

Caso simulado

Título de la situación	Fabricación de sillas de cuero para Toyota
Descripción	La empresa patypieles debe producir sillas para las camionetas Toyota, las sillas deben ser exportadas a Japón, cumpliendo las condiciones de calidad y seguridad establecidas por la empresa, el cuero con el cual se deben fabricar, no puede tener ningún desperfecto, este tipo de cuero se conoce como TR1, ya que no tiene marcas de hierro o de alambre de púas y mucho menos de picaduras de animales, el herraje para la sillas debe cumplir con las normas de seguridad que tiene Toyota, ¿De qué forma se desarrollaría la cadena de abastecimiento?
Descripción de opciones de solución a la situación	<p>Opción 1</p> <p>Conseguir las mejores pieles en el matadero y contratar a una empresa de herrajes para que haga la silla.</p> <p>Opción 2</p> <p>Establecer con los ganaderos de los llanos un proceso de producción de ganado, donde se trabaje con cercas eléctricas para que el ganado no se ralle con el alambre de púas y contratar a una empresa de herrajes para que haga la silla.</p> <p>Opción 3</p> <p>Establecer con los ganaderos de los llanos un proceso de producción de ganado, donde se trabaje con cercas eléctricas para que el ganado no se ralle con el alambre de púas, enviar a un operario de la empresa de herrajes a Japón para que conozca las políticas de seguridad que deben cumplir las sillas.</p> <p>Opción 4</p> <p>Exportar el cuero y que el herraje lo elaboren en Japón</p>

Actividad de repaso



Observaciones del autor:

El estudiante debe elegir una opción y elaborar un documento de reflexión de máximo una cuartilla en el cual se argumente porqué considera que esta opción es la más pertinente para enfrentar la situación problema y cuales considera que serían las consecuencias de optar por dicha solución. Los documentos serán discutidos en un encuentro sincrónico.