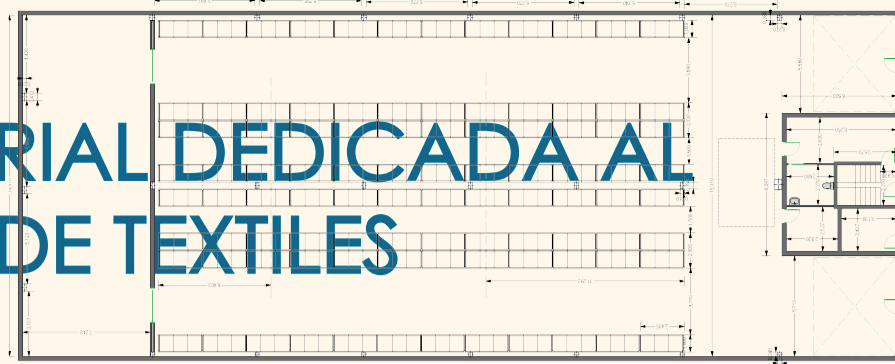




INSTALACIONES DE NAVE INDUSTRIAL DEDICADA AL ALMACENAMIENTO DE TEXTILES



Objetivos de proyecto



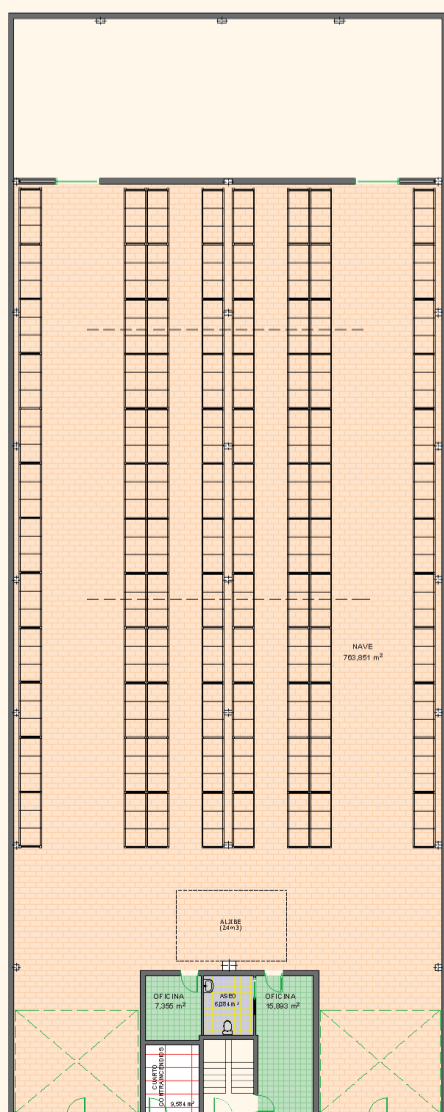
En el presente proyecto se plantean una serie de cálculos y requisitos referidos a las **instalaciones en una nave industrial** situada en el Municipio de Las Palmas de Gran Canaria dedicada al **almacenamiento de textiles** (prendas de ropa) para que estas cumplan con la normativa vigente de aplicación y, así, poder desarrollar su actividad

Instalación Eléctrica



Para la instalación eléctrica se aplicarán cálculos para la configuración de las distintas líneas de la nave.

POTENCIA INSTALADA	POTENCIA SIMULTÁNEA	TENSIÓN
33.510	36.135 W	400 V



Instalación Contra Incendios

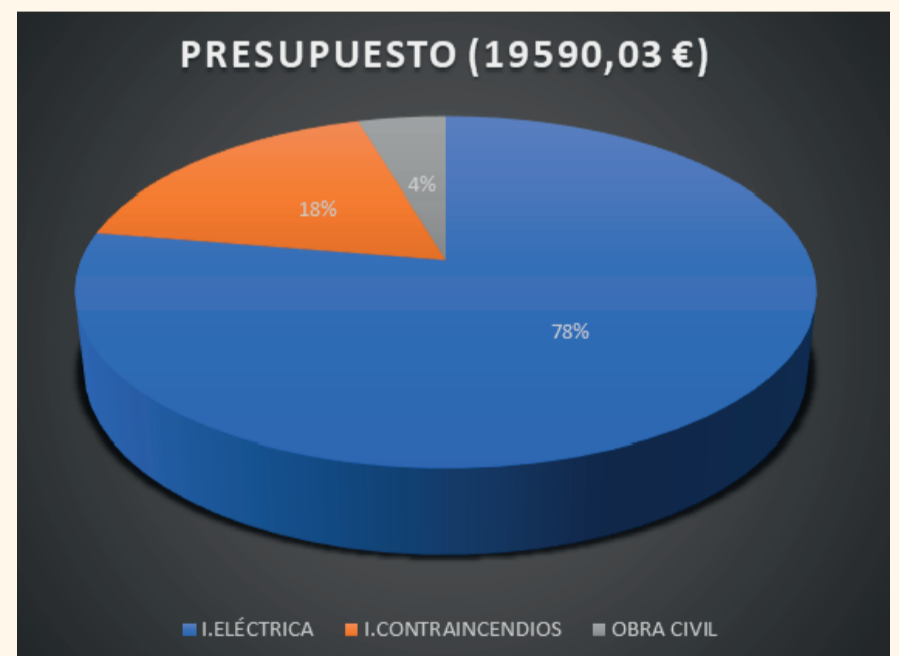
Se llevará a cabo un Estudio de Protección Contra incendios que afecta únicamente a las Instalaciones, medidas de seguridad contra incendio y demás medidas correctoras, de las que dispone o dispondrá la nave objeto de proyecto, para su correcto funcionamiento.

El Nivel de Riesgo Intrínseco del Establecimiento es: Medio 4.



Conclusiones y Presupuesto

El objetivo de calcular y diseñar las instalaciones correspondientes a la nave industrial dedicada al almacenamiento de textiles se ha desarrollado cumpliendo con la normativa vigente de aplicación. Para llevar a cabo este proyecto, sería necesario un **presupuesto de 19590,03 €**



Guillermo Franquis Reinhardt
Grado de Ingeniería en Organización Industrial
Mayo 2024
Tutor: **Guillermo León Hernández Lezcano**