

## AUTOEVALUACIÓN

Empresa: GAITASUNAK GARATZEN

Nodo: GAITASUNAK GARATZEN

Figura: Montador electromecánico

Persona:

0: Incapaz de desarrollar la competencia

1: Capaz de desarrollar la competencia en colaboración con un superior

2: Puede desarrollar la competencia con un mínimo de supervisión

3: Totalmente autónomo en el desarrollo de la competencia

4: Capaz de formar en el contenido de la competencia

# 1 MANTENIMIENTO Y MONTAJE

## 1.2 NEUMÁTICA

1.2.1 DESCRIBIR EL FUNCIONAMIENTO INTERNO DE LOS ELEMENTOS

0	1	2	3	4
---	---	---	---	---

1.2.2 INTERPRETAR PLANOS NEUMATICOS

0	1	2	3	4
---	---	---	---	---

1.2.3 REGULAR PRESIONES Y VELOCIDADES

0	1	2	3	4
---	---	---	---	---

1.2.4 CAMBIAR FILTOS Y AJUSTAR LA FRL

0	1	2	3	4
---	---	---	---	---

1.2.5 CAMBIAR O SUSTITUIR TUBOS Y RACORES

0	1	2	3	4
---	---	---	---	---

## 1.3 HIDRAÚLICA

1.3.1 DESCRIBIR EL FUNCIONAMIENTO INTERNO DE LOS ELEMENTOS

0	1	2	3	4
---	---	---	---	---

1.3.2 INTERPRETAR PLANOS HIDRAULICOS

0	1	2	3	4
---	---	---	---	---

1.3.3 REGULAR PRESIONES Y VELOCIDADES

0	1	2	3	4
---	---	---	---	---

1.3.4 CAMBIAR O SUSTITUIR RACORES Y TUBOS (DOBLAR TUBOS)

0	1	2	3	4
---	---	---	---	---

1.3.5 CAMBIAR FILTOS Y AJUSTAR EL GRUPO HIDRÁULICO (BOMBA, ETC)

0	1	2	3	4
---	---	---	---	---

## 1.4 ENGRASE

1.4.1 INTERPRETAR PLANOS DE ENGRASE

0	1	2	3	4
---	---	---	---	---

1.4.2 CAMBIAR O SUSTITUIR RACORES Y TUBOS (DOBLAR TUBOS)

0	1	2	3	4
---	---	---	---	---

1.4.3 DESCRIBIR EL FUNCIONAMIENTO INTERNO DE LOS ELEMENTOS

0	1	2	3	4
---	---	---	---	---

## 1.7 MONTAJE

1.7.1 INTERPRETAR PLANOS DE CONJUNTOS MECANICOS

0	1	2	3	4
---	---	---	---	---

1.7.2 UTILIZAR HERRAMIENTAS ADECUADAS PARA LOS DIFERENTES PROCESOS DE MONTAJE

0	1	2	3	4
---	---	---	---	---

1.7.3 MONTAR, AJUSTAR, ALINEAR Y VERIFICAR SISTEMAS DE GUIAS, HUSILLOS, RODAMIENTOS, ACOPLAMIENTOS, ENGRANES Y SISTEMAS DE TRANSMISION

0	1	2	3	4
---	---	---	---	---

1.7.4 CONOCER LOS DIFERENTES ELEMENTOS DE UNIÓN UTILIZADOS EN EL MONTAJE MECANICO

0	1	2	3	4
---	---	---	---	---

## 1.8 SOLDADURA

1.8.1 MANEJAR LA MÁQUINA DE SOLDADURA ELÉCTRICA

0	1	2	3	4
---	---	---	---	---

1.8.2 MANEJAR LA MÁQUINA DE SOLDADURA TIPO MAG

0	1	2	3	4
---	---	---	---	---

1.8.3 SELECCIONAR Y APLICAR LOS DIFERENTES ELÉCTRODOS EN FUNCIÓN DE LAS OPERACIONES DE SOLDADURA A REALIZAR

0	1	2	3	4
---	---	---	---	---

# 100 COMPETENCIAS TRANSVERSALES / GENERALES

## 100.4 SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

100.4.1 APLICAR LOS CRITERIOS DEL MANUAL DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

0	1	2	3	4
---	---	---	---	---

## 100.9 MANEJO DE DOCUMENTACIÓN

100.9.4 RELLENAR DOCUMENTOS DE VERIFICACIÓN Y CONTROL DEL MONTAJE

0	1	2	3	4
---	---	---	---	---