



Impacto de la **NORMATIVIDAD** en la Calidad, Confiabilidad y Economía en Servicios de **SALUD**

Miguel Wheelock

Mexico D.F. 14 de Noviembre 2006





Diagnóstico

- ¿Tenemos normas y reglas claras, sencillas y confiables?
- ¿Contamos con un sistema de metrología que nos da exactitud, calibración, trazabilidad y referencias nacionales e internacionales?
- ¿Minimizamos la incertidumbre de nuestros procesos en peso, presión, flujo, volumen, etc?
- ¿Tenemos una fuente de información que nos permite obtener y compartir tecnología, investigaciones, datos y conversiones de regulaciones nacionales e internacionales
- ¿La gente involucrada en el sector salud esta capacitada y tiene la actitud que requiere el sector?





Estableciendo Trazabilidad Metrológica Global

- Especificaciones comerciales. (Comercio justo)
- Cumplimiento de regulaciones.
- Características del producto. (Etiquetado y contenidos)
- Clasificación en cuotas aduaneras. (Medicamentos, azúcares, proteínas, grasas en alimentos)
- Acreditación y Certificación Global.
- Eliminar distorsiones en los mercados.
- Innovación en Ciencia y Tecnología.
- Complementariedad con otros productos o subproductos.





Áreas de Impacto en el sector salud

- Alimentos (Valores Nutricionales y Seguridad)
- Productos Farmacéuticos y Drogas
- Antidoping
- Biología y Microbiología
- Ciencia Forense
- Ambiente y Cambio Climático
- Seguridad
- Agentes Reguladores





En cuidados a la salud:

- Tratamientos adecuados a los pacientes,
- Mejora del diagnóstico y conmutabilidad.
- Análisis farmacéuticos
- Costos de seguros.
- Calibración de análisis en cromatografía, espectroscopia, resonancia magnética.
- Reactivos trazables





En Alimentos y bebidas:

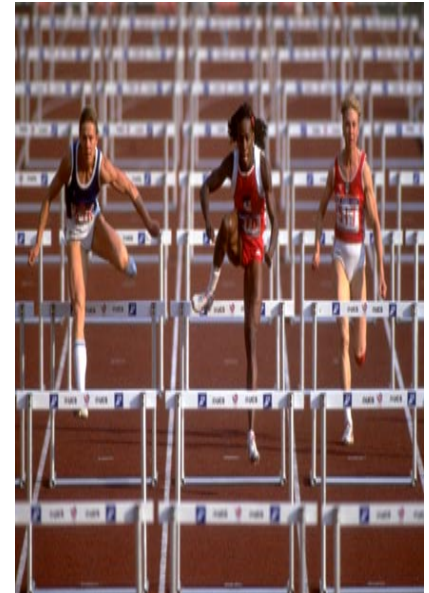
- Comercio de alimentos confiables
- Pruebas de seguridad en alimentos
- Contenidos de alcohol y otras sustancias
- Pureza del agua, contenido de sales
- Nutrientes
- Vitaminas
- Conservadores





En Pruebas de Antidoping

- Deporte justo.
- Salud de los deportistas.
- Seguridad en el trabajo
- Seguridad en la carretera





En Medio Ambiente:

- Pureza del aire, tierra y agua.
- Contaminación por emisiones.
- Efecto de los gases de invernadero.
- Medición y control de Ozono.
- Salinidad en el Agua.



“Salvando vida, naturaleza y dinero.”





En Alimentos y Bebidas:

Los reportes de análisis de alimentos no son aceptados por los países importadores, sus aduanas no analizan o bien, generan diferencias en los reportes de análisis que elaboran.

¿Cómo hacemos más eficiente el comercio, tanto de importación como de exportación?

¿Cómo unimos esfuerzos para ser más eficientes y económicamente competitivos?





En Economía:

El PIB de Mexico es de 750 Millones de Dólares, el 80% de este es afectado por regulaciones y estándares. Algunos estudios internacionales indican que podría haber ahorros de hasta un 10% en costos de producción si se aceptaran estándares globales.

¿Cuánto se podría ahorrar en servicios de Salud en Mexico con una normatividad y estandarización global?





Requerimos un sistema de normatividad y acreditación:

- Transparente
- Confiable
- Que cumpla con los requerimientos nacionales e internacionales
- Reconocido mundialmente
- Que agilice el comercio
- Que prevenga riesgos
- Que permita acceder a productos y servicios a menores costos y de mayor calidad.

