

DOSSIER DE EMPRESA

DSS  
INGENIERIA



# SERVICIOS DE INGENIERÍA

[www.dssingenieria.com](http://www.dssingenieria.com)

■ Quienes somos

■ Servicios

■ Contacto



Somos una empresa especializada en la prestación de servicios en el campo de la ingeniería industrial y la edificación.

Hemos experimentado un notable crecimiento a través del desarrollo y la ejecución de importantes proyectos de ingeniería en estos últimos años.

La profesionalidad de nuestros técnicos unida a la confianza de nuestros clientes ha hecho que evolucionemos día a día hasta convertirnos en lo que somos hoy, una empresa emprendedora que apuesta en todo momento por nuevos retos técnico, tecnológicos y empresariales.



Jesús Álvarez Ruiz  
Director DSS Ingeniería



Acreditado como **INGENIERO ADVANCE** en el **Sistema de Acreditación DPC Ingenieros**

**Código Acreditación: HU/000309**



**EMPRESA COLABORADORA EN PROGRAMA PARA EL DESARROLLO ENERGÉTICO SOSTENIBLE DE ANDALUCÍA**

Sujeto a vigencia y condiciones publicadas en BOJA, aprobadas por la Consejería de Empleo, Empresa y Comercio a través de la agencia Andaluza de la Energía



## Campos de actividad y ofertas de servicios:

DSS Ingeniería le proporciona un amplio catálogo de **servicios**

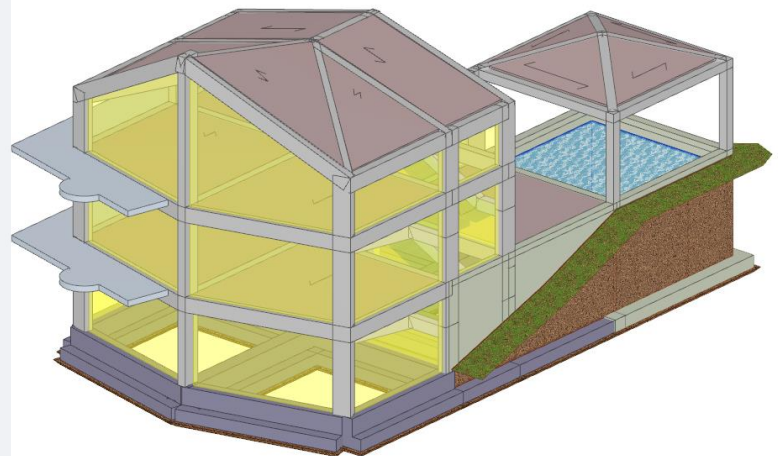
- **Arquitectura** (trabajamos como apoyo al Arquitecto)
  - Estructuras
  - Instalaciones
  - Delineación
  - Modelado 3D
- **Industrial**
  - Estructuras
  - Delineación
- Tramitación de **Licencias de Apertura**.
- Tramitación de **Certificados Energéticos** para viviendas, locales comerciales y edificios industriales.
- **Formación**.



## ARQUITECTURA | ESTRUCTURAS

Ofertamos trabajos en **Cálculo Estructural** para edificación en **Hormigón y metálica**.

Los proyectos son realizados mediante software de cálculo aplicando las **normativas vigentes** en España; generando no solo un cálculo adecuado a las necesidades del proyecto; si no, una documentación completa adaptada a la norma.



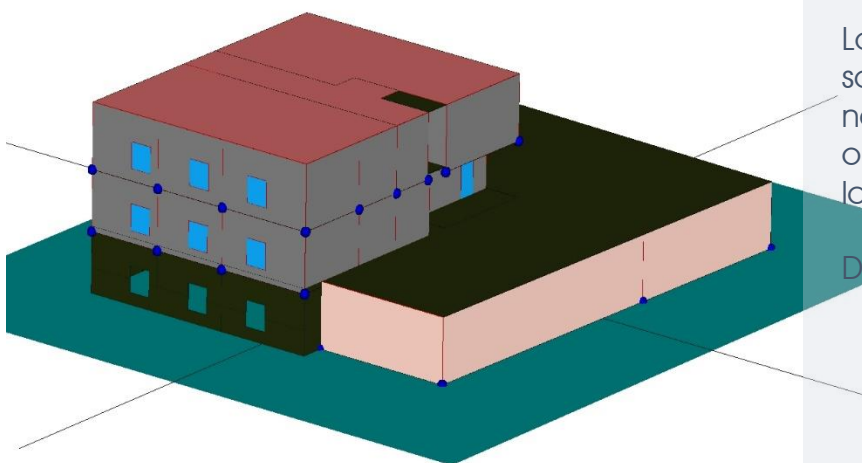
## ARQUITECTURA | INSTALACIONES

Ofertamos proyectos de **Cálculo de Instalaciones** en edificación.

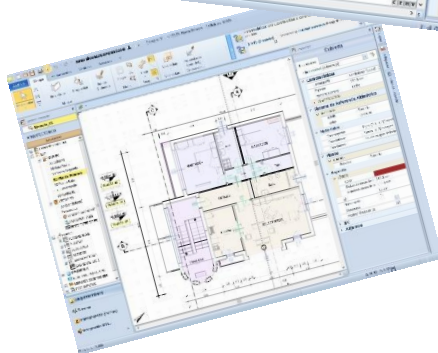
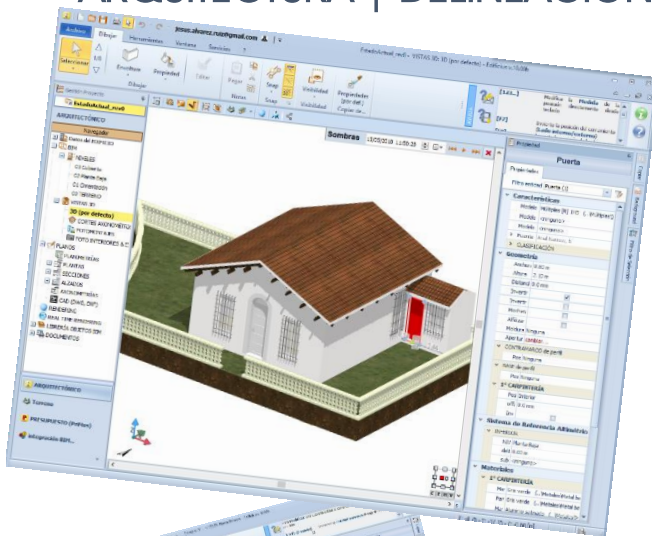
Los diseños son realizados a través de software adaptado a las necesidades de cada proyecto; obteniendo la **máxima eficiencia** en los trabajos.

Desarrollamos el diseño y cálculo de:

- Electricidad
- Contra Incendios
- Salubridad
- Climatización
- Solar Térmica
- Eficiencia Energética
- ...



## ARQUITECTURA | DELINEACIÓN



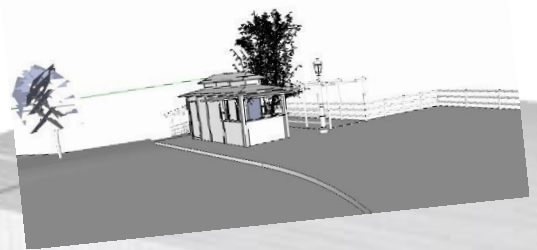
En DSS nos adaptamos a las necesidades de nuestros clientes, utilizando tanto la metodología CAD como BIM según lo requiera el cliente. Estamos especializados en trabajos de edificación **unifamiliar y plurifamiliar, urbanismo e ingeniería civil.**

Nos ajustamos a sus necesidades, y ofrecemos servicios de **Proyectos Básicos, Proyectos de Ejecución, y Trabajos previos al proyecto.**

## ARQUITECTURA | MODELADO 3D

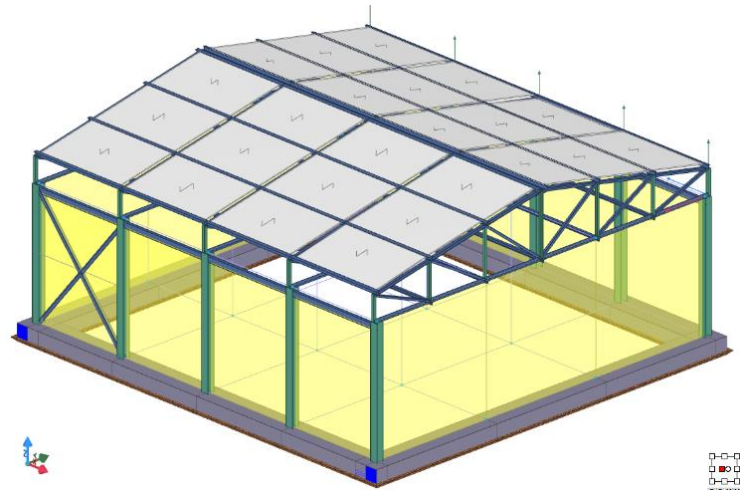
En DSS proponemos la realización inicial del **modelado básico** a bajo coste y si es una edificación singular que requiera de imágenes definidas, se realizaría los **renderizados** necesarios para ello; incluido un **vuelo virtual** si así lo requiere el proyecto.

Nos adaptamos a las necesidades de nuestro cliente ajustando los costes de proyecto a nuestros clientes.

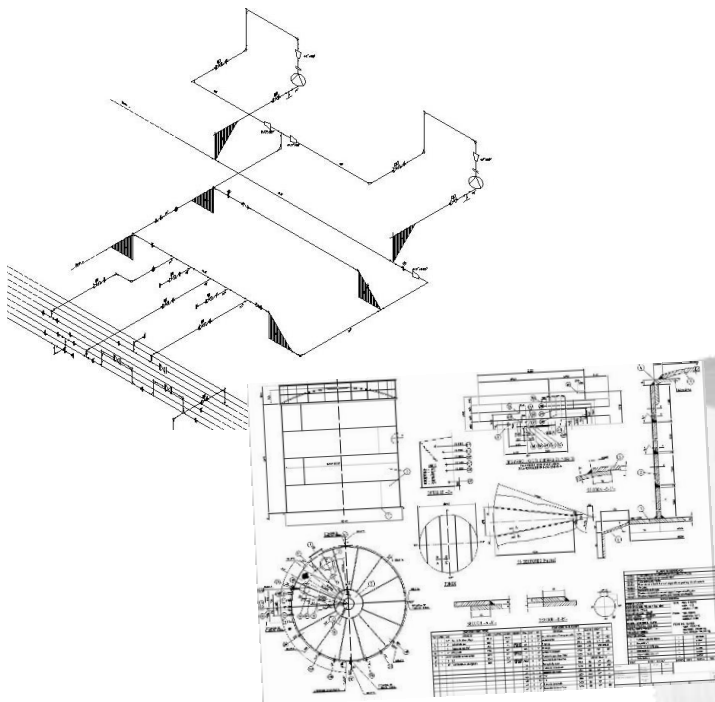


## INDUSTRIAL | ESTRUCTURAS

En **DSS INGENIERIA** estudiamos con usted las necesidades que tiene su empresa para enfocar el nuevo **PROYECTO INDUSTRIAL** con las máximas garantías evitando errores en el planteamiento desde el principio del nuevo desarrollo industrial.



## INDUSTRIAL | DELINEACIÓN



En **DSS Ingeniería**, afrontamos trabajos de **delineación** tanto de Ingeniería Básica como de Ingeniería de detalle, con un sistema de trabajo telemático en el que el cliente podrá visualizar los avances del trabajo en tiempo real y sin horarios de consulta; a la vez que ofrecemos la posibilidad de reuniones on-line para favorecer el flujo de trabajo y la productividad.



## LICENCIAS DE APERTURA

Todos los locales deben contar con esta licencia. Sólo quedan exentas las actividades profesionales, artesanales o artísticas realizadas en la propia vivienda. Desde **DSS Ingeniería** nos encargamos de la tramitación de su LICENCIA DE ACTIVIDAD realizando dictámenes técnicos y proyectos adaptados a su negocio.

Consejería de Vivienda, Medio Ambiente y Sostenibilidad Actividades

Ref: \_\_\_\_\_

**EXP. DECLARACIÓN RESPONSABLE: EXPTE. PROHIBICIÓN DE CALIF. AMBIENTAL:**

En relación con la Declaración Responsable presentada por \_\_\_\_\_ para desarrollar una actividad de **BAR SIN COCINACIÓN OFFICE DE MANIPULACIÓN Y SIN MÚSICA (SIN MEDIOS DE REPRODUCCIÓN AUDIOVISUAL)**, sito en \_\_\_\_\_ de esta Capital, adjunto le remito copia de Informe emitido, previa visita de inspección, en términos **FAVORABLES** por el Sr. Ingeniero Técnico Municipal \_\_\_\_\_ de fecha **23 de Marzo de 2018**, lo que le habilita para continuar con el ejercicio de la actividad en los términos contenidos en su Declaración Responsable, y ello al amparo de lo previsto en el Art. 4 de la Ley 17/2009 de 23 de Noviembre, sobre el libre acceso a las actividades de servicios y su ejercicio, y en el Art. 69.3 de la Ley 39/2015, de 1 de Octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

La declaración responsable sólo habilitará al titular para el inicio de la actividad en ella definida, por lo que de practicar modificaciones sustanciales en el local o actividad que describe, los derechos que ampara dicha declaración quedarán sin efecto.

En dicho Informe se especifica que la ocupación máxima será de **83 personas**, y el horario de apertura y cierre desde las 6:00 horas hasta las 2:00 horas del día siguiente. Los viernes, sábados y vísperas de festivo podrá cerrar una hora más tarde respecto al horario especificado, de acuerdo con lo establecido en el orden de 25 de marzo de 2002 de la Junta de Andalucía.

Lo que le comunico para su conocimiento y efectos.

**LA JEFA DE SERVICIO DE MEDIO AMBIENTE**

Fdo: \_\_\_\_\_

## CERTIFICACIONES ENERGÉTICAS

**DSS Ingeniería** certifica su inmueble con las **garantías** y **calidad** que ofrece el **VISADO PROFESIONAL** del Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales de Huelva. Realizando la medición, evaluación, certificación y registro en la Junta de Andalucía del Certificado Energético.

**CALIFICACIÓN ENERGÉTICA DEL EDIFICIO EXISTENTE ETIQUETA**

**DATOS DEL EDIFICIO**

Normativa vigente construcción / rehabilitación: \_\_\_\_\_ Tipo de edificio: \_\_\_\_\_  
 Dirección: \_\_\_\_\_ Municipio: \_\_\_\_\_  
 Referencia catastral: \_\_\_\_\_ C.P.: \_\_\_\_\_  
 C. Autónoma: \_\_\_\_\_

**ESCALA DE LA CALIFICACIÓN ENERGÉTICA**

Calificación	Consumo de energía (kWh / m² año)	Emissiones (kg CO <sub>2</sub> / m² año)
<b>A</b> más eficiente		
<b>B</b>		
<b>C</b>		
<b>D</b>		
<b>E</b>		
<b>F</b>		
<b>G</b> menos eficiente		

**REGISTRO**

Revisión: \_\_\_\_\_ Revalidación: \_\_\_\_\_

Válido hasta: dd/mm/aaaa

BORRAR TODO

ESPAÑA Directiva 2010 / 31 / UE



**EMPRESA COLABORADORA EN PROGRAMA PARA EL DESARROLLO ENERGÉTICO SOSTENIBLE DE ANDALUCÍA**

Sujeto a vigencia y condiciones publicadas en BOJA, aprobadas por la Consejería de Empleo, Empresa y Comercio a través de la agencia Andaluza de la Energía



## FORMACIÓN

Ofrecemos **formación presencial**, entendiendo que es el mejor método de aprendizaje para el alumno; ya que favorece la interacción profesor/alumno; aunque nos adaptamos a las necesidades de nuestro cliente ofreciendo formación **On-Line** y **webinars**.



### Software

- BIM
- CAD
- CAD/CAM
- Mediciones y presupuestos
- Iluminación
- Alta tensión
- Baja Tensión
- ...



### Normativas

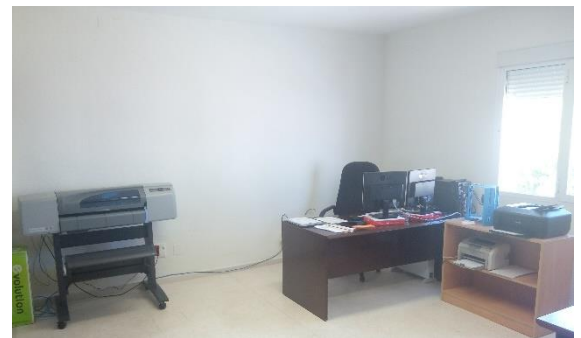
- CTE DB-SE
- CTE DB-SI
- CTE DB-SUA
- CTE DB-HE
- CTE DB-HR
- CTE DB-HS
- RITE
- REBT
- RIPCI 2017
- ...



## Instalaciones

**Localización:** Crta. A-5000 Km 1,3 - Pabellón Los Álamos - Oficina 2, HUELVA, España

**Coordenadas:** 37°16'43.1"N - 6°54'36.5"W



[www.dssingeniera.com](http://www.dssingeniera.com)

(+34) 691.231.499

[info@dssingeniera.com](mailto:info@dssingeniera.com)

