



### M5 RISK CONSULTING

---

Somos una empresa internacional especializada en la identificación de riesgos, ofreciendo a nuestros clientes soluciones puntuales en riesgos en cadena de suministros, calidad, ciberseguridad, transporte, logística y otros a través de asesorías, auditorías y programas de capacitación, con el fin de contribuir a la mejora continua en sus procesos organizacionales.

Dinamizamos el éxito empresarial a través de la asesoría, consultoría y capacitación para una gestión integral del riesgo, de la calidad y seguridad de la cadena de suministro.

### CONTACTO

---



Juan Carlos Molina Gutiérrez  
CEO - M5 Risk Consulting



jcmolina37@gmail.com  
jcmolina@m5risk.com



(+57) 320 463 9486  
(+52) 55 1729 1130



[Juan Carlos Molina Gutiérrez](#)



[Juan Molina](#)

### DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

---

Análisis de riesgos a los asociados de negocio basado en el Programa OEA México "Seguridad en la cadena de suministros".

### ALCANCE

---

Inspección operativa a los siguientes asociados de negocio del cliente INGRAM MICRO así:

- FH LOGISTIC
- LOGÍSTICA ROSAN
- MAJICARGA
- TRANSPORTADORA CONSOLIDADA
- COBRA EXPRESS
- AP SOLUCIONES LOGÍSTICAS
- MEXAMERIK
- SEND
- TMS
- SECURYTRANS
- COMANDOS DEL NORTE
- ASTOR MOVILIDAD
- AG TRANSPORTES

### OBJETIVOS

---

- Verificar los controles operacionales con relación a la seguridad en la cadena de suministros, determinando su nivel de riesgo.
- Identificar vulnerabilidades en las operaciones de autotransporte terrestre local y foráneas.
- Identificar áreas de oportunidad y mejoras en las operaciones de autotransporte terrestre local y foráneas.

### METODOLOGÍA

---

- Análisis y evaluación de riesgos
- Auditorías a procesos logísticos
- Inspecciones operativas

### ESTÁNDARES DE EVALUACIÓN

---

- Programa OEA México

### LOGROS DEL PROYECTO

---

- Elaboración de informes que contienen el nivel de riesgo por cada una de las empresas evaluadas (13), los hallazgos y recomendaciones para el cliente INGRAM MICRO con relación a sus asociados de negocio y la seguridad en la cadena de suministros.