

DESCRIPCION DE PUESTO

PUESTO: OP. DE MAQUINAS HORIZONTALES (HB-A-1, HB-A-2, HB-A-3, HB-A-4, H-5, H-6)

REPORTA A: SUPERVISOR DE PROCESOS DE WITP

FECHA DE ELABORACION: ene-2025

1.- PRINCIPALES FUNCIONES Y RESPONSABILIDADES:

- ➡
 - Operación de máquinas de corte horizontal (HB-A-1, HB-A-2, HB-A-3, HB-A-4, H-5, H-6)
 - Llenar reportes y registro de actividades y cambios a la maquinaria.
 - Mantener orden y limpieza.
 - Apoyo al personal en entrenamiento en las maquina Horizontales.
 - Estar consciente de las principales repercusiones ante el medio ambiente sino cumple con los procedimientos establecidos.

- ➡
 - Operación, control y ajuste en Maquinas Horizontales (HB-A-1, HB-A-2, HB-A-3, HB-A-4,H-5,H-6)
 - Realizar correctamente la It de Materialista área Médica cuando le Aplique
 - Respetar Métodos establecidos de Calidad Producción
 - Inspección de producto segun el set up de WITP.
 - Realizar su trabajo con calidad.
 - Cumplir con la meta de producción.
 - Separar adecuadamente el scrap generado en máquina.
 - Realizar actividades diarias de mantenimiento.

- ➡
 - Reportar cualquier situación que afecte a la continuidad del proceso Pare, Avise y Espere
 - Realizar sus actividades cumplimiento con las reglas de seguridad y procedimientos establecidos previniendo actos y condiciones inseguras.
 - Identificar el material correctamente.

- ➡
 - Cumplir los lineamientos del Sistema de Gestión Ambiental.

- ➡
 - Aportación frecuente en programa de ideas de Mejora.

- ➡
 - Dirigir y/o participar en actividades de mejora continua (kaizen) para el aumento de la productividad, reducción de costos y/o situaciones de riesgos de seguridad, utilizando metodologías PDCA o DMAIC. Aportación frecuente en programa de ideas de Mejora.
 - Conocimiento de ISO 9001/ ISO 14001 y ver su aplicacion dentro de la empresa.
 - Conocimiento de IATF 16949:2016 y ver su aplicacion dentro de la organizacion.
 - Cumplimiento de las políticas de calidad de acuerdo a los requisitos y expectativas de los clientes en productos automóvil y productos espumosos para los sectores automotriz, médicos e industriales.

2.- CONOCIMIENTOS Y HABILIDADES DEL PUESTO:

Responsable, dinámico, puntual, honesto, disciplinado., trabajo en equipo, conocimiento del proceso de producción, conocimiento de instrucciones de trabajo, máquinas horizontales WITP, cinta métrica y vernier.

3.- ESCOLARIDAD:

Secundaria.

4.- TIEMPO DE EXPERIENCIA REQUERIDO PARA OCUPAR EL PUESTO:

N/A

5.- TOMA DE DECISIONES Y/O AUTORIDAD QUE SE REQUIEREN EN EL PUESTO:

Sobre la calidad del producto, reportar a la coordinadora y/o al supervisor situaciones anormales, seguridad en el área de trabajo. Las necesarias para realizar sus actividades.

6.- PUESTOS QUE LE REPORTAN:

N/A

DESCRIPCION DE PUESTO

PUESTO: OP. DE MAQUINAS HORIZONTALES (HB-A-1, HB-A-2, HB-A-3, HB-A-4, H-5, H-6)

REPORTA A: SUPERVISOR DE PROCESOS DE WITP

FECHA DE ELABORACION: ene-2025

7.- RELACIONES INTERNAS (PUESTOS Y/O DEPTOS):

Ajustadores, inspectores de calidad, técnicos, supervisores, coordinadora, RH.

8.- RELACIONES EXTERNAS (INSTITUCIONES Y ORGANIZACIONES):

N/A

9.- IMPORTANCIA DEL CUMPLIMIENTO DE LOS OBJETIVOS Y/O INDICADORES DEFINIDOS POR LA PLANTA REQUERIDOS EN GESTION DE CALIDAD Y AMBIENTAL (QUE LO PLANEAMOS SE HAGA Y EL RESULTADO ESPERADO SE DE)

Es Importante para alcanzar los objetivos ambientales y de calidad, cumplir con los requisitos legales y del cliente, mejorar el desempeño ambiental, lograr ahorros en consumo de energía, agua, gas, materiales, reducir la generación de residuos y para hacer nuestros procesos más eficientes y amigables con el medio ambiente), ser Competitivo en el giro y mantener nuestros clientes.

10. IMPORTANCIA DE SU TRABAJO DE ACUERDO A LOS DOCUMENTOS DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD Y AMBIENTAL?

Para alcanzar los resultados esperados, incluyendo la mejora del desempeño, el cumplimiento con los requisitos legales y del cliente; y demostrar el liderazgo a través de los resultados (indicadores) por área.

ELABORÓ	REVISÓ	AUTORIZÓ
JEFE INMEDIATO	RECURSOS HUMANOS	GERENCIA