



EQUIPO	ALIMENTACIÓN		TOMA 1 TRIFÁSICO	TOMA 2 MONOFÁSICO	VENTILACION TABLERO 1	BOMBA IMPULSION CISTERNA 1	BOMBA IMPULSION CISTERNA 2	BOMBA	BOMBA	CORRECCIÓN FACTOR DE POTENCIA	ALIMENTACIÓN RE. PRI	CLORACIÓN	SERVICIOS Y DEPENDENCIAS	AUXILIAR 1	AUXILIAR 2	AUXILIAR 3
	.	EQUIPO N°1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
POTENCIA (Kw)		.	.	.		a definir segun bomba	a definir segun bomba	4	2	30(Kvar)						
CORRIENTE NOMINAL [A]			16 A	10 A												
TIPO DE ARRANQUE	Alimentador	.			DIRECTO	VARIADOR DE VELOCIDAD	VARIADOR DE VELOCIDAD	ARRANQUE SUAVE	ARRANQUE DIRECTO							
INTERRUPTOR	NSX630n-50 kA	.	INT.DIF./INT.AUT.C60	C60N	GV2-P07	NSX100B / 50 A	NSX100B / 50 A				SECC. 3x400 A	NSX100B	NSX100B	NSX100B / 80 A	NSX100B / 80 A	NSX100B / 80 A
REGULACION [A]	630A/Micrologic6.3	.	4x40/4x16A	4x40/2x10A		TM80D-3P3D	TM80D-3P3D	13-18								
CONTACTOR LINEA		.			comando relé											
SECCIÓN Y TIPO DE CABLE		5tx 4x8 mm2	4x1x4 mm2	2x1x2,5 mm2	3PR 2x1,5 mm2	5tx 4x10 mm2	5tx 4x10 mm2									
ARRANCADOR SUAVE	.		.	.	.	.	.	ATS 21N2-220N	.	.						
TRANSFORMADOR DE CORRIENTE	800/5	.	.	.	.	.	.	Segun amperimetro	.	.						
MEDIDOR MULTIFUNCION	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.						
FUSIBLES TIPO-TAMAÑO-CALIBRE		.	.	.	.	.	.	U.R. = 50A	U.R. = 50A							
AMPERIMETRO	.	.	.	.	.	.	.	50/5 C11-72x72	50/5 C11-72x72							
VOLTIMETRO	.	.	.	.	.	.	.									
UPS		.	.	.	.	.	.									
PROTECCIÓN-SOBRETENSION		Tipo II	.	.	.	.	.									



COORDINACIÓN DE  
PLANIFICACIÓN Y  
DESARROLLO.

Est. y Proyectos.

SERVICIO: ROSARIO AGUA.			
DESCRIPCION: LOTEO AVELLANEDA OESTE UNIFILAR DE TABLEROS ELECTRICOS			
REEMPLAZADO POR:		REEMPLAZA A:	
Coordinador de Unidad Técnica		Coordinador de planificación y desarrollo:	
Ing. Marisa Mottura		Ing. Tomas Goenaga	
Fecha :		Escala : SEG PLANO.	
Dibujo:		Proyecto:	
L.G.		Revisión :	
		1	
		Plano N°:	
		02	