

Hermenegildo Rodríguez Galbarro – Ingeniero Industrial
Barriada de la Paz, número 6, 1º izda.
ARAHAL (SEVILLA) C.P. 41600
Tfno: 646 166 055 / 954 840 667

DATOS PERSONALES:

Nombre: Hermenegildo

Apellidos: Rodríguez Galbarro

Lugar y fecha de nacimiento: Sevilla, 6 de Abril de 1.971

Domicilio actual: Barriada de la Paz, bloque 6, 1º izda.

Localidad: Arahal (Sevilla) - C.P. 41.600

Teléfonos de contacto: 954 840 667 / 646 166 055

Web personal: <https://www.ingemecanica.com/>

e-mail de contacto: hrgalbarro@gmail.com



FORMACIÓN REGLADA:

- Título de **Ingeniero Industrial**, especialidad Mecánica, por la Escuela Superior de Ingenieros de la Universidad de Sevilla. Fecha de finalización de los estudios universitarios: junio de 1.997. Calificación final: NOTABLE.

OTROS CURSOS Y CONOCIMIENTOS:

- Creador y editor de la web <https://www.ingemecanica.com/> dedicada a la publicación *online* de tutoriales, cursos de formación, proyectos e información técnica en el campo de la ingeniería mecánica, construcción y obra civil, instalaciones industriales, energías renovables, vehículos y diseño de máquinas, etc.
- Curso sobre “*Implantación y Gestión de Sistemas de Calidad según Normas ISO 9000:2000*”, desarrollado por el departamento de formación de AENOR.
- Jornadas sobre “*Instalaciones Eléctricas de Baja Tensión en Edificios de Viviendas*”, impartidas por la Escuela Superior de Arquitectura de Sevilla.
- Curso de formación especializada en “*Diseño y Cálculo de Estructuras en Edificación – 1ª Edición*”, organizado por la Fundación de la Universidad Pablo de Olavide de Sevilla.
- Creación, edición y diseño de páginas web y de contenidos *online*.

RECURSOS INFORMÁTICOS:

- Usuario habitual del paquete de programas **MSOFFICE** (Microsoft Word, Microsoft Powerpoint, Microsoft Excel).
- Amplia experiencia en el uso de programas informáticos de ingeniería, como son: **AUTOCAD, PRESTO, CYPE, Dialux** y otros dedicados al cálculo de instalaciones industriales e instalaciones de edificios.
- Conocimientos en programación y diseño de páginas web (Lenguaje *HTML*, Hojas de Estilo *CSS*).

EXPERIENCIA PROFESIONAL:

- **Formador y Trabajador Autónomo:** en la actualidad vengo ejerciendo como trabajador autónomo, impartiendo cursos de formación y publicando contenido *online* de ingeniería y arquitectura, contando con una amplia experiencia de más de 15 años en cursos de formación a empresas y trabajadores autónomos en materias de mecánica de vehículos, obra civil e instalaciones industriales.
- **Profesor de apoyo:** experiencia de más de 10 años impartiendo clases particulares y apoyo de las asignaturas de matemáticas, física y química a estudiantes de Bachillerato, E.S.O. y Formación Profesional en Arahal.
- **Ingeniero de Oficina Técnica:** desde enero hasta abril de 2.018 trabajé en el Ayuntamiento de Arahal participando en la preparación del pliego de prescripciones técnicas para una nueva licitación del suministro eléctrico para el alumbrado público de la localidad de Arahal y edificios públicos del Ayuntamiento.
- **Ingeniero de Ofertas:** desde junio de 2.004 hasta junio de 2.012 desempeñé el puesto de ingeniero de ofertas en la empresa ABENER ENERGÍA S.A., sociedad perteneciente al grupo ABENGOA, en el Departamento de Anteproyectos y Ofertas.

En este puesto colaboré en la preparación de ofertas y anteproyectos para la licitación de obras de construcción de plantas de potencia de ciclo combinado, plantas industriales de biocombustibles y para la construcción de plantas de energía solar fotovoltaica y termosolares para la generación de energía eléctrica.

- **Ingeniero de Proyectos:** desde marzo de 2.001 hasta mayo de 2004 trabajé como ingeniero de proyectos en la empresa pública EGMASA (Empresa de Gestión Medio Ambiental) dependiente de la Consejería de Medioambiente de la Junta de Andalucía.

Mi función en esta empresa era la realización de proyectos de construcción de Plantas Industriales dedicadas a la Gestión y Reciclaje de Residuos Sólidos Urbanos (R.S.U.) y de Plantas de Compostaje, así como la elaboración de proyectos para la construcción de Plantas de Transferencias de Residuos Sólidos Urbanos y de Puntos Limpios.

- **Ingeniero Mecánico:** desde enero de 1.999 hasta febrero de 2.001 trabajé como ingeniero mecánico proyectista en la empresa JIMECA S.L., situada en Arahal, dedicada a la fabricación de carrocerías y equipos portacontenedores para vehículos industriales.

Mi función en esta empresa consistía en la realización de proyectos técnicos para la legalización de reformas de importancia en vehículos. Asimismo, ocupé el puesto de Responsable de Calidad, dedicado a la implantación de un Sistema de Gestión de la Calidad, según las Normas ISO 9001:1994.

- **Formador Ocupacional:** desde marzo hasta noviembre de 1.998 desempeñé el puesto de formador para la empresa Sociedad de Desarrollo de Arahal, impartiendo clases de formación de Mecánica General del Automóvil a desempleados de la localidad de Arahal.

OTROS DATOS DE INTERÉS:

- Creador, responsable y redactor de los contenidos del sitio *web* www.ingemecanica.com dedicado a la publicación online de tutoriales y proyectos técnicos de ingeniería y arquitectura.
- He realizado el Curso de Aplicación de Productos Fitosanitarios, nivel Cualificado, con una duración de 60 horas lectivas, impartido por 2G Consultores, S.L. en Arahal.
- Dispongo de permiso de conducir B y vehículo para desplazamientos.