

EJEMPLO DE ACTIVIDAD DE APRENDIZAJE

| NOMBRE DEL MÓDULO | Mantenimiento industrial |
|---|--|
| NOMBRE DE LA ACTIVIDAD DE APRENDIZAJE | Elaboración de ficha de inspección |
| DURACIÓN DE LA ACTIVIDAD | 4 horas |
| APRENDIZAJES ESPERADOS | CRITERIOS DE EVALUACIÓN QUE INCLUYE |
| <p>1. Realiza en forma meticulosa un control diario de las condiciones de las herramientas, las máquinas, los útiles, los equipos y los componentes que utiliza en las diversas faenas de montaje.</p> | <p>1.1 Realiza un control y una verificación básicos preventivos en máquinas y herramientas, según la especificación del fabricante, los protocolos y las normas de prevención de riesgos.</p> <p>1.2 Verifica el buen funcionamiento de los instrumentos, las herramientas, los útiles, las máquinas y los equipos a utilizar, según la especificación del fabricante y las normas de prevención de riesgos.</p> |
| METODOLOGÍAS SELECCIONADAS | Texto guía |
| DESCRIPCIÓN DE LAS TAREAS QUE REALIZAN DOCENTES Y ESTUDIANTES, Y LOS RECURSOS QUE SE UTILIZAN EN CADA UNA DE LAS SIGUIENTES ETAPAS: | |
| PREPARACIÓN DE LA ACTIVIDAD | <p>Docente:</p> <ul style="list-style-type: none"> › Confecciona un texto guía en el que define conceptos de mantenimiento preventivo, mantenimiento correctivo y ficha de inspección. <p>Recursos:</p> <ul style="list-style-type: none"> › Texto guía. |
| EJECUCIÓN | <p>Docente:</p> <ul style="list-style-type: none"> › Entrega el texto guía, realizando una sociabilización de este. <p>Estudiantes:</p> <ul style="list-style-type: none"> › Elaboran una ficha de inspección para la maquinaria que eligieron. › Definen en la ficha los elementos o componentes de la maquinaria que inspeccionarán, cómo y por qué lo harán. › Desarrollan la inspección por escrito y luego la traspasan a formato digital. <p>Recursos:</p> <ul style="list-style-type: none"> › Texto guía. › Manuales de usuarios. › Maquinarias de la especialidad. › Uso de laboratorio de computación. › Proyector multimedia. |
| CIERRE | <p>Docente:</p> <ul style="list-style-type: none"> › Evalúa la planilla Excel realizada por los y las estudiantes. |