



CHILLER'S #

FECHA

DATOS DE PLACA	
MARCA	_____
MODELO	_____
SERIE	_____
VOLTAJE	_____
AMPERAJE	_____
HP MOTOR	_____
RPM	_____

INGENIERIA	
PCM INY.	_____
RPM. VENT.	_____
TEMPERATURA AGUA	
INYECCION	_____
RETORNO	_____
TEMP. ZONA	_____

POR SERVICIO T.T.Q.

	L1-L2-L3
VOLTAJE	_____
AMPERAJE	_____

	TEMP. AGUA
SETPOINT	_____
INYECCION	_____
RETORNO	_____
ΔP	_____

	L1-L2-L3
AMP. COMPRESOR 1	_____
AMP. COMPRESOR 2	_____
AMP. COMPRESOR 3	_____

	PRESIONES	
CIRCUITO 1	LOW	HIGH
CIRCUITO 2	LOW	HIGH
CIRCUITO 3	LOW	HIGH

	MOTOR DE CONDENSADOR		
	L1	L2	L3
MOTOR 1			
MOTOR 2			
MOTOR 3			
MOTOR 4			
MOTOR 5			
MOTOR 6			
MOTOR 7			
MOTOR 8			

	PRESION DE AGUA
INYECCION	_____
RETORNO	_____
ΔP	_____

	CONDICIONES GENERALES
MODUTROL	_____
DRENAJE	_____
EQUIPO	_____

	NIVEL DE ACEITES		
	1/4	1/2	3/4
COMPRESOR 1			
COMPRESOR 2			
COMPRESOR 3			

	LIMPIEZA
SERPENTIN	_____
DRENAJE	_____
TABLERO	_____

	MOTOR DE CONDENSADOR		
	L1	L2	L3
MOTOR 9			
MOTOR 10			
MOTOR 11			
MOTOR 12			
MOTOR 13			
MOTOR 14			
MOTOR 15			
MOTOR 16			

--	--

COMENTARIOS TECNICO

COMENTARIOS CLIENTE

NOMBRE-FIRMA-FECHA-HORA

NOMBRE-FIRMA-FECHA