

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: Arahál (Sevilla) - C.P. 41.600

Teléfonos de contacto: 954 840 667 / 646 166 055

Web personal: www.ingemecanica.com

e-mail de contacto: hrgalbarro@gmail.com



FORMACIÓN REGLADA:

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

CARNÉS PROFESIONALES:

- **Carné de Operador de Carretillas Elevadoras:** Dispongo del Carné de Carretillero que me habilita para el manejo de carretillas elevadoras frontal y retráctil, transpalet eléctrico y apilador.
- **Carné Profesional de Productos Fitosanitarios:** Dispongo del Carné de Aplicador de Productos Fitosanitarios, nivel Cualificado.
- **Carné de Manipulador de Alimentos y Control de Alérgenos:** Dispongo del Carné Manipulador de Alimentos.

OTROS CURSOS Y CONOCIMIENTOS:

- Curso sobre "*Implantación y Gestión de Sistemas de Calidad según Normas ISO 9000:2000*", desarrollado por el departamento de formación de AENOR.

- 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.
- Curso de Prevención de Riesgos Laborales en oficinas y despachos, de 30 horas, organizado por la empresa EGMASA.
- Jornadas de Prevención de Riesgos laborales en la Construcción, de 9 horas, organizado por la empresa EGMASA.
- Curso de Aplicador de Productos Fitosanitarios, nivel Cualificado, de 60 horas de duración, impartido por 2G CONSULTORES, S.L.
- Curso de Técnica, Seguridad y Prevención de Riesgos Laborales en el Trabajo con Carretillas Elevadoras, de 8 horas de duración, impartido por FADECOM DESARROLLO, S.L.
- Curso de Manipulación de Alimentos, Higiene Alimentaria y Control de Alérgenos, de 9 horas, impartido por FADECOM DESARROLLO, S.L.

CONOCIMIENTOS INFORMÁTICOS:

- Usuario habitual del paquete de programas y aplicaciones Office **Microsoft 365** (Word, PowerPoint, Excel, Outlook, Teams, etc.).
- Amplia experiencia en el uso de programas y aplicaciones informáticas de ingeniería y arquitectura, como son: **AUTOCAD, PRESTO, CYPE, Dialux** y otros dedicados al cálculo de instalaciones industriales y de edificios.
- Conocimientos a nivel de usuario en programación y diseño de páginas web (Lenguaje *HTML*, Hojas de Estilo *CSS*).

EXPERIENCIA PROFESIONAL:

- **Auxiliar de servicios:** Desde abril de 2.023 realizo trabajos eventuales como auxiliar de servicios, desempeñando labores de control de acceso y auxiliar de vigilancia en ferias y eventos públicos que tienen lugar en Sevilla y su provincia.
- **Carretillero y mozo de carga-descarga:** En noviembre de 2023 trabajé como de carretillero de carretilla frontal, como mozo de descarga y descarga, y también como auxiliar de montaje para la celebración de diversos eventos y congresos organizados en Sevilla.

- **Conductor-Repartidor de paquetería:** Desde el 1 de noviembre hasta el 28 de diciembre de 2.022 trabajé como conductor-repartidor de paquetería y mensajería en furgoneta para la empresa ATE Sistemas, empresa subcontratista de servicios de reparto de paquetería para SEUR.
- **Profesor de apoyo:** Desde el año 2.012 compagino mi actividad impartiendo clases particulares y de apoyo de Matemáticas, Física y Química a estudiantes de Bachillerato, E.S.O. y Formación Profesional en Arahal.
- **Ingeniero de Oficina Técnica Municipal:** 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 y de los 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 para la fabricación de biocombustibles, así como para la construcción de plantas de energía solar fotovoltaica y plantas termosolares.
- **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 Ambiente) 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:

- Soy el creador, editor y redactor de los contenidos y publicaciones del sitio web www.ingemecanica.com dedicado a la publicación *online* de tutoriales y proyectos de ingeniería y arquitectura, así como a la publicación de artículos de información técnica sobre ingeniería mecánica, sobre construcción y obra civil, instalaciones industriales, energías renovables, vehículos y diseño de máquinas, etc.
- Dispongo de permiso de conducir B y vehículo propio para desplazamientos.
- Total disponibilidad para viajar.