

MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE INSTRUMENTOS DE VIENTO-METAL (RD 985/2013)

| FAMILIA PROFESIONAL : Artes y Artesanía | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|
| NIVEL | | 2 | CÓDIGO | | ARTG0112 |
| DURACIÓN DE LA FORMACIÓN ASOCIADA: | | 680 horas | NORMATIVA | | RD 985/2013 |
| UNIDADES DE COMPETENCIA | | MÓDULOS FORMATIVOS | | | |
| Código | Denominación | Código | Denominación | Horas | Unidades Formativas |
| UC2107_2 | Detectar anomalías en instrumentos de viento | MF2107_2 | (Transversal) Detección de anomalías en instrumentos de viento | 90 | |
| UC2108_2 | Desmontar y preparar instrumentos de viento para su reparación y/o mantenimiento | MF2108_2 | (Transversal) Desmontaje y preparación de instrumentos de viento | 90 | |
| UC2112_2 | Sustituir muelles en instrumentos de viento-metal | MF2112_2 | Sustitución de muelles en instrumentos de viento-metal | 50 | |
| UC2113_2 | Corregir holguras en mecanismos de instrumentos de viento-metal | MF2113_2 | Corrección de mecanismos de instrumentos de viento-metal | 190 | <ul style="list-style-type: none"> - UF2722: Proceso de Corrección de holguras de cilindros de instrumentos de viento-metal (60 horas) - UF2723: Proceso de sustitución y corrección de anomalías de pistones de instrumentos de viento-metal (30 horas) UF2724: Proceso de corrección de bielas de transmisión y cuerdas de cilindros de instrumentos de viento-metal (30 h) UF2725: Proceso de corrección de mecanismos de acción por deslizamiento (70 horas) |
| UC2114_2 | Realizar ajustes finales en mecanismos de instrumentos de viento-metal | MF2114 | Realización de ajustes finales en mecanismos de instrumentos de viento-metal | 140 | <ul style="list-style-type: none"> - UF2726: Ajuste final de mecanismos de cilindros de instrumentos de viento-metal (40 horas) - UF2727: Ajuste final de mecanismos de pistones de instrumentos de viento-metal (30 horas) - UF2728: Ajuste final de mecanismos de varas y bombas de instrumentos de viento-metal (70 horas) |
| | | MP0511 | Módulo de prácticas profesionales no laborales de Mantenimiento y reparación de instrumentos de viento-metal | 120 | |
| Correspondencia con títulos de Formación Profesional / Normativa | | Vinculación con capacitaciones profesionales | | Certificado de Profesionalidad derogado | |
| No hay correspondencia | | La formación establecida en el conjunto de los módulos del presente certificado de profesionalidad, garantiza el nivel de conocimientos necesarios para la obtención de la habilitación para el desempeño de las funciones de prevención de riesgos laborales nivel básico, de acuerdo al anexo IV del reglamento de los servicios de prevención, aprobado por el Real Decreto 39/1997, de 17 de enero | | | |