

**UNIVERSIDAD ANAHUAC MEXICO NORTE**

**FACULTAD DE INGENIERIA**

**COORDINACION DE INGENIERIA MECATRONICA.**



**REGLAMENTO DEL TALLER MECÁNICO PARA ALUMNOS.**

1.-TODO ALUMNO QUE TRABAJE EN EL TALLER MECANICO DEBERA USAR: BATA, ZAPATO CERRADO, ROPA COMODA Y EQUIPO DE SEGURIDAD APROPIADO; LAS MUJERES UTILIZARAN CABELLO RECOJIDO.

2.-ESTA ESTRICTAMENTE PROHIBIDO TRABAJAR CON SANDALIAS, ZAPATILLAS, BERMUDAS Y MINIFALDAS.

3.-ES RESPONSABILIDAD DEL ALUMNO LIMPIAR EL AREA DE TRABAJO Y HERRAMIENTA UTILIZADA, LA CUAL RECIBIRA EN BUEN ESTADO, SI ESTO NO SUCEDE REPORTARLO INMEDIATAMENTE AL ENCARGADO EN TURNO.

4.-EL ALUMNO DEBERA REPORTAR VERBALMENTE CUALQUIER ANOMALIA QUE ENCUENTRE EN LA HERRAMIENTA, EQUIPO Y MAQUINARIA DE LO CONTRARIO SE HARA ACREEDOR DE PAGAR LO AVERIADO.

5.-SOLO SE PRESTARA HERRAMIENTA CON CREDENCIAL VIGENTE O PASAPORTE DEL TALLER Y POR MEDIO DE VALES, NO SE RECIBE NINGUNA OTRA CREDENCIAL.

6.-ESTA PROHIBIDO SACAR HERRAMIENTA O EQUIPO DEL TALLER.

7.-SI EL ALUMNO DESCOMPONE ALGUN EQUIPO O HERRAMIENTA SE RETENDRA SU CREDENCIAL O PASAPORTE Y DEBERA REPONER LO AVERIADO A MAS TARDAR EN 15 DIAS.

8.-EL ALUMNO QUE NO CUMPLA ESTAS NORMAS SERA SUSPENDIDO DE SUS ACTIVIDADES POR EL ENCARGADO DEL TALLER Y REPORTADO A LA COORDINACION.

9.- NO SE GUARDARA NINGUN PROYECTO, HERRAMIENTA O COMPUTADORA EN EL ALMACEN.

10.- ESTA ESTRICTAMENTE PROHIBIDO CONSUMIR ALIMENTOS EN EL TALLER, JUGAR O RECIBIR VISITAS CUANDO EL ALUMNO ESTE DESEMPEÑANDO UNA ACTIVIDAD O PRACTICA.



# UNIVERSIDAD ANAHUAC MEXICO NORTE

## FACULTAD DE INGENIERIA



### COORDINACION DE INGENIERIA MECATRONICA.

#### REGLAMENTO DE USO DEL PASAPORTE PARA EL TALLER MECANICO

- 1.- EL PASAPORTE SE TE ENTREGARÁ AL INGRESAR A LA CARRERA Y DEBERÁS ESCRIBIR TU NOMBRE, TU NÚMERO DE EXPEDIENTE Y PEGAR UNA FOTOGRAFIA TUYA
- 2.- EL PASAPORTE CONTIENE EL NOMBRE DE 6 TIPOS DE HERRAMIENTA O MAQUINARIA QUE DEBERÁS APRENDER A USAR, Y PARA LO CUAL SE PROGRAMARÁN TALLERES EN LOS QUE IRAS APRENDIENDO EL USO DE LAS MISMAS
- 3.-EL SELLO QUE ACREDITA QUE ESTÁS CAPACITADO PARA OPERAR UNA DETERMINADA MÁQUINA O HERRAMIENTA, DEBERÁS SOLICITARLO AL RESPONSABLE DEL TALLER, QUIEN TE REALIZARÁ UN BREVE EXAMEN PARA COMPROBAR TU CAPACITACIÓN Y EN CASO DE ACREDITARLO, (SU CRITERIO ES INOBJETABLE), SELLARÁ TU PASAPORTE EN EL LUGAR CORRESPONDIENTE. LOS DIAS DE APLICACIÓN DEL EXAMEN SON JUEVES Y VIERNES DE 16.00 A 17.00 HRS.
- 4.- SE LLEVARÁ UN REGISTRO ELECTRÓNICO DONDE ESTARÁ TU NÚMERO DE PASAPORTE Y TU HISTORIAL DE CAPACITACIÓN EN LAS MAQUINAS. EN CASO DE PERDIDA DE TU PASAPORTE, DEBERÁS PEDIR AL COORDINADOR DE INGENIERÍA MECATRÓNICA SU REPOSICIÓN. EL COORDINADOR REVISARÁ EL REGISTRO Y TE EXPEDIRÁ UN NUEVO PASAPORTE. EL COSTO DE LA REPOSICIÓN SERÁ DE \$ 50.00 (CINCUENTA PESOS).
- 5.- PARA TRABAJAR EN EL TALLER POR TU CUENTA, ES DECIR PARA REALIZAR ALGÚN PROYECTO DE ALGUNA DE LAS MATERIAS QUE ESTÉS CURSANDO, Y QUE NO TENGA PRÁCTICAS PROPIAS DE TALLER, DEBERÁS PRESENTAR TU PASAPORTE, QUE AVALARÁ QUE ESTAS CAPACITADO PARA OPERAR LOS EQUIPOS QUE QUIERAS UTILIZAR. EN CASO DE NO PRESENTARLO O NO ESTAR CAPACITADO PARA EL EQUIPO QUE DESEES OPERAR, NO SE TE PERMITIRÁ HACERLO.
- 6.- EL PASAPORTE ES UN DOCUMENTO FOLIADO, PERSONAL E INTRANSFERIBLE. ESTA PROHIBIDO PRESTARLO O TRASPASARLO.
- 7.- UNA VEZ QUE ESTÉS CAPACITADO PARA OPERAR LOS 6 EQUIPOS, Y CUENTES CON TODOS LOS SELLOS EN TU PASAPORTE, LA COORDINACIÓN DE INGENIERÍA MECATRÓNICA TE OTORGARÁ UNA CONSTANCIA POR ESCRITO QUE SERVIRÁ PARA TU CURRICULUM.

