

## GUIA PEDAGOGICA N°12

AREA CURRICULAR: **CARPINTERIA III**

DOCENTE: **SEGOVIA, EMANUEL**

TEMA: **MADERA**

Turno: **Tarde**

Contenido: **PROYECTO – SEGURIDAD E HIGIENE**

**LUNES**

LEEMOS LA SIGUIENTE INFORMACION

### **NORMAS DE SEGURIDAD**

Las normas básicas de seguridad son un conjunto de medidas destinadas a proteger la salud de todos, prevenir accidentes y promover el cuidado del material de TRABAJO. Son un conjunto de prácticas de sentido común: el elemento clave es la actitud responsable y la concientización de todos: personal y alumnado.

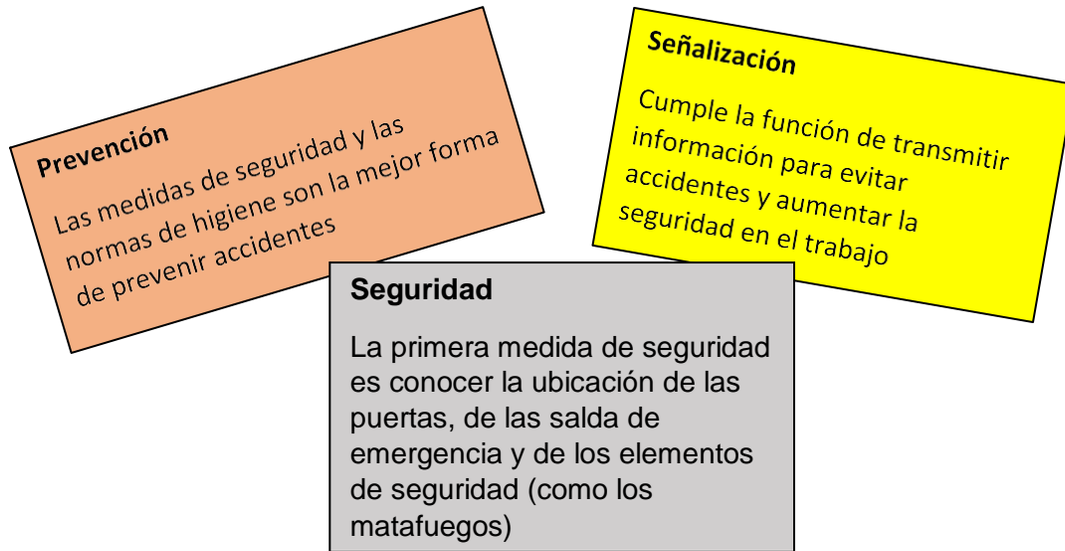
En el taller se debe tener en cuenta:

- VENTILACION Y TEMPERATURA
- RUIDOS AMBIENTALES
- LA ILUMINACION
- PREVENCIÓN DE LOS ACCIDENTES LABORALES
- LA SEÑALIZACION
- SEGURIDAD

**La ventilación**  
Se realiza a través de ventanas o aberturas al exterior y la forzada con aparatos como los extractores de aire

**Los ruidos**  
Son sonidos que perturban o molestan. El control del ruido, a través del uso de protectores auditivos.

**La iluminación**  
Debe ser adecuada al lugar y al tipo de actividad que se realiza  
Existen diferentes artefactos y formas de iluminación artificial como lámparas, tubos, etc.



- ORDENA LAS SIGUIENTES ORACIONES

- A) Ventanas Las para ventilar sirven  
\_\_\_\_\_
- B) Usar auditivos protectores  
\_\_\_\_\_
- C) Lámparas Las para sirven iluminar  
\_\_\_\_\_

**MARTES**

- UNIR CON FLECHAS SEGÚN CORRESPONDA

VENTILACION

ILUMINACION

SEÑALIZACION



**MIERCOLES**

- LEEMOS LA SIGUIENTE INFORMACION

Se entiende por Equipos de Protección Individual, cualquier equipo destinado a ser llevado o sujetado por el trabajador para que lo proteja de uno o más riesgos que puedan amenazar su seguridad y/o su salud, así como cualquier complemento destinado al mismo fin.



- PRESTA MUCHA ATENCION A LA SIGUIENTE IMAGEN



## EEE Y FORMACION LABORAL “ALFREDO FORTABAT” / CARPINTERIA III

- ENCIERRA CON UN CIRCULO ROJO QUE ELEMENTOS DE SEGURIDAD USAMOS EN EL TALLER DE CARPINTEIA.



### **LUNES**

PROYECTO: MESA RATONA

BUSCAMOS LOS SIGUIENTES MATERIALES:

- 4 CAJONES DE VERDURA
- UN TROZO DE MADERA MDF
- 4 RUEDAS (O SOPORTES DE MADERA PARA LA BASE)
- BARNIZ O PINTURA
- PEGAMENTO

### **MARTES**

A TRABAJAR

- Recuerda ponerte los elementos de protección como los guantes y barbijos y siempre trabajar en un lugar limpio y ordenado.
- Buscar una madera de iguales medidas de lo que va a ser la mesa ratona (las medidas se obtienen midiendo los cuatro cajones ya dispuestos de la forma en que va a quedar la mesa, uno al lado de otro dejando el centro cercado).
- Se debe lijar cada cajón con mucho cuidado, suavizando cada lado y esquinas del mismo



## EEE Y FORMACION LABORAL “ALFREDO FORTABAT” / CARPINTERIA III

- A continuación, colocar las cuatro ruedas, una en cada esquina, en la parte inferior de la tabla de madera (de no conseguir ruedas se puede utilizar soportes de madera).



- Una vez colocadas las ruedas en la base de madera, dar vuelta la misma y disponer los cajones de verduras de igual manera de cuando se midió y fijarlos con los tornillos.



- Al ubicarlos de lado permitirá un mejor aprovechamiento del espacio ya que se podrán colocar objetos por debajo y en la parte superior. Una vez colocados los cajones, se debe pegar entre sí mediante el pegamento o los tornillos.



**MIERCOLES**

- Una vez terminada la mesa, se procede a pintar o a barnizar
- Recuerda que es muy importante dejar secar entre cada mano de pintura o barniz que se le dé.



DIRECTIVO: GIOVANNA MARINO