


	DENOMINACIÓN APARAMENTA
1	TRANSFORMADOR DE TENSIÓN
2	SECCIONADOR CON PUESTA A TIERRA
3	TRANSFORMADOR DE INTENSIDAD
4	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO
5	SECCIONADOR
6	PARARRAYOS

	FECHA	NOMBRE	PROYECTO: DISEÑO Y CÁLCULO DE UNA SUBESTACIÓN DE 132/20 KV DE 40 + 40 MVA EN LA LOCALIDAD DE FUENTE ÁLAMO.
	10 / 2014	DAVID SÁNCHEZ BALBOTE Ingeniero Técnico Industrial Colegiado N° 6302	
ESCALA 1/100	ALZADO TRANSVERSAL. SECCIÓN AA'		PLANO N° 6: FICHERO: plantasubestacion.dwg Sustituye a: