|  |
| --- |
| **UNIDAD 3. Aplicación de medidas de prevención y protección en la empresa** |
| **Resultado de aprendizaje asociado:** Aplica las medidas de prevención y protección, analizando las situaciones de riesgo en el entorno laboral del Técnico en Soldadura y Calderería.  |
| **CONTENIDOS** |
| **PREVIOS** | **TEÓRICOS** | **PRÁCTICOS** | **ACTITUDINALES** |
| Conocimientos informáticos a nivel usuario. Programas de texto | - Determinación de las medidas de prevención y protección individual y colectiva.- Señalización de seguridad.- Técnicas de clasificación de heridos en caso de emergencia donde existan víctimas de diversa gravedad- Protocolo de actuación ante una situación de emergencia.- Primeros auxilios.- Requisitos y condiciones para la vigilancia de la salud del trabajador | Aplicar el protocolo de actuación ante una situación de emergencia.Aplicar técnicas de primeros auxilios en función de los daños de la persona accidentada.Verificar el contenido de los botiquines y evaluarlo. | Valorar la importancia de las técnicas de primeros auxilios.Valorar la importancia de la vigilancia periódica de la salud.Asistencia, puntualidad, respeto hacia otras opiniones, intervención activa en el aula y otros valores recogidos en el ROC. |

|  |  |
| --- | --- |
| **ACTIVIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE** | **LUGAR DE REALIZACIÓN** |
| **CASA** | **AULA** | **OTRAS** |
| Inventarse un accidente y realizar de forma simulada el protocolo de actuación ante una situación de emergencia. |  | **x** |  |
| Realizar de forma simulada las técnicas básicas de primeros. |  | **x** |  |
| Verificar el contenido de los botiquines del IES y evaluarlo. |  |  | **IES** |
|  |  |  |  |