60 kW en nave industrial (Grupo Enerpal).
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 80 kW en nave industrial (Grupo Enerpal).
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 100 kW en nave industrial (Inabensa-Abengoa).
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 23,8 kWp en nave industrial.
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 24,10 kWp en nave industrial.
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 24,10 kWp en nave industrial II.
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 11,55 kWp en nave industrial.
- Ampliación de Instalación fotovoltaica de conexión a red de 23,62 kWp en nave industrial.
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 53,2 kWp en nave industrial.
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 26,25 kWp en nave industrial.

- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 31,20 kWp en nave industrial
- 10 Instalaciones fotovoltaicas de conexión a red de 9,24 kWp en Colegios.
- Instalación energía solar térmica en complejo de apartamentos en el cotillo.
- Instalación fotovoltaica de conexión a red de 31,5 kWp en el nuevo Intercambiador de Teror. (Dragados)

Otros proyectos de interés:

- Instalaciones eléctricas en clínica dental en Vecindario.
- Instalaciones en clínica dental San Roque en Hoya Andrea.
- Instalaciones eléctricas en clínica veterinaria en Puerto Rico (Centro Veterinario Puerto Rico).
- Centro óptico Santa Catalina.
- Edificio de almacén y oficinas en Ingenio, "Catering Carben".
- Instalación eléctrica para auto lavado de vehículos.
- Segregación y Adecuación de Nave Industrial en Cruz de la Gallina, Jinamar.
- Almacén agrícola en Lomo los Azules, Maspalomas. Cálculo de Estructuras e Instalaciones.
- Nave Industrial en Montaña Blanca, Arucas. Instalaciones eléctricas y contra incendios.
- Instalaciones en Gimnasio Vico en Las Canteras.
- Reforma de las instalaciones contra incendios en el Edificio Mar y Sol.
- Panadería Industrial en el parque empresarial el Tivoli.
- Carpintería de Aluminio en Los Giles.
- Plan de seguridad y salud para reparación y acondicionamiento de tanque de combustible.
- Legalización de garaje en Telde.
- Proyecto de reforma de edificio industrial en El Sebadal. (La Caja de Canarias.)
- Alumbrado público en Miraflores
- Almacén de Productos Químicos Barranco de Tirajana (Unelco).
- Alumbrado Público en los Castillos (Matías Marrero).
- Alumbrado Público en el Cruce del Señorío de Arucas (Matías Marrero).
- Legalización de Nave Industrial en Cruz de la Gallina (Point Rent S.L.).
- Instalaciones en Nave Industrial en Cruz de la Gallina (Tamadavi S.L.).
- Instalaciones para 4 naves agrupadas Cruz de la Gallina (Proviscan S.L.).
- Autorización de Espectáculo Público en el Infecar (CCN).
- Instalaciones para Nave Industrial en Bocabarranco.
- Proyecto de Obras Ordinarias en el Barrio de San Nicolás.
- Instalaciones para Oficina Bancaria en Nicolás Estévez (Banesto)

- Instalaciones Eléctricas para Almacén en Jinamar.
- Supermercado Vivó en Arinaga (Productos el Moganero S.L.)
- Legalización de Nave Industrial en Cruz de la Gallina (Gesplan, S. A. U.)
- Centro de Transformación (Proviscan S.L.)
- Instalaciones para Oficina Bancaria en la c/ General Martínez Anído (Banesto)
- Instalaciones para almacén de Unelco en Piedra Santa.
- Centro de Transformación para San Juan de Dios.
- Instalaciones en complejo de apartamentos Belle Vue.
- Recuperadora de chatarra (Recuperadora de chatarra de Telde, S.L.)
- Legalización oficina bancaria de La Caja Insular de Canarias.
- Desalinizadora en el Real Club Náutico de Gran Canaria
- Despacho de abogados Garrigues (Ie5 Sociedad Cooperativa)
- Depósito de Combustible en el Real Club Náutico de Gran Canaria
- Almacén Gases el Muelle (Canary Chandlers S.L.)
- Deposito 30.000 litros de CO₂ (Sernamol Canarias S.L.)
- Concurso nave gases muelle (Sernamol Canarias S.L.)
- Nave reconocimiento de contenedores (Inabensa Abengoa)
- Nave Industrial en Salinetas (Fraindagua S.L.)
- Instalaciones Nave Industrial en el Goro (Sumagro S.L.)
- Almacén APQ-5 Solquimia
- Informe de instalaciones contra incendio (Brisa Motor)
- Instalaciones en nave industrial en Telde.
- Instalaciones provisionales para la obra del túnel Puerto Rico-Mogán, Túnel de Candelaria (Proyectos, Túneles y Voladuras S.L.)
- Instalaciones provisionales para la obra del túnel Puerto Rico-Mogán, Túnel de Tauro (Proyectos, Túneles y Voladuras S.L.)
- Túnel El Bicho, carretera Adeje-Santiago del Teide (Proyectos, Túneles y Voladuras S.L.)
- Informe de adecuación contra incendio en guardamuebles DUPARCQ (Guadalupe Movers, S.L.)
- Nave Industrial (KLAPP COSMETICS)
- Nave industrial en el Matorral, Fuerteventura (Comercial H Morales)
- Legalización nave almacén de libros (Susaeta Ediciones S.A.)
- Legalización Mudanzas Duparcq (Guadalupe Movers, S.L.)
- Legalización taller montaña blanca (Electro GPS, S.L.)
- Informe RSCIEI en Nave Industrial (Productos del Pino S.L.)
- Rehabilitación de la Casa de Cultura de Tablero de Maspalomas (Ilustre. Ayuntamiento de la villa de San Bartolomé de Tirajana)
- Auditoría energética Brisa Motor (Brisa Motor S.L.)
- Instalación de depósito de O₂ en nave industrial (Sernamol Canarias S.L.L.)
- Gimnasio en Mesa y López (CrossFit Canarias S.L.)
- Licencia obra menor RCNA (Real Club Náutico de Arrecife)

- Licencia obra construcción nave industrial (Barloworld-Finanzauto)
 - Legalización nave industrial Maxodrinks (Picking Canarias S.L.)
 - Legalización farmacia "El Sauzal" (Yone Quintana Mayor)
 - Legalización nave industrial Nalexcan (Nalexcan S.L.)
 - Nave industrial Arinaga (Sumagro S.L.)
 - 3 Naves industriales Las Torres (Sumagro S.L.)
 - Nave industrial Miller Bajo (Sumagro S.L.)
 - Línea M.T., C.T. y centro de entrega Las Monjas (Endesa Energía S.A.U.)
 - Instalaciones B.T. oficina Bankia Muro (Bankia, S.A.)
 - Nave industrial (Basso S.L.)
 - Supermercado Vivó Arguineguín (Productos el Moganero S.L.)
 - Escuela de música (Justo Martín Culebras)
 - Peritaje Farolas Lanzarote, campo de golf
 - Nave industrial maquinaria hostelería (Eunasa Canarias S.L.)
 - Nave P.I. Maípez (Recuperación de Chatarras y Metales Aparicio S.L.)
 - Plan evacuación navidad y carnavales (Real Club Náutico de G.C.)
 - Legalización Grupo Electrónico tienda Primark Tenerife.
 - Nave Brisa Motor (Brisa Motor S.L.)
 -
-
- Más de 450 proyectos de pequeños locales y más de 50 proyectos de acometidas eléctricas, para la Consejería de Industria y para los distintos Ayuntamientos de obra menor y licencias de aperturas...

LOCALIZACIÓN Y CONTACTO

Nuestras oficinas la pueden encontrar en la siguiente dirección:

C/ Pamochamoso,
nº 7, 35004
Las Palmas de G.C.
Tlf: 928 242 361
Fax: 928 242 367



Puede ponerse en contacto con nosotros llamando a nuestra centralita:

Tel.: 928 242 361 ó por fax al 928 242 367

Si lo prefiere envíenos su nombre y número de teléfono a la siguiente dirección de e-mail correo@grupoctl.com y le llamaremos lo antes posible.

Si quiere contactar con alguno de nuestros técnicos gerentes, le detallamos su número de teléfono móvil y dirección de correo electrónico:

Jorge Conde Guasch
Tlf: 620 998 142
e-mail: jorgeconde@grupoctl.com

Manuel Lorenzo Cabrera
Tlf: 677 530 363
E-mail: mlorenzo@grupoctl.com