

# ADRIÁN SANTIAGO FALCÓN

Calle Santa Lucía, 15  
35415 – Arucas, Las Palmas, España  
+34 645 953 843  
[adriansantiagofalcon@gmail.com](mailto:adriansantiagofalcon@gmail.com) | [Perfil de Linked-In](#) | [Mi portfolio](#)  
*Miembro del Colegio Oficial de Graduados e Ingenieros Técnicos  
Industriales de Las Palmas*



## FORMACIÓN

---

### 2020-2021, ThePowerMBA

*Máster FutureLeaders. Administración, contabilidad, estrategia, gestión y marketing empresarial.*

### 2019-2020, Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

*Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales. Especialidades: ergonomía y psicosociología, seguridad e higiene industrial frente a riesgos específicos.*

- Trabajo de Fin de Máster: Plan de Autoprotección de las instalaciones de Astican Deepwater Quayside.
- Miembro de la Comisión de Asesoramiento Docente (CAD).

### 2015-2019, Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

*Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática.*

- Trabajo de Fin de Grado: Instalaciones de un hotel emblemático.

## EXPERIENCIA

---

**Dic. 2019-Jun. 2021**     *Ingeniero de Calidad, Seguridad, Salud y Medioambiente (QHSE)*     **ASTICAN**

Experiencia a tiempo completo.

- Coordinación de Actividades Empresariales (CAE).
- Implementación del Plan de Autoprotección de Astican Deepwater Quayside.
- Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales asignado a proyectos.
- Ingeniero de QHSE gestionando contratos y garantizando la seguridad laboral en los proyectos de reparación de: Stena Icemax, Stena Forth, Stena Drillmax y Ocean Blackrhino.

**Ago.-Dic. 2019**     *Auxiliar Administrativo*     **Entidad de Conservación del Parque Empresarial El Goro**

Experiencia a tiempo completo.

- Ayuda a la gestión y coordinación diaria para llevar a cabo el mantenimiento y gestionar los procesos de ingeniería necesarios para el funcionamiento óptimo del parque empresarial.
- Elaboración de estudios técnico-económicos necesarios para la correcta ejecución de proyectos.
- Gestión de incidencias diarias.
- Procesos de subvenciones.

Prácticas extracurriculares certificadas.

- Elaboración de estudios técnico-económicos necesarios para la correcta ejecución de proyectos.
- Resolución de incidencias diarias.
- Gestión de procedimientos.
- Puesta en marcha de nuevas instalaciones.

Feb.-Mar. 2019

Ingeniero Técnico Industrial

Publexcan

Prácticas universitarias de grado.

- Rediseño de la planta de producción.
- Diseño de proyectos y ensayo a materiales.
- Layout de la planta de producción existente.
- Control de los procesos de producción y distribución de los productos.

## IDIOMAS

Inglés	CEFR Level B2 (ISE II)	Trinity College London
Español	Nativo	Competencia natal

## CERTIFICATES

- Miembro del Colegio Oficial de Graduados e Ingenieros Técnicos Industriales de Las Palmas.
- Acreditación DCP Ingenieros por el Consejo General de Colegios Oficiales de Graduados e Ingenieros Técnicos Industriales de España.

## OTROS CONOCIMIENTOS

- *Microsoft Office*. Nivel avanzado.
- *AutoCAD*. Nivel avanzado.
- *Gestión y Desarrollo de proyectos*. Nivel avanzado.
- *Prevención de Riesgos Laborales*. Nivel avanzado.

## EDUCACIÓN ADICIONAL

<b>2020</b>	Consejo General de Colegios Oficiales de Graduados e Ingenieros Técnicos Industriales de España	
	• <i>Curso profesional</i>	100 horas
<b>2020</b>	Fundación Universitaria de Las Palmas	
	• <i>Gestión de proyectos</i>	45 horas
	• <i>Control de calidad y normas ISO</i>	45 horas
	• <i>Habilidades para una comunicación eficaz</i>	45 horas

## HABILIDADES

- Trabajo en equipo.
- Capacidad de liderazgo, coordinación de equipos y de motivación.
- Habilidad para seguir indicaciones, trabajar bajo presión y en multitarea y proporcionar resultados de calidad.
- Grandes habilidades de comunicación y negociación.
- Gran capacidad de aprendizaje y adaptación al puesto de trabajo.
- Responsable y dinámico en el puesto de trabajo.