|  |
| --- |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| ­­­      http://skneeup13.MiCVweb.com  **Software**  **Software**  **Roger Antonio Arismendi Martinez**  Profesión    **Idioma**    **Idioma**  Venezuela | **Experiencia**  **CORPOELEC** 4/2009-12/2017 Otro no especificado (Otras (No se especifica)) Técnico San 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** 7/2004  FP2 / Grado Medio  Preparación 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.