

286

Que la seguridad y salud en el trabajo
sean simples



Existen 55 millones de sustancias químicas en el mundo
¿Cuántas de esas son peligrosas?

Todas lo son.

NORMATIVIDAD

Por esa razón, México y el mundo adoptan normas para proteger a los trabajadores en cada una de sus fases



NOM-018-STPS-2015



CÓDIGOS PARA EL
TRANSPORTE AEREO

NOM-010-STPS-2014

Agentes químicos contaminantes del ambiente
laboral - Reconocimiento, evaluación y control



Por la cantidad de normas y requerimientos, este trabajo puede ser realizado solamente por especialistas

El problema:

Realizar el cumplimiento con cada norma es un trabajo

- Especializado,
- Difícil
- Tardado

Pero el no hacerlo adecuadamente, trae



Multas



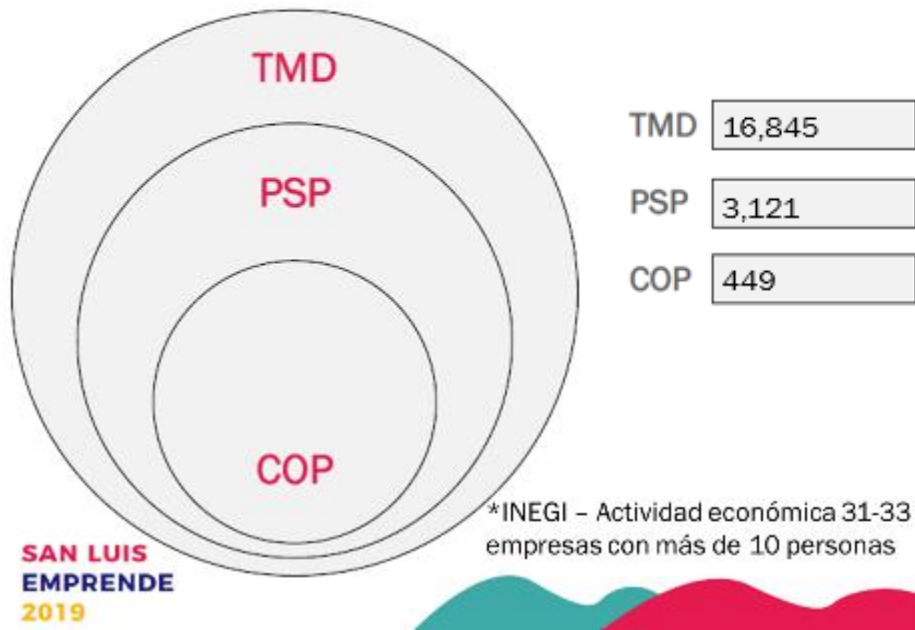
Daño a la salud

Nuestra propuesta de valor



Nuestro mercado

Tamaño de mercado



Mercado	Comprendido por:
TMD	sector secundario en México
PSP	Manufactura en el bajo
COP	Industria local que maneja Sustancias y que tiene interés por cumplimiento

Costo por estudio: 5,000 a 40,000

Hasta el doble por rapidez

Vigencia de los estudios (1 a 5 años)

TMD

$16,000u \times \$20,000 = \$320,000,000$

$3,000u \times \$20,000 = \$60,000,000$

***Durante las validaciones de producto, Jumex Zacatecas y Aisan Automotriz han decidido trabajar con nosotros para una norma en específico. Son nuestros primeros clientes.
Durante la validación de mercado, GM San Luis se enlistó para probar nuestro prototipo***

Nuestro Producto

Más que un reporte, entregamos herramientas.

Destilamos y consolidamos las metodologías de la normatividad en *módulos* y



Cada módulo es personalizable al centro de trabajo y te permite obtener lo que tú necesitas



- ✓ Reportes estatales y federales
- ✓ Clasificaciones de riesgo
- ✓ Aplicabilidad de normatividad
- ✓ Matrices de incompatibilidad
- ✓ Habilidad de auditar tu proceso digitalmente
- ✓ Acceso a **nuestra** base centralizada de los laboratorios aprobados en México

Competencia

Aspectos	Empresas (Excel a sharepoint)	Consultoras	MSDSonline	Quimera
Rapidez		✓	✓	✓
Confiabilidad	✓		✓	✓
Administración de documentos	✓		✓	✓
Capacitación gratuita				✓
Integración de normativa mexicana				✓
Base centralizada de laboratorios				✓

Modelo de Negocios



Antes de entregar herramientas, entregamos conocimiento. Así nos damos a conocer

Internet

Seminarios

Socios capacitadores registrados
en la STPS que usan nuestras
herramientas gratuitamente

Reducimos el dolor que es el cumplimiento, así retenemos a nuestros clientes.

Cada módulo es un dolor de cabeza menos, así crecemos.

Queremos que el cliente sea autónomo, sin embargo siempre estaremos para brindar asesoría

Nuestras ganancias

Obtenemos nuestras ganancias a través de cuotas de suscripción + pago por bundle/módulo necesario



Administración y auditoría



	Líquido inflamable	Sólido comburente	Corrosivos (I)	Tóxicos agudos (I)	Tóxicos crónicos (I)	Peligro ambiental	Reactivos oxidantes	Reactivos explosivos (I)
Clasificación de peligro								
Líquido inflamable								
Sólido comburente								
Corrosivos (I)								
Sustancias oxidantes agudas (I)								
Sustancias oxidantes crónicas (I)								
Sustancias peligrosas para el medio ambiente								
Reactivos oxidantes (I)								
Reactivos explosivos (I)								



Patrocinadores -laboratorios y consultoras- en quienes confiamos para solicitar cotizaciones para muestreos fisicoquímicos



Equipo de trabajo



David Hernández
Publicista y marketing



José Antonio Rodríguez
Ingeniero de software
fintech



Gerardo Martínez
Maestro en tecnologías
de la información



Edgar Samaniego
Especialista en seguridad
laboral e ingeniería
ambiental

Medición y finanzas

Nuestra estructura de costos está impulsada por el valor que creamos.

Actualmente, nos medimos a través de:

- Tasa de activación (Nuevo cliente y nuevo módulo)
- Costo por adquisición de cliente
- Retención del cliente

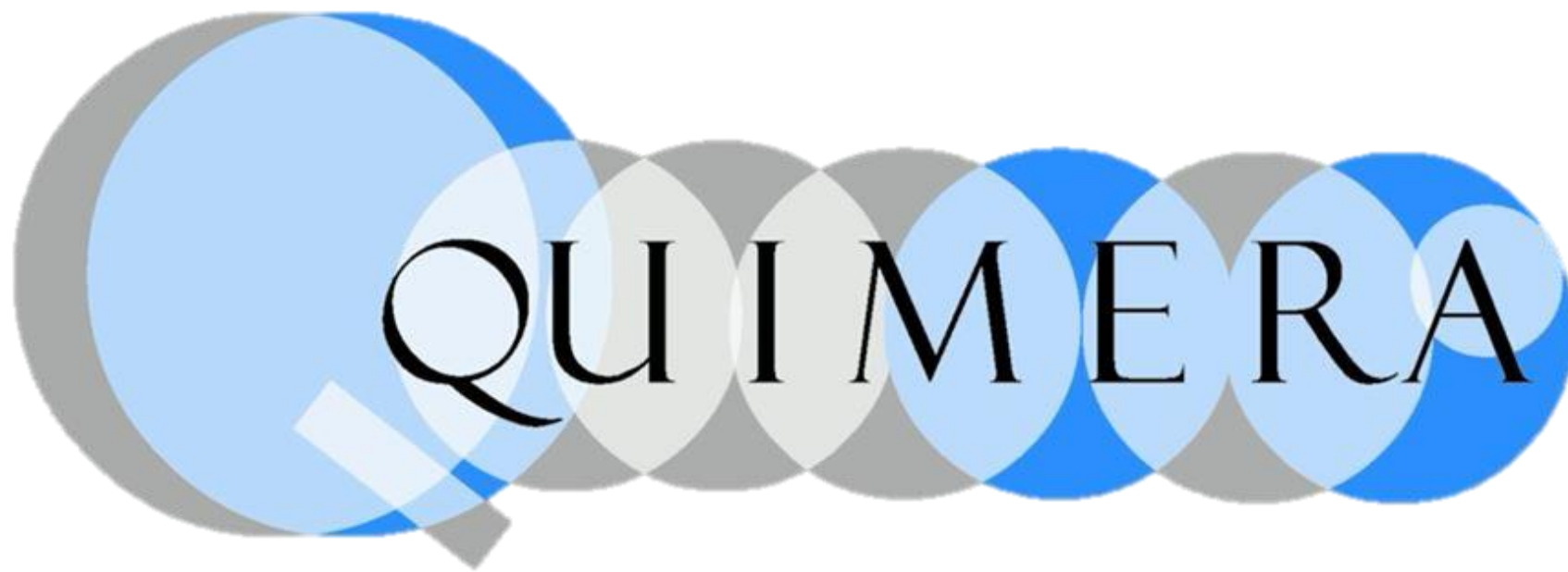


Nuestros recursos se invierten completamente

Ingeniería y servicios
en la nube

Investigación en
cumplimiento

Redes para compartir
conocimiento



Gracias

Sin este programa, sin los mentores y sin el equipo, esto hubiera sido solo una idea