

S
HEAT N COLD HVAC INGENIERÍA
MARCA / MODEL
N° DE SERIE
N° TOMA FÍSICA

Departamento: Focus Ubicación: Bodeo					DIA MES	0256 S AÑO 24	
HVAC INGENIERÍA PREVENTIVO	CORRECTIVO REF				PARACIÓN		
MARCA/MODELO Minicargador Thomas 175							
N° TOMA FÍSICA 3018							
	PLACA			TRABAJO			
	L1	L2	L3	L1	L2	L3	
VOLTAJE	12v						
CONSUMO DE IFM	_						
CONSUMO DE OFM	-						
CONSUMO DE COMPRESOR						=	
ACTIVIDAD DE MANTENIMIENTO TRABAJOS DE REPARACIÓN							
LIMPIEZA DE ASPA		CAMBIO DE ASPA					
PINTURA DE CAÑUELAS		CAMBIO DE FILTRO				X	
PINTURA DE MOTORES	,	LAVADO DE SISTEMA					
LIMPIEZA DE TURBINA		CAMBIO DE TURBINA					
LIMPIEZA DE DRENAJE		CAMBIO DE CAPACITOR					
LIMPIEZA DE SERPENTIN		CAMBIO DE COMPRESOR					
CHEQUEO MOTOR INTERNO	1	AJUSTE DE REFRIGERANTE					
CHEQUEO MOTOR EXTERNO	X	CAMBIO DE TRANSFORMADOR					
LIMPIEZA TARJETA ELÉCTRICA	X	CAMBIO DE TARJETA ELECTRÓNICA					
LIMPIEZA DE PARTES MÓVILES	1						
LUBRICACIÓN DE RODAMIENTOS	X						
REVISIÓN BONERA DEL COMPRESOR		REFRIGERANTE					
LIMPIEZA BOMBA DE CONDENSADO		(R22)	(R410)	(R407)		
CHEQUEO RODAMIENTOS DEL MOTOR LIMPIEZA COMPONENTES ELÉCTRICOS	V			110	(110)		
LIMPIEZA BANDEJA DE CONDENSADO	1	C	OTRO:	NO			
OBSERVACIONES Se procede a cambiar aceite y terminal electricas. Se instala borner nuevos.							
Adrian Obando A. TÉCNICO DE MANTENIMIENTO			1.8	N SPONSABL		CIA TELEFAX: 2494-7420	

Scanned with CamScanner Cambra