



<b>LOCAL:</b>	
<b>MODELO E COR DO VEÍCULO:</b>	<b>TAG/PLACA:</b>
<b>KM RODADO:</b>	
<b>MOTORISTA (NOME):</b>	<b>MATRÍCULA OU CPF:</b>
<b>DESCRIÇÃO DO TRABALHO:</b>	
<b>PESO DA PEÇA A SER IÇADA:</b>	
<b>FORMA DE COMUNICAÇÃO:</b> ( ) MANUAL ( ) VIA RÁDIO	

**INTERDIÇÃO**

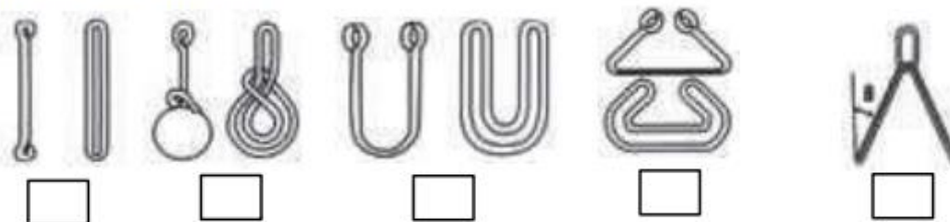
<b>REQUISITOS DE CONFORMIDADES</b>		<b>C</b>	<b>N/C</b>	<b>N/A</b>	<b>OBS</b>
<b>AMBIENTE</b>					
<b>1</b>	O local para o patolamento do guindaste/guindauto é seguro?				
<b>2</b>	Condições climáticas estão em boas condições para iniciar a atividade (ausência de chuva e ventos inferiores a 7,9 m/s (28 km/h)?				
<b>3</b>	O espaço é adequado para manobra e elevação da carga?				
<b>4</b>	A movimentação da carga está fora da área de influência de redes elétricas ou subestações?				
<b>5</b>	O caminho a ser percorrido pela carga está livre de pessoas?				
<b>6</b>	Área de movimentação de carga está sinalizada e isolada?				
<b>PESSOAL</b>					
<b>7</b>	O executante possui treinamento de NR-11 e NR 12 com comprovação em crachá liberado?				
<b>8</b>	Os envolvidos manterão a distância segura da carga a ser içada durante todo o içamento?				
<b>9</b>	O responsável está seguro para executar a tarefa?				
<b>10</b>	Está presente o sinaleiro/amarrador de cargas?				
<b>EQUIPAMENTO</b>					
<b>11</b>	Equipamento está com o plano de manutenção em dias e presente durante a atividade?				
<b>12</b>	O Equipamento possui algum vazamento de óleo ou defeito no sistema hidráulico?				
<b>13</b>	As mangueiras hidráulicas estão ressecadas ou com rachaduras aparentes?				
<b>14</b>	O equipamento possui a identificação da carga máxima de trabalho permitida em suas lanças?				
<b>15</b>	O equipamento possui tabela de carga visível e legível?				
<b>16</b>	O equipamento está trabalhando com uma margem de segurança para 85% do peso máximo suportado?				
<b>17</b>	Foi realizado checklist de pré-uso do veículo e equipamento?				
<b>ACESSÓRIOS DE ELEVAÇÃO</b>					
<b>18</b>	Cabos, cintas, eslingas e acessórios estão dimensionados de acordo com a carga e tarefa a ser executada?				
<b>19</b>	Verificado as condições dos cabos, cintas, lingas e acessórios?				
<b>20</b>	Olhais estão com os fios de rosca em boas condições? (Verificar oxidação e desgaste).				
<b>21</b>	Olhal está em boas condições, sem deformações? (verificar se o corpo está reto).				
<b>22</b>	O gancho possui trava de segurança que impeça sua abertura acidental?				
<b>23</b>	O gancho possui sistema antitorção e indicação de capacidade gravada em sua estrutura?				
<b>24</b>	Todos os acessórios são fabricados seguindo as normas nacionais ou quando aplicável as internacionais vigentes?				
<b>DIMENSIONAMENTO DA MÁQUINA DE CARGA E AMARRAÇÃO DA PEÇA</b>					
<b>EQUIPAMENTO</b>					
<b>25</b>	Modelo:	Tipo: ( ) Pneu ( ) Esteira			
<b>26</b>	Raio de operação - Graus:				
<b>27</b>	Comprimento da lança em metros:				
<b>28</b>	Capacidade Máxima do Equipamento em toneladas:				
<b>29</b>	Capacidade da máquina para o raio em quilos:				
<b>30</b>	Fator de segurança (85% do peso Máx.):	( ) Sim ( ) Não			



<b>LOCAL:</b>	
<b>MODELO E COR DO VEÍCULO:</b>	<b>TAG/PLACA:</b>
<b>KM RODADO:</b>	
<b>MOTORISTA (NOME):</b>	<b>MATRÍCULA OU CPF:</b>
<b>DESCRIÇÃO DO TRABALHO:</b>	
<b>PESO DA PEÇA A SER IÇADA:</b>	
<b>FORMA DE COMUNICAÇÃO:</b> ( ) MANUAL ( ) VIA RÁDIO	

<b>31</b>	Altura total de levantamento em metros:						
<b>LINGADA ( ) CABO ( ) CINTA</b>							
<b>32</b>	Quantidade (unidade):						
<b>33</b>	Diâmetro (polegada):						
<b>34</b>	Capacidade (Kg):						
<b>35</b>	Comprimento (M):						

**Tipo de amarração:**



C: CONFORME    N/C: NÃO CONFORME    N/A: NÃO SE APLICA

**COMENTÁRIOS:**

O não cumprimento em um dos itens acima, implicará em medidas previstas em contrato. Itens de Interdição deverão ser apresentados plano de ação, para SST, Suprimentos e gerência responsável pelo contrato, antes de sua liberação. Itens não impeditivos serão gerados planos de ações, para que sejam realizadas as devidas correções.

Nome e assinatura do auditor	Nome e assinatura do auditado
------------------------------	-------------------------------