



COLOCACION DE PROYECTOS INDUSTRIALES S.C. DE R.L. DE C.V.



CEL. 55 4266 3953 WHATSAPP TEL. 55 8494 7417

HORARIO
LUNES A VIERNES
9.00 AM A 18.00 PM
SABADO
9.00 AM A 13.00 PM

POR AMOR
LLÉVALO
PUESTO



LAGO WENNER NO. 58 Mail. eduardomendieta@live.com.mx

EDIF. A INT. 605 - COL. CUAUHEMOC PENSIL MIGUEL HIDALGO C.P. 11490

EXAMEN NOM-010

1. ¿CUÁL ES EL OBJETIVO DE LA NORMA?



2. Es una dispersión de partículas sólidas o líquidas en un medio gaseoso, normalmente aire:



- A) aerosol
- B) Vigilancia
- C) Evaluación

3. ¿Qué es un asfixiante simple?



4. ¿Qué significan esta abreviación CMA?



- A) Chemical Abstract Service
- B) concentración medida en el ambiente laboral
- C) Ayudante

5. ¿Qué significan esta abreviación PPT?



- A) concentración promedio ponderada en tiempo
- B) concentración medida en el ambiente laboral
- C) Secretaría del Trabajo y Previsión Social

6. ¿Qué significan esta abreviación TPN?



- A) concentración promedio ponderada en tiempo
- B) concentración medida en el ambiente laboral
- C) condiciones normales de temperatura y presión

7. ¿Cuáles son los contaminantes del medio ambiente laboral?



8. ¿Qué son humos de combustión?



9. Todas las sustancias químicas deben cumplir con los requerimientos de pureza. Para el análisis se requieren los siguientes reactivos:



- A) ácido clorhídrico 0.5 N, para lo cual se debe agregar 41.5 ml de ácido clorhídrico ultrapuro al agua y aforar a 1 litro;
- B) matraces volumétricos de 10, 25, 100 y 1000 ml;

10. ¿Cuál es el PROCEDIMIENTO 072?

