



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMULARIO
CONCENTRADORES
Forma 1
Fecha actualización: 08/02/2019
Página 1 de 1

Fecha Apertura: Repuesto # Avista Mantenimiento No. Orden

Código Base: **NV-135G** Fabricación: **7:46** Modelo:

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLADA SI NO K FECHA RINCO AISLAMIENTO FECHA PRU AISLAMIENTO

FECHA	USUARIO	CLASE SANG	ESTRUCTURA	CANTIDAD	DE REPORTE	DEFECTO	CAMBIO
			Switch encendido	1			X
			Entre lateral (pergola)	1			X

DETALLES ADICIONALES SANG POR PAGAR

AREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	INTERACTIVO	PRECISION	COMANDO	PLANTILLA	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES	
					DESCRIPCION	SI	NO	FECHA	REACTIVAS	REACTIVAS	BASE	CODIGO DE BARRAS				BUENAS
					DESCRIPCION	SI	NO	FECHA	REACTIVAS	REACTIVAS	BASE	0000	0000	0000		
					5:	SI	SI	05	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Plan! Prevenirlo
1.	CALLADO	Tiempo de silencio		2 horas	Control Alarma	X										
4.	RUIDO EXTRAÑO		X		4 ENLACE DE MANOJERAS											4 SISTEMA DE REFRIGERACION
5.	SEÑAL IDENTIFICADA															
6.	ESTADO DE LAS TRACCIONES	Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA					SI	Con Normas de Mantenimiento				

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Se verifica voltaje de pila	Regulado 4.8v
2	Prueba de Fugas	Se verifica control de humedad del agua	OK
3	Control eléctrico	Se verifican los controles eléctricos del equipo	OK
4	Control mecánico	Se verifican los controles mecánicos del equipo	OK
5	Prueba de alerta	Se comprueba el nivel de alerta de agua	OK
6	OTRO		
7	OTRO		

Descripción del diagnóstico identificado:

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	FECHA	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Descripción	Prescripción	Resultado
1	Paga #6 Control Repetitivo	Se verifica el nivel de la columna 11 y 14-15	Activo
2	7000 Meters	Se verifica el nivel de la columna 12 y 15 en el control y 10-12000	Activo
3	Desconectar el control	Indicador de la alarma	Activo
4	Desconectar el control de flujo	Indicador de flujo	Activo
5	Indicador de nivel de agua	Indicador de nivel de agua	Activo
6	OTRO		
7	OTRO		

En Mantenimiento	INTERACTIVO	PRECISION	COMANDO	PLANTILLA	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES	
					DESCRIPCION	SI	NO	FECHA	REACTIVAS	REACTIVAS	BASE	CODIGO DE BARRAS				BUENAS
					DESCRIPCION	SI	NO	FECHA	REACTIVAS	REACTIVAS	BASE	0000	0000	0000		
					5:	SI	SI	05	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Correcto funcionamiento

REPARACIONES: **Walmart**