

PROGRAMA MANTENIMIENTO

OPERACIONES REVISION	Horas funcionamiento máquina																										
	750	1.500	2.250	3.000	3.750	4.500	5.250	6.000	6.750	7.500	8.250	9.000	9.750	10.500	11.250	12.000	12.750	13.500	14.250	15.000	15.750	16.500	17.250	18.000	18.750	19.500	20.250
Aceite motor	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Filtro de aceite motor	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Niveles fluidos y estanqueidad	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Filtro aire motor	▽	◆	▽	◆	▽	◆	▽	◆	▽	◆	▽	◆	▽	◆	▽	◆	▽	◆	▽	◆	▽	◆	▽	◆	▽	◆	▽
Bujías	○	○	◆	○	○	◆	○	○	◆	○	○	◆	○	○	◆	○	○	◆	○	○	◆	○	○	◆	○	○	◆
Cables bujías			◆			◆			◆			◆			◆			◆			◆			◆			◆
Varilla actuador carburador	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Apriete culatas motor		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○	
Estado culatas motor térmico											○														○		
Correa bomba motor		○		◆		○		◆		○		◆		○		◆		○		◆		○		◆		○	
Válvula PCV	○	◆	○	◆	○	◆	○	◆	○	◆	○	◆	○	◆	○	◆	○	◆	○	◆	○	◆	○	◆	○	◆	○
Distribuidor alimentación	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Tapa distribuidor			◆			◆			◆			◆			◆			◆			◆			◆			◆
Rotor distribuidor			◆			◆			◆			◆			◆			◆			◆			◆			◆
Escobillas motor de arranque		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○	
Piñón de arranque y corona motor		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○	
Alojamiento motor y compresor		▽		▽		▽		▽		▽		▽		▽		▽		▽		▽		▽		▽		▽	
Comprobacion humedad circuito	○																										
Nivel aceite compresor	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Funcionamiento calentador carter	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Funcionamiento del compresor	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Solenoides circuito frigorífico		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○	
Batería exterior freón/aire	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
Calent. anti-hielo batería freón/agua		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○	
Carga gas refrigerante	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Válvula expansión termostática		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○	
Regulac. valv. 3 vías disp.calor motor		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○	
Reg.val.3 vías batería precalentamiento		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○	
Consumo eléctrico	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Estado contactores			○			○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○	
Giro de ventiladores			○			○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○	
Ruido cojinetes ventiladores		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○	
Apriete conexiones eléctricas	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Batería eléctrica de 12 V.	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Elastómero junta acoplamiento						○						○						○							○		
Funcionam. reductora (GCH/HP-90)											○														○		
Aceite reductora (GCH/HP-90)	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Valores sonda regulación y seguridad		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○	
Valores "set-point" y bajo "password"		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○	

○ Verificar

▽ Limpiar

◆ Sustituir