

NOMBRE DEL CONDUCTOR: DOS SANTOS DE LA ROSA

FECHA: 27/07/2021

CUESTIONARIO DE EVALUACION TEORICA DE CONDUCTORES DE AUTOELEVADORES

Marcar la respuesta correcta a las siguientes preguntas.

PREGUNTA	RESPUESTA	
	SI	NO
1- ¿Debe estar indicada en el vehículo la carga máxima a transportar y la velocidad máxima de circulación?	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
2- ¿Todos los empleados de la Empresa pueden conducir un autoelevador?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
3- Si el autoelevador presenta problemas mecánicos ¿puedo repararlo para evitar demoras en mis tareas?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
4- ¿Se puede cargar más de la capacidad del autoelevador?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
5- Para trasladar una carga alta que me dificulta la visión, ¿puedo manejar asomado hacia un costado?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
6- Al doblar en una esquina o pasar por un lugar donde exista la posibilidad de que se cruce alguna persona u otro autoelevador, ¿es necesario tocar la bocina y disminuir la velocidad?	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
7- ¿El operador debe evitar que nadie pase por debajo o cerca de la carga de un autoelevador?	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
8- ¿Se debe apagar el motor, quitar la llave y colocar el freno de mano cuando no se opere el autoelevador?	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
9- Es muy importante conocer las dimensiones del autoelevador ya que puede golpear vigas, luces colgantes, cables, cañerías, etcétera.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
10- Durante el traslado de cargas se debe inclinar la torre hacia atrás?	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
11- Si hubiese que levantar una carga muy pesada, será prudente que alguien haga contrapeso en la parte trasera del autoelevador para mantener el extremo posterior en el suelo.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
12- Una carga transportada con la torre elevada disminuye la estabilidad del autoelevador?	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
13- Las horquillas pueden usarse para elevar a compañeros de trabajo?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>


SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO

NOMBRE DEL CONDUCTOR: DOS SANTOS SUAREZ

FECHA: 27/07/2021

14- ¿Se puede levantar o trasladar cargas con dos autoelevadores al mismo tiempo?	SI	<input checked="" type="radio"/> NO
15- ¿Cuando se carga un camión, se debe verificar que este correctamente frenado?	<input checked="" type="radio"/> SI	NO
16- Se puede llevar a alguna persona sentada junto al conductor?	SI	<input checked="" type="radio"/> NO
17- El equilibrio del autoelevador depende de que el centro de gravedad se encuentre dentro del triángulo de seguridad?	<input checked="" type="radio"/> SI	NO
18- Es necesario circular siempre con las horquillas bajas?	<input checked="" type="radio"/> SI	NO
19- Se puede permitir que alguien se pare o camine debajo de las horquillas o cargas elevadas	SI	<input checked="" type="radio"/> NO
20- Se debe confeccionar diariamente el check list de control?	<input checked="" type="radio"/> SI	NO

FIRMA CONDUCTOR



RESULTADO: 20 / 20
APROBADO ☒ SI ☐ NO

OBSERVACIONES: s/o.

FIRMA EVALUADOR



Hernandez Emmanuel
TÉC. SUP. SEGURIDAD E HIGIENE
Y CONT. AMBIENTAL INDUSTRIAL
MAT. CPQ 7704