

LISTA DE INSPECCIÓN DE MOTOR MITSUBISHI



MITSUBISHI TURBOCHARGER AND ENGINE AMERICA, INC.

Fecha: _____

Equipo : _____

Nombre del buque: _____

Total de horas de funcionamiento: _____

Modelo de motor : _____

Total de horas de funcionamiento anual: _____

Numero de serie : _____

Fecha de fabricación del motor: _____

Potencia : _____

Total de combustible usado: _____

Promedio de carga : _____

Marca de aceite/lubricante: _____

Velocidad del motor: _____

Marca de refrigerante: _____

APARENCIA	OK	Recomendaciones																																
Inspección de fugas, combustible y enfriamiento	<input type="checkbox"/>																																	
Inspección de accesorios de montaje y apriete de torsion	<table border="1"> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>75</td> <td>80</td> <td>85</td> <td>90</td> <td>95</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td>100</td> <td>105</td> <td>110</td> <td>115</td> <td>120</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td>50</td> <td>55</td> <td>60</td> <td>65</td> <td>70</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	80	85	90	95	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		100	105	110	115	120	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		50	55	60	65	70	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																													
	75	80	85	90	95																													
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																														
	100	105	110	115	120																													
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																														
	50	55	60	65	70																													
Inspección de bandas (desgaste y tension)	<input type="checkbox"/>																																	
Inspección de bandas (desgaste y tension)	<input type="checkbox"/>																																	

LUBRICANTE	Recomendaciones
Inspección del nivel y señas de contaminación de aceite del motor	<input type="checkbox"/>
Hacer analisis de aceite del motor (OILSAM10)	<input type="checkbox"/>

COMBUSTIBLE	Recomendaciones
Inspección de filtro de combustible y drene de agua	<input type="checkbox"/>
Inspección de tuberia de inyeccion (incluido los asientos de goma y accesorios)	<input type="checkbox"/>
Inspección de bomba de inyeccion	<input type="checkbox"/>

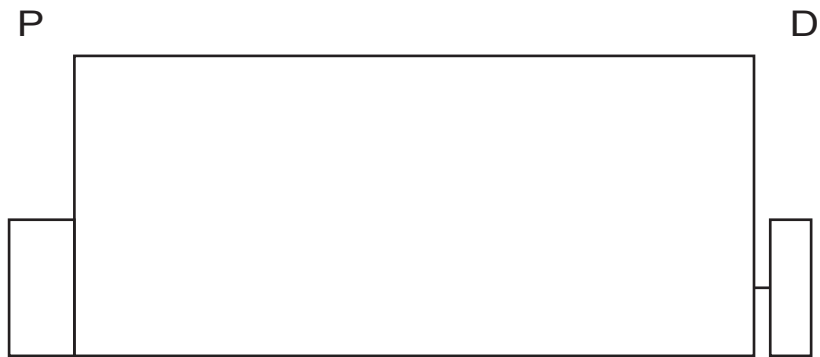
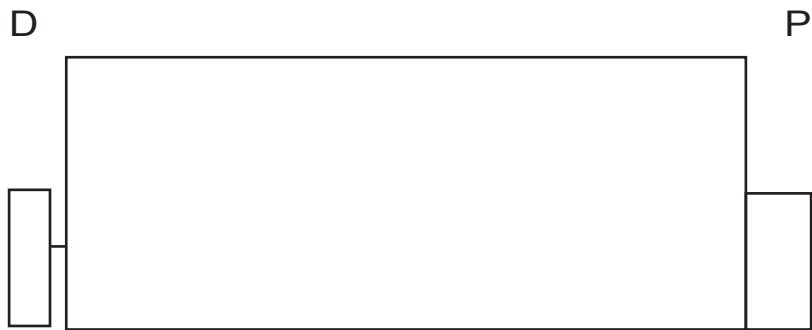
ENFRIAMIENTO	Recomendaciones
Inspección de radiador, intercambiador de calor, y nivel de refrigerante	<input type="checkbox"/>
Inspección de bomba de agua	<input type="checkbox"/>

ELECTRICO	Recomendaciones
Inspección de bateria	<input type="checkbox"/>
Inspección de motor de arranque	<input type="checkbox"/>
Inspección de cableria, sensores y actuadores	<input type="checkbox"/>
Inspección de solenoide y gobernador	<input type="checkbox"/>

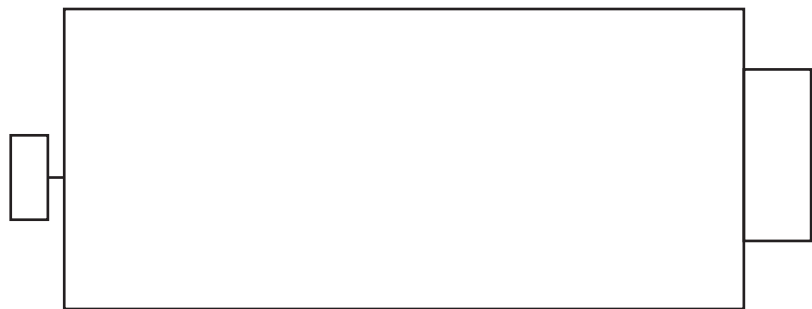
GENERATOR / PUMPS / MARINE GEARS	Recomendaciones
Aplique grasa de acuerdo a la recomendación del fabricante	<input type="checkbox"/>
Inspección de fugas y partes sueltas	<input type="checkbox"/>

TOMA Y ESCAPE	Recomendaciones
Inspección de filtro de aire y filter minder Menos de 15.7 pulgadas de agua	<input type="checkbox"/>
Inspección de tubos (fuga y partes sueltas)	<input type="checkbox"/>
Inspección de carga de enfriador de aire bajo carga	<input type="checkbox"/>

SECCION DE PRUEBA	Recomendaciones
Chequear el gas del escape (color etc.)	<input type="checkbox"/>
Engine oil pressure _____	
Engine oil temperature _____	
Coolant Temperature _____	
Boost pressure _____	



Vista Superior



Símbolos de Uso: ○ Fuga de Aceite
 X Fuga de Combustible
 △ Fuga de Refrigerante

D=Parte delantera del motor
 P=Parte posterior del motor

Notas y Comentarios Adicionales:
