**INGENIERO**

ESPECIALIDAD EN.INGENIERO INDUSTRIAL

|  |  |
| --- | --- |
| **ING. DANIEL GONZALES NOYOLA**    Tel. **5521752578-21256298**  Mail. **dan79\_5@hotmail.com** | C:\Users\mooiss\Desktop\DANIEL 2.jpg |

|  |  |
| --- | --- |
| Objetivo | Soy una persona orientada hacia las metas y objetivos de la organización, aplicando mis conocimientos para lograr un trabajo coordinado que permita el crecimiento de la empresa así como el profesional. |
|  |  |
| Formación académica | Instituto  Periodo:   * Título: Ingeniero |
|  |  |
| Experiencia | COOPER WIRING DEVICES.  Supervisor de mantenimiento  2003– 2013  Reconstrucción e instalación de máquinas de soplado,troqueladoras, tubería sin costilla, cambio de empaques de cilindro, ajuste a bomba hidráulica, armado de maniful.  Mantenimiento a pistones neumáticos.  Reparaciones eléctricas en arrancadores, selectores, timer, botoneras.  Conocimiento de herramientas, soldadura eléctrica, autógena, micro alambre, interpretación de planos, manejo de multìmetro, amperímetro y gancho. |
| Experiencia | BIMBO S.A. de C.V.  Mecánico  Abril 2002– Julio 2002  Mantenimiento preventivo y correctivo  Programación de variadores de potencia, mantenimiento a cámaras de fermentación.  Soldadura eléctrica, autógena, micro alambre  Mantenimiento de cizallas por resistencia, alineación de moto reductores, carga de gas a turbo ventiladores, ajuste a hornos de rejillas. |
| Experiencia  Experiencia | ENVASES DE ACERO DE MÈXICO  Mecánico Especialista “B”    2001– 2002  Creación de programa de lubricación mensual e inventario de lubricantes,  Toma de lecturas de subestación y compresores  Mantenimiento a bombas de vacío, casetas de recubrimiento, cambios de filtros, Mantenimiento preventivo y correctivo a troqueladoras, ajuste de clouch, freno, carrera de la cabeza de borrego.  **ACEROS NACIONALES**  Mecánico Departamental  1998-2001  **Bombas y Motores**: cambio de sellos mecánicos, de valeros, lubricación, empaques, coples de rejillas, cople flexible, checar cuñeros y flechas,ajustes y alineación, revisión derodamientos o valeros, rotor, estator, revisión de embobinado, flecha, cuñeros.  **Hornos industriales**: alineación de rieles, cambio de refractario, mantenimiento a pistones hidráulicos, aplicación de soldadura de acero inoxidable, ajuste de temperaturas, mantenimiento a unidad hidráulica, revisión de bomba de paleta, filtro, cambio de aceite.  **Instalación de tubería y Mantenimiento y ajuste de cizallas:** maquinaria para sistema de enfriamiento, cambio de válvulas de compuerta, globo y check. Cambio de coplees, ajuste de tiempo, cambio de orring y empaques a cilindro hidráulico, revisión de nivel de lubricación.  **Manejo de torno:** paralelo, manejo de herramienta de todo tipo, manejo de herramientas de medición, pie de rey, micrómetro, telescoping.Reconstrucción e instalación de maquinaria e interpretación de planos de la misma.  **Electricidad:** Interpretación de planos, manejo de multìmetro, amperímetro, gancho, arrancadores, relevadores, timer, presostatos, mantenimiento correctivo y preventivo. |