

# ESPIROMETRÍA

## PROCEDIMIENTO

Es un estudio indoloro donde se utiliza un dispositivo denominado “espirómetro” para medir la cantidad de aire que pueden retener los pulmones de una persona (volumen de aire) y la velocidad de las inhalaciones y las exhalaciones durante la respiración (velocidad del flujo de aire).

## UTILIDAD

- Evalúa la función pulmonar en las personas con enfermedades pulmonares obstructivas o restrictivas tales como asma o fibrosis quística
- Identificar personas con limitaciones respiratorias.
- Identificar a personas susceptibles a desarrollar asma u otras enfermedades respiratorias alérgicas.
- Monitoreo de personal expuesto a polvos, vapores, humos, etc. en el lugar de trabajo.

## NORMATIVA

- NOM-010-STPS-1999. Contaminantes por sustancias químicas.
- NOM-030-STPS-2009. Servicios preventivos de seguridad y salud.



# Contacto

## QSAFETY

Libramiento Manuel Pérez Treviño 2414, locales 1 y 2, Piedras Negras,  
Coahuila, México.

Puede solicitar información, precios o una cotización a:

[info@qsafety.com.mx](mailto:info@qsafety.com.mx)

[www.qsafety.com.mx](http://www.qsafety.com.mx)

+ 52 861 101 6902

DESARROLLO DE NEGOCIO

---

EXPERTOS TÉCNICOS

---

SEGUIMIENTO PERSONALIZADO

---

