**ACM-TOOLS Busca**

 **TÉCNICO EN ELECTROMECÁNICA SENIOR**

Reparar, instalar y mantener equipos electromecánicos de los clientes.

**FUNCIONES, ACTIVIDADES Y/O TAREAS**

* Ejecutar las tareas a encomendadas por el Coordinador sat.
* Entrega de las ordenes de trabajo al Dto Administrativo
* Mantenimiento de su inventario y herramientas.
* Mantener su vehículo en perfecto estado de mantenimiento y reparaciones así como limpio y organizado.
* Dar una buena imagen al clientes tanto personal como de empresa.
* Hacer firmar al cliente y sellar (si no dni) las hojas de trabajo siempre!!!
* Mantener la atención a posibles nuevas averías en las máquinas y equipos de los clientes cuando están en sus instalaciones para otras reparaciones.
* Realiza cualquier otra tarea afín que le sea asignada.
* Mantener las instalaciones de la empresa y colaborar en su buen orden y limpieza.

**1.- ÁMBITO DE LA ACTUACIÓN:
RESPONSABILIDAD:**

**MATERIALES:**

Es responsable del control de salidas y entradas de material de su vehículo y de los necesarios para la ejecución de sus trabajos.

**INFORMACIÓN CONFIDENCIAL:**
Maneja en forma directa un grado de confidencialidad medio.

**TOMA DE DECISIONES:**
Las decisiones que se toman se basan en experiencias anteriores para la mejora del trabajo y contrastando con Coordinador IRM.

**SUPERVISIÓN:**
El cargo recibe supervisión específica de manera directa y periódica.

**RELACIONES INTERNAS Y EXTERNAS:
RELACIONES INTERNAS:**El cargo mantiene relaciones continuas con las unidades Gerencia, Oficinas administración y otros compañeros similares.

**RELACIONES EXTERNAS:**
Con clientes.

**2.- CONDICIONES AMBIENTALES Y RIESGO DE TRABAJO:
AMBIENTE DE TRABAJO:**El cargo se ubica en el taller y en las instalaciones de los clientes. Generalmente agradable pero no climatizado. Mantiene contacto con agentes contaminantes tales como ruido, aceites, humos de vehículos y máquinas.

**RIESGO:**
El cargo está sometido a accidente, con una magnitud de riesgo moderado, con posibilidad de ocurrencia media. Trabajos en altura

**ESFUERZO:**
El cargo exige un esfuerzo físico de estar trabajando en máquinas en diferentes posturas y requiere de un grado de precisión manual y visual bajo.

**3.- PERFIL DEL CARGO:
EDUCACIÓN Y EXPERIENCIA:**

**EDUCACIÓN:**Obligatoria:

E.S.O. o equivalente

Recomendable:

Ciclo Formativo de Grado Medio en Electromecánica o Carrocería

Ciclo Formativo de Grado Superior en Automoción

Cursos de prevención, manejo de carretillas, gruas, plataformas elevadoras y trabajos en altura.

**EXPERIENCIA:**

Obligatoria:
Mínimo 5 años en la misma empresa

Experiencia de tres años progresiva de carácter operativo en el área de mecánica.

**CONOCIMIENTOS, HABILIDADES Y DESTREZAS:
CONOCIMIENTOS EN:**Obligatorio:

Los principios y prácticas de electromecánica.
Conocimiento de las herramientas, materiales y equipos utilizados en electromecánica.
Conocimiento de los riesgos que involucran distintos trabajos y de las medidas de precaución que deben observarse en los mismos.
Las normas de seguridad industrial.

Recomendable:

Habilidades en la relación con las personas.

Ofimática nivel usuario

Resolución de conflictos

**HABILIDAD PARA:**
Empatizar con clientes y equipo.

Analizar situaciones.
Tomar decisiones con sentido común.
Redactar informes técnicos.

**DESTREZAS EN:**
Habilidoso con las manos y en el manejo de equipos y herramientas utilizados en mecánica y electricidad. SISTEMAS NEUMÁTICOS I/O HIDRAULICOS

Habilidades en trabajos en altura

Interesados enviar ccvv con foto urgentemente a: info@acm-tools.com