



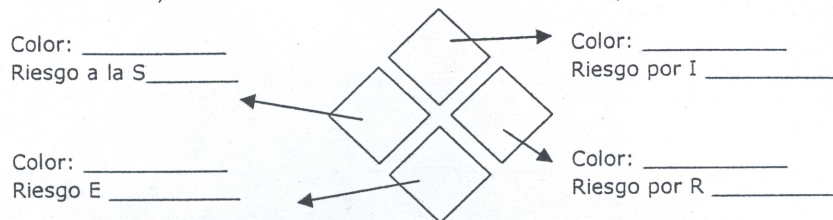
ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL
PRIMERA EVALUACIÓN DE HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL

Nombre: _____

Julio del 2009

Tema 1

1. En el siguiente rombo NFPA, escriba en cada sección el color correspondiente y que riesgo representa.



- En cada una de las secciones se coloca el grado de peligrosidad, siendo el menos peligroso, aumentando la peligrosidad hasta llegar a nivel más alto.

2. En la siguiente situación identifique cuál es el peligro y cuál es el riesgo
Un operario es llamado de forma urgente porque una máquina se averió y tienen que soldarla de inmediatamente, por lo cual, él regresa a su puesto de trabajo, únicamente coge el soldador y sus herramientas y se dispone a efectuar la labor encomendada.

3. Complete con los conceptos correspondientes:

_____ Proceso mediante el cual se reconoce que hay un peligro y se definen sus características.

_____ Suceso/s relacionados con el trabajo en el cual ocurre o podría haber ocurrido un daño o una fatalidad.

_____ Proceso de evaluar el riesgo y decidir si son aceptables o no son aceptables.

4. Enuncie las etapas de un Programa de Seguridad:

4 SET. 2009