

NOMBRE DEL CONDUCTOR: LUGO MARCOS
FECHA: 04/04/2022

CUESTIONARIO DE EVALUACION TEORICA DE CONDUCTORES DE AUTOELEVADORES

Marcar la respuesta correcta a las siguientes preguntas.

PREGUNTA		RESPUESTA	
1- ¿Debe estar indicada en el vehículo la carga máxima a transportar y la velocidad máxima de circulación?	SI	NO	
2- ¿Todos los empleados de la Empresa pueden conducir un autoelevador?	SI	NO	
- Si el autoelevador presenta problemas mecánicos ¿puedo repararlo para vitar demoras en mis tareas?		NO	
- ¿Se puede cargar más de la capacidad del autoelevador?		(NO)	
5- Para trasladar una carga alta que me dificulta la visión, ¿puedo manejar asomado hacia un costado?	SI	NO	
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 / disminuir la velocidad?	SI	NO	
7- ¿El operador debe evitar que nadie pase por debajo o cerca de la carga de un autoelevador?	(SI)	NO	
3- ¿Se debe apagar el motor, quitar la llave y colocar el freno de mano cuando no se opere el autoelevador?	SI	NO	
- Es muy importante conocer las dimensiones del autoelevador ya que puede olpear vigas, luces colgantes, cables, cañerías, etcétera.	(SI)	NO	
0- Durante el traslado de cargas se debe inclinar la torre hacia atrás?.	(SI)	NO	
1- Si hubiese que levantar una carga muy pesada, será prudente que alguien aga contrapeso en la parte trasera del autoelevador para mantener el extremo osterior en el suelo.	SI	(NO)	
2- Una carga transportada con la torre elevada disminuye la estabilidad del utoelevador?	SI	NO	
- Las horquillas pueden usarse para elevar a compañeros de trabajo?	SI	NO	



SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO

NOMBRE DEL CONDUCTOR: 4JGO MARCOS
FECHA: 04/04/2022

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

TRMA CONDUCTOR	LUGO
	- 00.

RESULTADO: 20/20 APROBADO SI NO

OBSERVACIONES.....

FIRMA EVALUADOR

Hefnandez Emmaluel TEG SUP SEGURIDAD E HIGIENE Y CONT AMBIENTAL INDUSTRIAL Mal. CPHST THS 284 PBA