



# **GONZALEZ INGENIEROS**

**PROYECTOS TECNICOS**

[www.gonzalezingenieros.es](http://www.gonzalezingenieros.es)

## LA EMPRESA

Nuestro equipo de trabajo presta una amplia gama de servicios, relacionados todos con el DISEÑO y LEGALIZACION de actividades e instalaciones, facilitando un trabajo especializado a cada cliente en función de sus necesidades.

Resolvemos toda la problemática que surge de la realización y gestión integral de un proyecto de Ingeniería (Civil, Industrial o Medioambiental) desde la fase de diseño, hasta la de construcción y puesta en marcha de las instalaciones, siempre bajo la óptica del AHORRO en TIEMPO y COSTES.

*A cada cliente se le ofrece un apoyo profesional y personalizado, ajustado siempre a sus necesidades, de forma ágil y profesional.*

PREMIO EMPRESARIAL  
GRUPO ROS 2013  
COMPROMISO SOCIAL

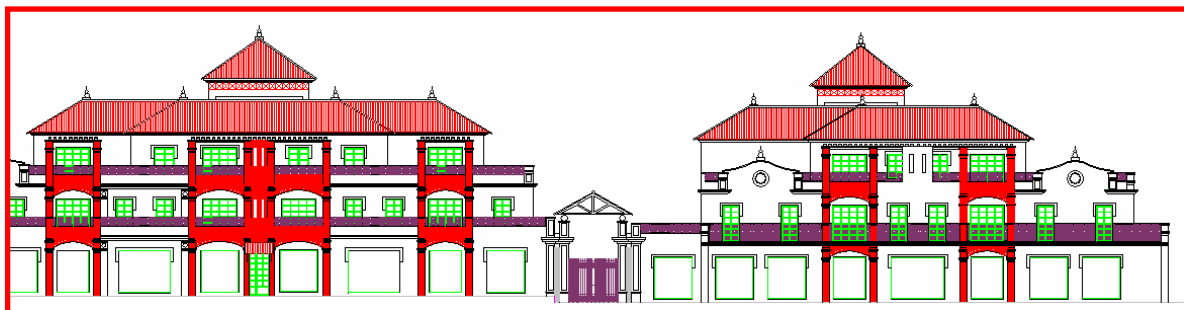


Grupo ROS  
Comunicación & Empresa



## TRABAJOS QUE REALIZAMOS

- *Proyectos en todas sus fases, industriales y del sector residencial o terciario, entre los que podemos destacar:*
  - *Proyectos de desarrollo y detalle de ejecución de Urbanizaciones.*
  - *Proyectos para la tramitación de licencias de obra y apertura, legalización de actividades en general.*
  - *Proyectos de instalaciones de Electricidad, Climatización, Fontanería, Energía Solar Térmica y Fotovoltaica, Contraincendios, Saneamientos, Gas, Telecomunicaciones, Alarmas y Videovigilancia, Domótica, etc...*
  - *Certificación energética de edificios, y alumbrados exteriores, así como diseño de urbanizaciones energéticamente eficientes.*
  - *Proyectos de Industrias, Agroindustrias y Agroalimentario.*
  - *Proyectos de Energías Renovables (Fotovoltaica, Térmicas, Biomasa, etc...)*
- *Dirección y supervisión de obra.*
- *Gestión de ayudas y subvenciones.*
- *Asesoramiento en el proceso de compra y de contratación.*
- *Estudios de impacto ambiental.*
- *Planes de Autoprotección, Emergencia y Evacuación, incluida la formación.*



*Proyecto de instalaciones (electricidad, climatización, fontanería y domótica) para 108 viviendas de alto standing en Aljaraque (Huelva), incluida urbanización, piscinas y pistas de pádel.*

## EQUIPO TÉCNICO

Contamos con un **equipo técnico multidisciplinar altamente cualificado**, en el que se aúnan conocimiento en la redacción de todo tipo de proyectos de ingeniería, ejecución de obras, contratación, gestión de subvenciones, gestión medioambiental y seguridad en el trabajo.

Parte de nuestro equipo en su etapa de formación han trabajado como instaladores a pie de obra, además de que todo el personal realiza continuamente direcciones de obra in-situ, por lo que podemos decir que conocemos los problemas que se suelen plantear en obra y disponemos de recursos no solo para solucionarlos, sino para preverlos y evitarlos.

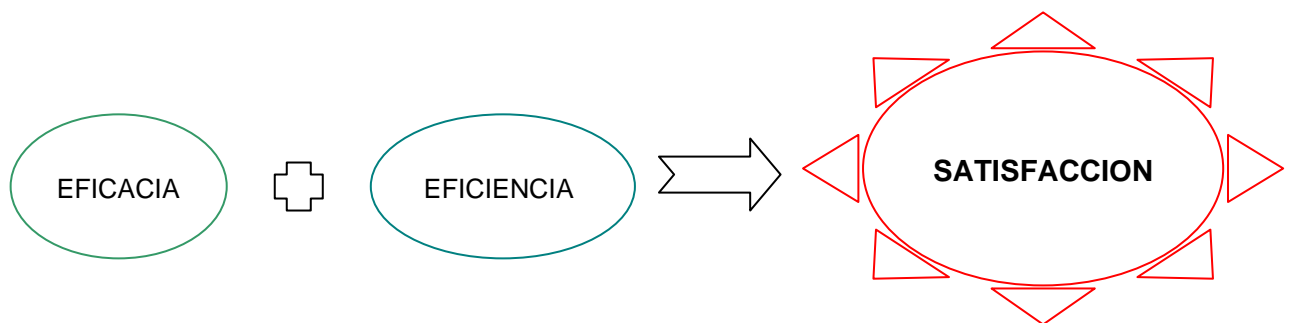


Además de nuestro equipo propio, Gonzalez Ingenieros, cuenta con una amplia red de colaboradores externos de diversas especialidades como ingenieros agrónomos, de minas, de caminos, obras públicas, topógrafos, aparejadores y arquitectos.

## NUESTRA FILOSOFIA DE TRABAJO

Los pilares en los que se basa nuestro trabajo son:

- **FLEXIBILIDAD.-** El equipo de trabajo esta formado por un grupo de personas joven, dinámico y ágil, preparado para solucionar cuantos retos se le planteen.
- **EFICIENCIA.-** Las soluciones adoptadas, minimizan los costes de inversión y mantenimientos de explotación.
- **CAUIDAD EN NUESTROS PROYECTOS.-** Con lo que se reducen al mínimo las confusiones y malas interpretaciones, por lo cual:
  - Se agilizan los trámites ante los distintos organismos y compañías distribuidoras.
  - Aumenta la calidad de las instalaciones.
  - Se reduce el tiempo de ejecución.
  - Los presupuestos de construcción se reciben antes, se evitan las demasías y las malas interpretaciones.



## URBANIZACIONES

- Redacción de proyectos de instalaciones (Electricidad, Abastecimiento de aguas, Saneamiento, Alumbrado Público y Telecomunicaciones) para urbanizaciones de 274 viviendas en la localidad de Lobón, 114 viviendas en la localidad de Tocina (Sevilla), y 78 viviendas en Puebla de la Calzada. Cliente: D. José M<sup>o</sup> Rodríguez Dávila (Arquitectura Premio Europa Nostra 1993).

## RESIDENCIAL Y TERCIARIO

- Proyecto de instalaciones para Salas de Velatorio (Tanatorio) "La Soledad", Plg. Industrial El Nevero en Badajoz. Realizado entre otros por Luis González Durán. Cliente: Nuestra Sra. Virgen de la Soledad, S.L. Inversión de la obra: 3 millones de euros.



*Proyecto y dirección de obra de instalaciones del nuevo Tanatorio sito en Plg. Ind. El Nevero de Badajoz,*

- Proyecto de instalaciones para Salas de Velatorio "Tanatorio Montijo", Plg. Industrial Felipe Corchero en Montijo (Badajoz). Realizado entre otros por Luis González Durán. Titular: Sancasa Montijo, SL. Inversión de la obra: 1,5 millones de euros.
  
- Proyecto de instalaciones de climatización para Centros de Día en las localidades de:
  - Talavera la Real (Titular: Excmo. Ayto. de Talavera la Real)
  - Valverde de Leganés (Titular: Excmo. Ayto. de Valverde de Leganés)
  
- Proyecto de instalaciones de electricidad para Centros de Salud en las localidades de:
  - La Codosera (Titular: Excmo. Ayto. de La Codosera)
  - Valverde de Leganés (Titular: Excmo. Ayto. de Valverde de Leganés)

## INDUSTRIAS, AGROINDUSTRIAS Y AGROALIMENTARIO

- Proyectos de instalaciones para fabrica (TOMCOEX) de transformados del tomate en Miajadas, Cáceres. Titular: ACOEX S.C.L., Inversión de la obra: 20 millones de euros.
  
- Proyecto de ampliación y adaptación de varias naves, así como ampliación de una línea de producción, para fábrica de envases metálicos sita en Mérida (Badajoz). Titular: MIVISA, Inversión de la obra: 1,2 millones de euros.
  
- Proyecto de Almazara "As Pontis", en Eljas (Cáceres). Titular: Agropecuarias Carrasco, SL. Inversión de la obra: 1,4 millones de euros.
  
- Ampliación de una línea de producción en fábrica (TOMALIA) de concentrado de tomate en Santa Amalia, Badajoz. Titular: ACOEX S.C.L. Inversión de la obra: 6 millones de euros.
  
- Ampliación de una línea de producción en fábrica (TOMIX) de concentrado de tomate en Miajadas, Cáceres. Titular: ACOEX S.C.L. Inversión de la obra: 3 millones de euros.

## RENOVABLES

- Dirección de obra de varias centrales solares fotovoltaicas de 1 MW.
- Estudio urbanístico y estudio de impacto ambiental para central solar fotovoltaica de 4 MW en Cáceres.
- Proyecto y Dirección de Obra de varias centrales solares de 100 kW.

## VARIOS

- Más de 900 legalizaciones de Baja Tensión desde que se estableció el nuevo Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión en Septiembre de 2003, Edificios de viviendas, Locales con riesgo de incendio y explosión, Locales de Pública Concurrencia, Centros Deportivos, etc...
- Proyecto de climatización del edificio central de la nueva sede de la DIRECCION GENERAL DE TRAFICO en Badajoz.
- Redacción del Plan de Autoprotección y Emergencias de la biblioteca pública "Jesús Delgado Valhondo", en la localidad de Mérida (Badajoz) y del Hospital "Virgen del Puerto", en la localidad de Plasencia (Cáceres). Colaboración con Secoex, SL.

*"Los trabajos aquí indicados han sido realizados entre otros por nuestro personal y cuando ha sido necesario, con la participación de nuestro equipo colaborador. En algunos trabajos ha participado con su firma y visado el técnico Luis González Durán, y en ocasiones junto con la firma y visado de otros técnicos, los cuales pueden ser consultados en nuestra página web o bien puede dirigirse a [info@gonzalezingenieros.es](mailto:info@gonzalezingenieros.es), o en el Tlf: 924224737"*



**POR AHORRO**

***POR CALIDAD***

**POR FUNCIONALIDAD**

**POR PROFESIONALIDAD**

**Y POR MUCHO MAS...**

**SOMOS TU INGENIERIA**



**GONZALEZ  
INGENIEROS**

GONZALEZ PROYECTOS TECNICOS, SLP  
AVD. FELIPE TRIGO, 5, NAVE 1  
06009 BADAJOZ  
TLF/FAX: 924 22 47 37

[info@gonzalezingenieros.es](mailto:info@gonzalezingenieros.es)

[www.gonzalezingenieros.es](http://www.gonzalezingenieros.es)