

Instrumento de evaluación

LOGÍSTICA Y CADENA DE SUMINISTRO
Segunda competencia: Gestión de transportes, inventarios y almacenes

Serás capaz de diseñar una estrategia para reducir costos a través de un almacén óptimo con inventarios actualizados y el establecimiento de rutas de transporte para mejorar los tiempos de traslado.

Instrucciones:

Cada unidad de competencia tiene un valor. Si el participante cumple con cada unidad, deberá colocar la palabra “sí” en la columna “¿Cumple?” y escribir el mismo valor en la columna “Puntaje”. Por el contrario, si el participante no cumple con la unidad, deberá escribir la palabra “no” en la columna “¿Cumple?” y un puntaje de 0 en la columna de la derecha.

Unidades de competencia y criterios correspondientes		Valor	¿Cumple?	Puntaje
Investigación				
1. Investiga una empresa de operación logística.				
a.	*Investiga los datos de la empresa de los incisos a-k de la instrucción 1.	10		
b.	Indaga el tipo de actividad que se realiza: manufactura, almacenaje, distribución o venta, ¿Cuántas personas trabajan ahí? Y las medidas de seguridad para visitantes.	10		
2. Describe actividades y procesos de logística de la empresa.				
c.	Describe detalladamente cómo se realiza el transporte de los insumos de los diferentes proveedores que se reciben en la instalación y desarrolla los incisos a-g de la instrucción 3.	10		
d.	*Elabora una descripción detallada de tipo de almacén, recepción, entrada de posición en almacén, almacenaje, recolección, embarque, tecnología y personal.	10		
Inventarios y entregas				
3. Describe los inventarios y la transportación de los pedidos de los clientes.				
e.	*Describe e proceso de inventarios respondiendo a las preguntas: ¿cómo se administran los inventarios?, ¿cuántos tipos de inventarios tienen?, ¿en cuánto está la rotación de los diferentes inventarios?, ¿eso es lo mejor que se puede lograr?, ¿qué hacen con el inventario de productos que ya no tienen demanda?	10		
f.	*Elabora una descripción detallada de cómo se transportan los pedidos de los clientes que salen de la instalación y desarrolla los incisos de la a-h.	10		
4. Propone mejoras en la operación logística de la empresa				
g.	Identifica al menos 4 áreas de oportunidad en la operación logística de la empresa; para reducir costos, tiempos de entrega, mejorar la calidad del producto y reducir riesgos.	20		
h.	*Elabora una propuesta de mejora para al menos 4 áreas de oportunidad. Debe ser para reducir costos, tiempos de entrega, riesgos y mejorar la calidad del producto.	20		

*Los criterios señalados con asterisco son estrictamente indispensables para acreditar la competencia, por lo que debes desarrollarlos obligatoriamente.

La obra presentada es propiedad de ENSEÑANZA E INVESTIGACION SUPERIOR A.C. (UNIVERSIDAD TECMILENIO), protegida por la Ley Federal de Derecho de Autor; la alteración o deformación de una obra, así como su reproducción, exhibición o ejecución pública sin el consentimiento de su autor y titular de los derechos correspondientes es constitutivo de un delito tipificado en la Ley Federal de Derechos de Autor, así como en las Leyes Internacionales de Derecho de Autor.

El uso de imágenes, fragmentos de videos, fragmentos de eventos culturales, programas y demás material que sea objeto de protección de los derechos de autor, es exclusivamente para fines educativos e informativos, y cualquier uso distinto como el lucro, reproducción, edición o modificación, será perseguido y sancionado por UNIVERSIDAD TECMILENIO.

Queda prohibido copiar, reproducir, distribuir, publicar, transmitir, difundir, o en cualquier modo explotar cualquier parte de esta obra sin la autorización previa por escrito de UNIVERSIDAD TECMILENIO. Sin embargo, usted podrá bajar material a su computadora personal para uso exclusivamente personal o educacional y no comercial limitado a una copia por página. No se podrá remover o alterar de la copia ninguna leyenda de Derechos de Autor o la que manifieste la autoría del material.