|  |
| --- |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| ­­­  http://skneeup13.MiCVweb.com**Software****Software** **Roger Antonio Arismendi Martinez** Profesión **Idioma** **Idioma**Venezuela | **Experiencia****CORPOELEC** 4/2009-12/2017Otro no especificado (Otras (No se especifica)) TécnicoSan Felipe (Yaracuy)Operación, regeneración y puesta en marcha de la planta desmineralizadora de agua mediante resinas de intercambio iónico. Elaboración de órdenes de trabajo a los departamentos de Mantenimiento Mecánico Electricidad e Instrumentación y Control. Stock de productos químicos H2SO4, NaOH, HCl, amoníaco . Operación y puesta en marcha de la plantadesaladora, plantas de Hidrógeno, plantas de Hipoclorito.Operario de Sub-Estaciones Eléctricas de distintos niveles de tensión.    **Formación****Tecnico Medio Industrial. Mención Operador de Plantas Generadoras y Subestaciones electricas** 7/2004FP2 / Grado MedioPreparación en la Operación de Plantas Generadoras y Sub estaciones electricas. Otra no especifiada Escuela Tecnica German Celis Saunes. Carabobo    **Formación Complementaria**     |



|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Habilidades**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Habilidad 1 | Habilidad 2 | Habilidad 3 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Habilidad 4 | Habilidad 5 | Habilidad 6 |

 |

**Información adicional**

Operación, regeneración y puesta en marcha de la planta desmineralizadora de agua mediante resinas de intercambio iónico. Elaboración de órdenes de trabajo a los departamentos de Mantenimiento Mecánico; Electricidad e Instrumentación y Control. Stock de productos químicos (H2SO4, NaOH, HCl, amoníaco).

Operación y puesta en marcha de la plantadesaladora, plantas de Hidrógeno, plantas de Hipoclorito.

Operario de Sub-Estaciones Eléctricas de distintos niveles de tensión.