**TRABAJO TEÓRICO-PRÁCTICO MECÁNICA INDUSTRIAL.**

**1° Mes de junio**

|  |
| --- |
| **Nombre y Apellidos:** |

**OBJETIVOS DE APRENDIZAJE**

1. Comunicarse oralmente y por escrito con claridad, utilizando registros de habla y de escritura Pertinentes a la situación laboral y a la relación con los interlocutores.
2. Leer y utilizar distintos tipos de textos relacionados con el trabajo, tales como especificaciones técnicas, normativas diversas, legislación laboral, así como noticias y artículos que enriquezcan su experiencia laboral.
3. Realizar las tareas de manera prolija, cumpliendo plazos establecidos y estándares de calidad, y buscando alternativas y soluciones cuando se presentan problemas pertinentes a las funciones Desempeñadas. Destacando su capacidad creativa
4. Prevenir situaciones de riesgo y enfermedades ocupacionales, fomentando el auto cuidado, evaluando las condiciones del entorno del trabajo cuidado y protección del medio ambiente utilizando los elementos de protección personal según la normativa correspondiente.
5. Utilizar eficientemente los insumos para los procesos productivos y disponer cuidadosamente los desechos, en una perspectiva de eficiencia energética y cuidado ambiental. (sustentabilidad)

**MODULOS INVOLUCRADOS:** mantenimiento de herramientas, medición Prevención de Riesgos y Plan de apoyo Formación Ciudadana

* **Prevención de riesgos:**

**Valorar y aplicar normas y técnicas de prevención de riesgos mecánicos y de higiene y seguridad industrial, que conllevan al autocuidado y el cuidado del entorno**

* **Mantenimiento de herramientas:**

**OA. -**Realizar el mantenimiento preventivo de herramientas mecánicas, hidráulicas, neumáticas, eléctricas y manuales, y de útiles y componentes propios de la especialidad de Mecánica Industrial, de acuerdo a pautas de mantenimiento y especificaciones del fabricante. **Manteniendo los espacios físicos limpios, ordenados y despejados para el desarrollo correcto del trabajo**

**Descripción del trabajo a realizar:**

Crear ficha **d**e trabajo seguro con pasos a seguir, riesgos, peligros, elementos a evaluar los procedimientos seguros a través este instrumento, **estableciendo claramente en ella el cuidado y la protección del medio ambiente, respetando normas básicas de auto cuidado y de su entorno y** elaborar un informe escrito a mano en tu cuaderno respetando las siguientes indicaciones

1. Elaborar una ficha con todos los procedimientos seguros de acuerdo a la normativa vigente de seguridad industrial y laboral para el o los operarios.
2. Clasificar los distintos elementos de contaminación ambiental queencuentre en su medio de transporte y **que puedan afectar el trabajo realizado**
3. Mencionar como se califican los desechos generados por su bicicleta **y que impacto provocan al medio ambiente los desechos mal tratados tales como aceites, grasas, materiales u otros desechos no orgánicos.**
4. Desarrollar en tu cuaderno cada uno de los pasos que se necesitaron para realizar dicha tarea.
5. Nombrar y describir los riesgos asociados (accidentes que pueda sufrir el trabajar ) a la mantención preventiva y correctiva e la bicicleta
6. link sugerido para extraer información

<https://www.achs.cl/portal/leyes/Documents/DS594_00.PDF>

<https://www.achs.cl/portal/trabajadores/Capacitacion/CentrodeFichas/Documents/procedimiento-seguro-de-trabajo.pdf><http://www.vertic.org/media/National%20Legislation/Chile/CL_Norma_Chilena_382_Sustancias_Peligrosas_Terminologia.pdf>

1. Apoyarse en las guías anteriores existentes para poder resolver y en los trabajos anteriores ya que estos guardan directa relación con los contenidos

**Instrucciones para el trabajo escrito:**

Debe registrar el desarrollo de cada paso a seguir (6) en su cuaderno y enviar una copia digitalizada (foto de su cuaderno) al correo electrónico: [rodrigomoralessaldiass@gmail.com](mailto:rodrigomoralessaldiass@gmail.com)

**Puedes Responder**

**1.- ¿Realizas los trabajos prácticos de acuerdo a las normas de seguridad, esas normas de seguridad las aplicas en tu vida diaria?**

**2.- ¿Has podido conversar con tus compañeros acerca de lo que está ocurriendo? ¿y cómo están trabajando?**

**3.- ¿Has tenido problemas para realizar los trabajos prácticos, tomando en cuenta las normas de seguridad además del auto cuidado y la protección del medioambiente?**

**4.- ¿Has podido realizar un trabajo continuo y sistemático?**

**5.- ¿Anota paso a paso cómo realizas tus trabajos, que problemas tienes para realizarlos y que te puede ayudar más a sobrellevar este momento que vivimos, señalando si algo ha cambiado en tu vida y que esperas a futuro?**

**6.- Realiza sugerencias para desarrollar un trabajo más efectivo para ti y más atractivo**

**Gracias por responder**

**Visado por Rodrigo Morales Saldías**