

EQUIPOS DE PUCARÁ							
CÓDIGO	EQUIPO	UBICACIÓN	DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICAS		MANTENIMIENTO	ESTADO
BR-05-P	BOMBA DE RECIRCULACION	Parte baja de la poza de lodos N° 1.	MECANICA	1	Impulsor metálico	Se realizo mantenimiento el 14/09/2024	Operativo
				2	Check valvula de 3"		
			TABLERO ELECTRICO	1	Termomagnético trifásico C50		
				2	Termomagnético monofásico C2		
			MOTOR	1	MARCA: SIEMENS		
				2	TIPO: 1LA7 131 - 2YC80		
MTC-01-P MTC-02-P MTF-03-P MTF-04-P	TANQUE AGITADOR	Dos en cada circuito de tratamiento.	MECANICA	3	FASE : 3	Se realizo mantenimiento el 07/06/2024	Operativo
				4	HP : 12.5		
				5	RPM : 3470		
				6	RODAMIENTO		
				1	Impulsor metálico		
			MOTOR	2	Eje metálico		
				3	Bocina		
				4	Pernos de Contrapresión 1/4" Ø x 3		
				5	Aceite para Reductor		
			MOTORREDUCTOR	1	MARCA: BEIJING B.J. ELECTRIC MOTOR		
				2	TIPO : Y2 - 802 -4		
				3	FASE : 3		
				4	HP : 1.0		
				5	RPM : 1690		
				6	RODAMIENTO : 6204-2Z		
MS-06-P	SOPLADOR	Detrás del Circuito N° 2.	MOTOR y COJINETE	1	MARCA: EPLI S.A.C.	Se realizo mantenimiento el 01/02/2024	Operativo
				1	TIPO : FCNDK50		
				2	RATIO : 1:10		
				3	INPUT 200.19		
				1	MARCA: BONORA		
				2	TIPO : 3CP80D/2		
				3	AÑO : 2016 SN: 39654		
				4	FASE : 3		
				5	HP : 1.5		
				6	RPM : 3510		
				7	RODAMIENTO :		