



**CORFOPYM**<sup>®</sup>



Council for Accreditation in  
Occupational Hearing Conservation

**CURSO DE CERTIFICACIÓN**

# AUDIOMETRÍA

## APROBADO POR CAOHC



**INFORMES E INSCRIPCIONES**

Tlfs: (03) 2 829370 - (03) 2 421762 - Cel: 0999720877 - 0999005809  
corfopym@gmail.com - www.corfopym.com

**QUITO**

22, 23 y 24  
JUNIO 2017



0999720877

# CERTIFICACIÓN CAOHC (Council for Accreditation in Occupational Hearing Conservation)

El participante aprobará con el 70% de la evaluación teórica y práctica, recibirá el certificado avalado por la CAOHC que tiene una vigencia de 5 años.

## INFORMACIÓN

**Fecha:** 22, 23 y 24 junio 2017

**Horario:** 8h00 a 17h000

**Duración:** 24 horas

**Ciudad:** Quito

**Inversión:**

**\$650**

HASTA 20 MAYO

**\$700**

A PARTIR DEL 21 DE MAYO

**Incluye:**

Refrigerio - Almuerzos

Manual - Esfero

**Lugar:**

Hotel Barnard

(Queseras Del Medio E11-205 Frente al Hospital Militar)

## ACREDITACIONES



Ministerio  
del Trabajo



SETEC-OCR-0000520  
Secretaría Técnica del Sistema  
Nacional de Cualificaciones  
y Capacitación Profesional

**FACILITADOR:**



-Director Médico para Latinoamérica de Procter & Gamble.  
Instructor certificado por CAOHC para impartir capacitación.  
-Ex-Presidente de la Sociedad Mexicana de Medicina del Trabajo,  
A.C. y de la Federación Nacional de Salud en el Trabajo.  
-Ex-Presidente de la Asociación Latinoamericana de Salud Ocupa-  
cional.



# JUSTIFICACIÓN

La interpretación de los audiogramas debe realizarse conociendo las bases de la anatomía y la fisiología fundamental del sistema auditivo así como de las mediciones de la vía aérea y vía ósea.

La obtención del audiograma es la actividad básica a partir del cual se elabora todo el proceso de la valoración auditiva del trabajador expuesto a ruido.

En audiolología ocupacional es importante manejar el contexto normativo de la salud ocupacional, por ello se propone la interpretación con la Escala de Klockhoff modificado.

Una buena interpretación es la base para la vigilancia auditiva de los trabajadores expuestos a ruido. Este curso integra los conocimientos clínicos audiológicos y su aplicación en el ámbito de la salud ocupacional.

# OBJETIVO

El curso de AUDIOMETRIA CAOHC tiene como objetivo entrenar a los participantes en la correcta realización de la audiometría bajo los estándares de “Council for Accreditation in Occupational Hearing Conservation” de los Estados Unidos de América. Los participantes que aprueben los exámenes teórico-prácticos estarán calificados en la correcta toma del examen audiométrico ocupacional.

# CONTENIDO

1. Anatomía y fisiología auditiva general.
2. Medición de vía aérea y vía ósea.
3. Criterios de la ACOEM y escala de Klockhoff.
4. Taller de interpretación de audiogramas.

# BENEFICIOS

- Conocerán los principales criterios del diagnóstico audiológico según la escala Klockhoff.
- Aprenderán los aspectos de diagnóstico más importantes para la correcta vigilancia auditiva de los trabajadores.
- Entenderán la importancia de la correcta toma de la audiometría como base del diagnóstico auditivo ocupacional.