## Responda a las siguientes preguntas:

- 1- ¿Qué es un dB, que unidades tiene y como se mide?
- 2- ¿Cuáles son los efectos del ruido excesivo en la salud de los trabajadores?
- 3- ¿Qué cualidades debe reunir una instalación luminosa?
- 4- ¿Cuáles son las medidas correctivas para un ambiente con carga térmica? ¿y cuáles para un ambiente con frío intenso?
- 5- ¿Cuáles son las radiaciones ionizantes que conoce?
- 6- ¿Qué efectos biológicos y alteraciones orgánicas producen las radiaciones ionizantes?
- 7- ¿Qué es un contaminante químico del ambiente laboral?. Defina dosis.
- 8- ¿Cómo se previene la agresión de un contaminante químico sobre el trabajador?
- 9- ¿Cuáles son las maneras de controlar la contaminación química del ambiente laboral?
- 10-¿Cuáles son los grupos de riesgo de los microorganismos infecciosos, según el manual de bioseguridad de la OIT?
- 11-Escriba el listado de materiales peligrosos según la norma IRAM 3797.
- 12-¿Qué es el Código NFPA 704?¿Que significan sus colores?