

La alta Dirección de SAQQARA INGENIERÍA S.L. (Saqqara) ha liderado la definición de un Sistema de Gestión, en el cual se enmarca esta Política.

Con el objetivo de ofrecer

- ✓ un **servicio de calidad** que proporcione satisfacción a clientes y
- ✓ un **entorno de trabajo seguro e igualitario** para los trabajadores,
- ✓ un respeto con el **medio ambiente** y los requisitos relacionados.

Mejorando de continuo, y cumpliendo con expectativas del resto de partes interesadas, la alta Dirección de Saqqara establece a su vez los siguientes principios y **compromisos**:

- **Liderazgo**, entendido como tracción y orientación al personal para el correcto desarrollo del Sistema de Gestión, delegando funciones y promoviendo liderazgo a diferentes niveles.
- **Cumplimiento de requisitos** aplicables (de cliente, legales y otros), constituyendo una máxima en cuantas actividades desarrolla la empresa.
- Proporcionar **condiciones de trabajo seguras** y saludables para la prevención de daños, y siempre que se pueda **eliminando peligros y reduciendo riesgos laborales**.
- Proporcionar un marco de **participación y consulta** a los trabajadores y sus representantes cuando los haya.
- Proteger el **medio ambiente** en la medida de nuestras posibilidades, previniendo y reduciendo la **contaminación**.
- **Mejora Continua**, como herramienta esencial para el éxito del Sistema de Gestión.
- Impulso de la colaboración activa del **personal**, y del **trabajo en equipo**, orientados al cumplimiento de requisitos, y a la mejora continua.
- Establecimiento de **objetivos** del Sistema de Gestión, aportando recursos necesarios para su cumplimiento, y realizando un seguimiento periódico.

Firmado

Director General



SAQQARA INGENIERIA, S.L.  
C/Larrauri 1A, 3º Pta./Dpto. 14  
Anteaia, Certhuri  
48168 DERIO (Vizcaya)  
NIF: B95785903

En Derio a 03 de diciembre de 2021

## ANEXO I

### **ALCANCE SAQQARA INGENIERIA S.L.**

Prestación de servicios en las áreas de ingeniería general, ingeniería civil, mecánica, eléctrica, de procesos, ambiental, de telecomunicaciones e informática, de urbanismo; Coordinación en materias de seguridad y salud, certificaciones (solidez estructural, energéticas, boletín eléctrico,...), inspecciones técnicas, tasaciones, y peritaciones.

Actividades de ingeniería, calidad, y control de calidad relacionadas con el medio ambiente (estudios sonométricos, estudios radioeléctricos, lumínicos, impacto visual...).

Estudios de viabilidad y dirección de obra.

Obras de reformas de locales y viviendas y obra civil en general (estaciones base de telefonía, adecuación de infraestructuras...).

Diseño de infraestructuras e instalaciones.