

DATOS DE LOS PRINCIPALES EQUIPOS DE LOS BOMBEO DE LA RED EN ALTA DE LA MSCS

PRINCIPALES EQUIPOS - BOMBEO Nº1 YESA

BOMBAS	Potencia	Año	Posiciones	Notas
1	132 Kw	2000	1+1+R (usual) 1+1+1 (punta)	Tres niveles de sondas para arranque, parada y demanda punta 1+1+1
1	132 Kw	2000		
1	132 Kw	2000		

Suminist. Electrico	P. Contratada	KWh/año
	224-224-224-224-224-295	1.009.610

ANTIARIETE	Año	Notas
500 l	2015	

CT	ID	P instalada	Año Fab.	Tensiones	Última revisión	Proxima Rev.
	SAT01133-2	630 KVA	1995	13,2 KV-400 V	26/06/2024	26/06/2027

BT	ID	P instalada	Año Instala.	Tensiones	Última revisión	Proxima Rev.
	02/BT/0038/00	865 Kw	1998	400 V / 230 V	18/11/2025	18/11/2030

PRINCIPALES EQUIPOS - BOMBEO Nº2 AIBAR

BOMBAS	Potencia	Año	Posiciones	Notas
1	45 Kw	2000	1+1R	
1	45 Kw	2000		

Suminist. Electrico	P. Contratada	KWh/año
	50-50-50-50-50-50	155.741

CT	ID	P instalada	Año Fab.	Tensiones	Última revisión	Proxima Rev.
	SAT06768	160 KVA	2000	13,2 KV-420 V	26/06/2024	26/06/2027

BT	ID	P instalada	Año Instala.	Tensiones	Última revisión	Proxima Rev.
	02/BT/06739/00	173 Kw	1998	400 V / 230 V	18/11/2025	18/11/2030

PRINCIPALES EQUIPOS - BOMBEO Nº3 LERGA

BOMBAS	Potencia	Año	Posiciones	Notas
1	3 Kw	2003	1+1R	
1	3 Kw	2003		

PRINCIPALES EQUIPOS - BOMBEO Nº4 LEYRE

BOMBAS	Potencia	Año	Posiciones	Notas
1	11 Kw	1998	1+1R	
1	11 Kw	1998		

ANTIARIETE	Año	Notas
200 l	2015	

PRINCIPALES EQUIPOS - BOMBEO Nº5 LEACHE

BOMBAS	Potencia	Año	Posiciones	Notas
1	2,2 Kw	2003	1+1R	Posición en bypass
1	2,2 Kw	2003		