



INSTITUCIÓN EDUCATIVA CASD SEDE SANTA EUFRASIA TECNOLOGÍA E INFORMATICA GRADO SEPTIMO

Temas:

1. Organización del taller y normas de seguridad en el trabajo
 2. Reconocimiento y descripción de las Herramientas del Taller de tecnología.
- I. Realizar trabajo escrito sobre las normas de seguridad en el trabajo y la organización del taller teniendo en cuenta una de las profesiones o técnicas que permitan la aplicación de un manual de funciones; por ejemplo:
- a) Taller de mecánica industrial
 - b) Taller de metalistería
 - c) Construcción de obras civiles
 - d) Laboratorios químicos
 - e) Cocina (chef)
 - f) Producción de alimentos
 - g) Ebanistería.
 - h) Mecánica automotriz
 - i) Fundición de metales

Seleccionar uno de los ejemplos anteriores y elaborar un manual con normas de higiene y de seguridad para el lugar de trabajo.

Mencionar en un apartado los posibles accidentes que pueden ocurrir debido a la falta de seguridad en el trabajo o el desconocimiento de las mismas y sus consecuencias en la salud física o mental del trabajador.

Puede usar vídeos o páginas web u otros medios como fuentes de información.

Elaborar en trabajo escrito en Word usando las normas APA o a mano y entregar la semana del 20 al 23 de marzo, si es posible enviar con anticipación al correo del docente.

Si tiene alguna duda enviar email al docente para su aclaración.

- II. En el archivo en PDF se encuentra el tema de las herramientas manuales y su clasificación, realizar un resumen del tema en el cuaderno y estudiarlo para la evaluación del período la cual se dará la fecha y método en la próxima sesión.
- III. Realizar las guías de Microsoft Word 3, 4, 5 y 6, guardarlas en la memoria de trabajo.