

977058



620.86
C221
2011
C-1



**UNIVERSIDAD
ANDRES BELLO**

**FACULTAD DE INGENIERÍA
ESCUELA DE INDUSTRIAS**

INGENIERÍA EN SEGURIDAD Y PREVENCIÓN DE RIESGOS

**“Programa de Gestión en Prevención de Riesgos
Laborales en el Área de Pintura Automotriz
Toyota Indumotora”**

Cristián Miguel Caneo Inostroza

Profesor guía: Magdalena Vargas Cl.

**MEMORIA PARA OPTAR AL TÍTULO DE
INGENIERIA EN SEGURIDAD Y PREVENCIÓN DE RIESGOS**

SANTIAGO - CHILE

RESUMEN EJECUTIVO

Toyota Indumotora es una empresa que se especializa en la venta o compraventa de vehículos automotores, además de prestar servicios de repuestos, pintura automotriz y servicio técnico al cliente.

Los objetivos específicos involucran propuestas o soluciones de trabajo a los eventuales problemas que estén afectando la seguridad de los trabajadores y los aspectos legales dentro de la organización, creando así un programa que sea ejecutable y proporcione una oportunidad de mejora continua en el ámbito de prevención, seguridad y a lo que se refieren a leyes y decretos.

Cabe destacar que el diagnóstico efectuado a Toyota Indumotora, proporcionó la información necesaria para crear un programa de gestión en prevención de riesgos laborales dentro de la empresa, el cual está acorde con las necesidades a cubrir en el ámbito legal y de prevención de riesgos en una de sus áreas y que a su vez se puede replicar en el futuro, a la vez se crea la política de seguridad, la cual permite el compromiso de la prevención de riesgos como algo tangible dentro de la organización.

Finalmente al aplicar este proyecto se cubrirán aspectos legales que pueden generar multas por parte de los entes fiscalizadores, protegeremos la seguridad y salud de los trabajadores evitando accidentabilidad y días perdidos en la empresa, también se logrará un mayor clima de confianza por parte los trabajadores y una buena imagen corporativa como empresa.