



MEDIA TENSIÓN		ALUMBRADO	
RED EXISTENTE	LINEA AÉREA DE ALTA TENSIÓN. 66 KV	●	BALIZA
RED PROPUESTA	NUEVA LÍNEA DE 66 KV de alimentación a la Subestación de Guadalquítón. Tramo aéreo	○	FAROLA DE 4M. DE ALTURA
	NUEVA LÍNEA DE 66 KV de alimentación a la Subestación de Guadalquítón. Tramo subterráneo	○	FAROLA DE 6M. DE ALTURA
	ANILLOS DE MEDIA TENSIÓN formado cada uno por 4 tubos de 200 mm con conductor 2x(3x1x240 mm ²) Al + H16 RHZ OL 18/30 KV	○	FAROLA DE 9M. DE ALTURA
▲	ARQUETA TIPO A1 y A2 en cruces y entradas a CC TT.	○	FAROLA DOBLE DE 9M. Y 4M. DE ALTURA
⊗	CENTRO DE TRANSFORMACIÓN DOBLE DE 2x630 kVA.		
⊕	CENTRO DE SECCIONAMIENTO Y MEDIDA EN MEDIA TENSIÓN		
▲	SUBESTACIÓN		