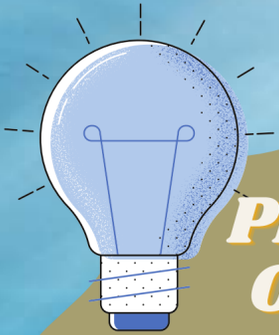
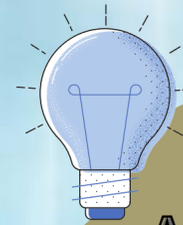


INTERCONEXIÓN GRAN CANARIA TENERIFE DISEÑO DEL ENLACE Y PROYECTO DE LA LÍNEA AÉREA DE CONEXIÓN A LA RED DE TRANSPORTE DE GRAN CANARIA



Principal Objetivo

Proyecto de la línea eléctrica aérea de conexión a la red de transporte de Gran Canaria



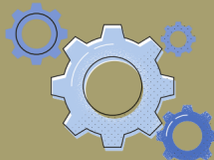
y además...

Aspectos relativos al enlace:

- Elección del tipo de Estación convertora
- Elección del tipo de cable submarino



- Línea aérea de 220 kV en doble circuito simplex capaz de transportar 368, 37MVA
- Estaciones convertoras basadas en VSC
- Cable submarino de aislamiento extruído



Nihad Zizaoui Bachir

Grado en Ingeniería Eléctrica
Universidad de las Palmas de Gran Canaria

Julio 2022