

## Datos personales



Nombre: Miguel Ángel Guerra Rodríguez

Correo Electrónico: maguerraing@gmail.com

Trabajo Actual:

Responsable Área Renovables de la División de Energía de Eointegral Ingeniería S.L.

## Titulación

Ingeniería Industrial, Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

Maestría Interuniversitaria en Ingeniería de Puertos y Costas, Universidad de Las Palmas de Gran Canaria y Universidad de La Laguna

## Asignaturas impartidas en MICRO

RAMS en el Sector Energético

## Experiencia docente

Cursos impartidos previamente:

Curso Certificado Estudio de Viabilidad

Curso Certificado Valorización de Recursos Marinos

Curso Certificado Convertidores Marinos

Curso Especialista en Energías Renovables

## Proyectos más relevantes

Parque eólico El Tesorillo, 26 MW, Jimena de la Frontera (Cádiz)

Parque eólico Marquesado, 24 MW, Puerto Real (Cádiz)

Conjunto de Parques Eólicos e instalaciones de evacuación asociadas con potencia conjunta 147 MW, Provincia de Sevilla

Planta Fotovoltaicas SPK Alvarado y Sol de Alvarado, 100 MWp, Badajoz (Badajoz)

Planta Fotovoltaica FV Rolwind El Rocío 1, 2 y 3, 150 MWp conjunta, Almonte (Huelva)

Auditoría Energética Puerto de Algeciras

Pliego de Licitación para Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas de la Autoridad Portuaria de la Bahía de Algeciras

Memorias Técnicas y Tramitación de Propuestas de Ampliación de Red de Transporte Nacional para más de 2GW de potencia renovable en la Comunidad Autónoma de Andalucía.

### Publicaciones más relevantes

Preliminary study for the implementation of the “Wave Dragon” in Gran Canaria, Canary Islands, Spain

### Otros

4 años de experiencia como proyectista, técnico de tramitación y gestor de proyectos de instalaciones de producción renovables a gran escala e instalaciones de evacuación, tanto en alta como en media tensión