

Nombre: Julio Cesar León Sánchez

Lugar y fecha de nacimiento: Salamanca Gto. 15 de julio de 1992

RFC: LESJ920715ED6

Tipo de sangre: O RH NEGATIVO

Estado civil: Unión libre

Domicilio: Estancia encantada 139 colonia las estancias, salamanca Gto.

Correo electrónico: [cesarleon0004@gmail.com](mailto:cesarleon0004@gmail.com)

Tel. cel.: 4641222010

### **ESCOLARIDAD**

Técnico en Mecatrónica

INSTITUTO: CECYTEG SALAMANCA

Periodo: 2007-2010

Domicilio: Junio s/n col. constelación

Ciudad: Salamanca

### **Enero 2018 – a la fecha**

Empresa: G-MEX

Ultimo puesto: ingeniero de mantenimiento a equipos y edificio

### **Actividades realizadas:**

Ejecución de mantenimientos preventivos de acuerdo al tiempo y frecuencia establecidos, de manera autónoma

- Mantenimiento correctivo

- Asegurar la disponibilidad de las líneas de producción
- Corrección y eliminación de fallas y averías en base al análisis de las maquinas
- Ejecutar cambios de formatos en las líneas del área asignada.
- Establecer y actualizar los programas y rutinas del plan de mantenimiento programado
- Apoyo en las actividades planeadas de mantenimiento en CNC, calibradoras neumáticas, máquinas de proyección, robots YASKAWA de soldadura spot y mig, prensas de formado 250, 500 y 2000 toneladas.
- Manejo de plc omron y robot yaskawa (motoman).
- Manejo de inventario de refacciones.
- Supervisión de personal. (40 PERSONAS)
- Lectura de Manuales y documentación técnica

**Capacitaciones recibidas:**

**“instalación y mantenimiento de aire acondicionado”**

**“trabajo en alturas”**

**“mantenimiento a subestaciones eléctricas”**

**“uso seguro de montacargas”**

**Enero 2014 – noviembre 2017**

Empresa: MAZDA

Ultimo Puesto: supervisor de producción

Domicilio: Av. Hiroshima #1000, Complejo industrial Salamanca Gto. C.P. 36875

Actividades realizadas:

**Operador (3 meses):** ensamble de piezas metálicas por medio de máquinas psw (soldadura por Punto) y pw (soldadura de proyección), elaboración de pruebas piloto por arranque de línea, puesta a punto e inspección diaria de equipos a cargo, revisión de piezas periódicamente, propuestas de mejoras al proceso, capacitación de personal nuevo, TPM.

**Team leader: (5 meses)** manejo de personal en línea (acomodo y rotación de operaciones), capacitación de personal en nuevos procesos, solución a problemas de calidad, seguridad, producción y costo, aplicación de mejoras a equipos, seguimiento a planes de mantenimiento preventivo y correctivo, revisión de actividades fuera del proceso dentro del área.

**Supervisor: (37 meses)**

Conocimientos en sistemas de calidad IATF e ISO 14001

- Reporte de incidencias en eslabon (faltas, permisos, vacaciones, tiempo extra)
- Elaboración de formatos estándar (HOE'S, ANALISIS DE ERGONOMIA, FORMATOS DE CONTROL DE CALIDAD)
- Planeación del mantenimiento de los equipos asignados
- Aplicación de métodos para la resolución de problemas (PDCA, TIEMPOS Y MOVIMIENTOS, DIAGRAMAS DE ISHIKAWA, 5 PORQUE'S)
- Análisis del monitoreo diario de procesos
- Monitoreo y cumplimiento de las normas de seguridad de la planta
- Seguimiento y cumplimiento al programa de producción Hr x Hr
- Desarrollar, controlar y mantener actualizada la base de datos y reportes de producción
- Desarrollar al equipo humano en procesos operativos
- Monitorear el scrap, realizando y ejecutando planes de trabajo que ayuden a mantenerlo dentro de las metas establecidas por la organización
- Validar y corregir los arranques de producción
- Asegurar y validar el correcto funcionamiento de los equipos auxiliares y generar ordenes de trabajo a los departamentos de servicio según aplique
  - Conocimientos en sistemas de calidad IATF e ISO 14001

**Capacitaciones recibidas:**

**"Soldadura de arco"**

**"enseñanza e inspección de robot industrial"**

**"soldadura de gas e inspección de equipos de gas"**

**ENERO 2012 A ENERO 2014**

**Empresa: AAM**

Puesto: TECNICO

Domicilio: AV. Comerciantes 1300 parque industrial FIPASI

Ciudad: Silao Gto.

Funciones:

- chequeo diario de equipos
- hacer mediciones e introducir ajustes para mantener la calidad del material
- Control y manipulación de cnc

**Noviembre 2009 a Agosto 2012**

Empresa: Taller de torno y soldadura

Puesto: Ayudante general

Domicilio: Producción #201 col. Infonavit 1

Ciudad Salamanca Gto.

Funciones:

- mantenimiento preventivo y correctivo de máquinas tortilladoras
- manejo de torno industrial máquinas de soldadura por arco y demás herramientas de taller para la elaboración de refacciones.

**Objetivos: superación personal y profesional**