



Si la calidad es una de tus de tus prioridades acude a **Laboratorios Clínicos Acreditados**

EN EL DÍA A DÍA, ANTE:

Una normativa más exigente
en materia de calidad y seguridad



Objetivos empresariales
más ambiciosos



Un mercado más
competitivo

**Surge la
necesidad de:**

Estar seguro a través
de la selección de un
Laboratorio Clínico
Acreditado que garantice
resultados confiables.

LA ema ES UNA ENTIDAD:

- ✓ Neutra
- ✓ Imparcial
- ✓ Transparente

Reconocida a nivel:



NACIONAL



INTERNACIONAL

Asegurando que:

La actividad de
los laboratorios clínicos
acreditados **responda**
a sus necesidades.

EN TU EMPRESA:



La salud y el bienestar de su personal
son sus principales prioridades para
el logro de los objetivos de su organización,
ya que a menudo el aumento de enfermedades
contribuye al incremento del índice
de ausentismo en su organización.

El papel del laboratorio clínico acreditado es:

- Conocer el estado general de salud antes de contratar personal por su organización, para lo cual en muchas ocasiones requiere de análisis clínicos.
- El monitoreo de sus trabajadores cuando se expone el personal a agentes dañinos a la salud.
- Ayudar a las decisiones médicas, ya que el 80% de éstas se basan en resultados de un laboratorio clínico.

Reduce tiempos y costos:



Al evitar la repetición de exámenes que implican tiempo y costos, ya que si un laboratorio no es confiable y técnicamente competente, puede emitir resultados incorrectos y esto puede terminar en; un mal diagnóstico, un mal tratamiento, la identificación de un mal que sí existe, desgaste emocional o bien pérdidas irreparables.

Minimiza riesgos:



Como compradores pueden disponer de información contrastada e independiente sobre la competencia técnica de los laboratorios clínicos, evitándose así la realización de actividades de evaluación, con la seguridad de utilizar servicios competentes a través de laboratorios clínicos acreditados.

EN MÉXICO:

Ya existen **25 laboratorios clínicos** acreditados por la **entidad mexicana de acreditación a.c.** que han demostrado tener:

- ✓ Cuidado de la higiene, bioseguridad y medio ambiente en la toma de muestras.
- ✓ Un sistema de gestión de la calidad implantando.
- ✓ Procedimientos que garantizan su organización, ética e imparcialidad.
- ✓ Equipo de medición calibrado con referencia a los patrones nacionales y/o extranjeros.
- ✓ Personal del más alto nivel de competencia técnica.

Los requisitos establecidos por la
Norma Mexicana NMX-EGI5189-IMN-2005



El propio proceso de acreditación.



Favorecimiento de la implantación
y mantenimiento de los sistemas de
mejora continua del laboratorio.