|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| SUBVENCIONA: |  |  |
| RM2 |  | **SEF-BN** |
| **CURSO “SOLDADURA Y PROYECCIÓN TÉRMICA POR OXIGAS”**Certificado de profesionalidad: Soldadura oxigas y soldadura MIG/MAGCódigo SEPE: FMEC 02010 UC0098\_2**Localidad:** Cartagena **Lugar de impartición:** IES Politécnico, Calle Grecia 56,**Nº de Expediente:** AC-2015-3133 **Dirigido a:** Modalidad 2. Programa 1 (Prioritariamente trabajadores desempleados)**Nº de horas:** 200 horas **Nº de alumnos:** 15 **Perfil:** Título de ESO o Certificado de profesionalidad de nivel 2 o certificado de  profesionalidad nivel 1 de la misma familia y área profesional o cumplir requisitos  académicos de acceso a CFGM o haber superado la prueba de acceso a CFGM o tener  superada la prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 ó 45 años o tener las  competencias clave necesarias, de acuerdo con lo recogido en el anexo IV del Real Decreto  189/2013, de 15 de marzo, para cursar con aprovechamiento la formación correspondiente al  certificado de profesionalidad. Todo ello, de acuerdo al Real Decreto 189/2013, de 15 de  marzo, por el que se modifica el Real Decreto 34/2008, de 18 de enero, por el que se  regulan los certificados de profesionalidad y los reales decretos por los que se establecen  certificados de profesionalidad dictados en su aplicación.**Calendario:** Del 9 de enero de 2017 al 7 de marzo de 2017 **Horario:** de lunes a viernes de 16:00 a 21:00 horas**Plazo de inscripción:** El plazo máximo de presentación de solicitudes es hasta el 16 de diciembre de 2016, antes de las 13:30 horas en el propio IES POLITÉCNICO, de Cartagena, Calle Grecia 56, Teléfono 968120909.La prueba de selección se hará el día 19 de diciembre de 2016 a las 10 horas en el IES POLITÉCNICO |
| CURSO GRATUITO |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ORGANIZA:** |  |  **COFINANCIA:**  |
| logotipo_horizontal_A4-150pIES POLITÉCNICOCartagenaC/ Grecia 56, Telf 968120909 |  | ***byn_fondo_blanco3“El FSE invierte en tu futuro”*** | *FSE-BN* |

 |