



## OPERACIONES EN INSTALACIONES DE ENERGÍA Y DE SERVICIOS AUXILIARES (RD 1970/2008)

| FAMILIA PROFESIONAL : Química   |  |   |   |   |  |
|---|--|---|---|---|--|
| NIVEL   | 2  | CÓDIGO  | QUIE0208  |   |  |
| DURACIÓN DE LA FORMACIÓN ASOCIADA:  | 530 horas  | NORMATIVA   | RD 1970/2008  |   |  |
| UNIDADES DE COMPETENCIA   |  | MÓDULOS FORMATIVOS                                  |   |   |  |
| Código  | Denominación   | Código  | Denominación  | Horas                                   | Unidades Formativas  |
| UC0320_2  | Preparar máquinas, equipos e instalaciones de energía y servicios auxiliares                             | MF0320_2  | Preparación de máquinas, equipos e instalaciones de energía y servicios auxiliares                                      | 120                                     | - UF0233: Operaciones de preparación de máquinas, equipos e instalaciones de energía y servicios auxiliares (90 horas).<br>- UF0234: (Transversal) Mantenimiento básico de máquinas, equipos e instalaciones de producción y distribución de energía y servicios auxiliares (30 horas).  |
| UC0321_2  | Operar máquinas, equipos e instalaciones de producción y distribución de energías y servicios auxiliares | MF0321_2  | Operaciones básicas de máquinas, equipos e instalaciones de producción y distribución de energía y servicios auxiliares | 150                                     | - UF0235: Operaciones básicas de los procesos auxiliares de la industria química.(40 horas)<br>- UF0236: Procedimientos de operación de máquinas, equipos e instalaciones de producción y distribución de energía y servicios auxiliares (80 horas)<br>- UF0234: (Transversal) Mantenimiento básico de máquinas, equipos e instalaciones de producción y distribución de energía y servicios auxiliares (30 horas) |
| UC0322_2  | Realizar el control local en instalaciones de energía y servicios auxiliares                             | MF0322_2  | Control local en instalaciones de energía y servicios auxiliares  | 160                                     | - UF0231: (Transversal) Toma de muestras y análisis in situ (50 horas)<br>- UF0232: (Transversal) Instrumentación y control local en instalaciones de proceso, energía y servicios auxiliares. (80 horas)<br>- UF0234: (Transversal) Mantenimiento básico de máquinas, equipos e instalaciones de producción y distribución de energía y servicios auxiliares (30 horas).  |
| UC0048_2  | Actuar bajo normas de correcta fabricación, seguridad y medioambientales                                 | MF0048_2  | (Transversal) Seguridad y medio ambiente en planta química  | 80                                      |  |
|   |  | MP0054  | Módulo de prácticas no laborales de Operaciones en Instalaciones de Energía y Servicios Auxiliares                      | 80                                      |  |
| Correspondencia con títulos de Formación Profesional / Normativa  |  | Requisitos necesarios para el ejercicio profesional |   | Certificado de Profesionalidad derogado |  |
| <b>Técnico en Planta química</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>REAL DECRETO 178/2008, de 8 de febrero</li> <li>Currículo: ORDEN EDU 2186/2009 de 3 de julio.</li> </ul> <b>Técnico en Operaciones de Laboratorio</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Real Decreto 554/2012</li> </ul> |  |   |   |   |  |