# ACCIÓN FORMATIVA FINANCIADA A TRAVÉS DEL PLAN ESTRATÉGICO DE LA POLITICA AGRARIA COMÚN (PEPAC) 2023-2027 EN LA REGIÓN DE MURCIA

## **FORMACIÓN ESPECÍFICA**

Atendiendo a las necesidades profesionales del sector agrario, agroalimentario, forestal y del medio rural, tanto en activo como desempleados

# INFORMACIÓN

#### C.I.F.E.A. DE TORRE PACHECO

Avda. Gerardo Molina, s/n

Telf.: 968578200

cifeatorrepacheco@carm.es

www.murciaeduca.es/cifeatorrepacheco/sitio/

www.sftt.es

#### C.I.F.E.A. DE LORCA

Ctra. de Aguilas, km 2 Telf.: 968468550 cifealorca@carm.es

www.murciaeduca.es/ccalorca/sitio/

www.sftt.es

#### HOMOLOCADODOD



## C.I.F.E.A. DE MOLINA DE SEGURA

Avda. Gutiérrez Mellado, 17

Telf.: 968643399

cifeamolinadesegura@carm.es

www.murciaeduca.es/ccamolinadesegura/sitio/

www.sftt.es

#### C.I.F.E.A. DE JUMILLA

Ingeniero La Cierva, s/n

Telf.: 968780912 <a href="mailto:cifeajumilla@carm.es">cifeajumilla@carm.es</a>

www.murciaeduca.es/ccajumilla/sitio/

www.sftt.es

#### COOPDINACIÓN



FINANCIADO POR









# **ACCIÓN FORMATIVA**

Financiada a través del Plan Estratégico de la Política Agraria Común (PEPAC) 2023-2027, en la Región de Murcia



# Soldadura

25 HORAS

**SO01** 

# **OBJETIVOS**

Adquisición de conocimientos básicos de soldadura con electrodo recubierto así como soldadura MIG MAG para realizar labores de mantenimiento en las explotaciones agrícolas y ganaderas

# **DESTINATARIOS**

Agricultores, ganaderos y alumnos de ciclos formativos de la rama agraria

# **NORMATIVA**

• Orden de 21 de diciembre de 2010, de la Consejería de Agricultura y Agua, por la que se regulan las homologaciones de acciones formativas en materia agroalimentaria, medioambiental y de la pesca. (BORM 296 de 24/12/2010)

# **PROGRAMACIÓN**

Teoría:					

- Tema 1. Fundamentos de soldadura según espesor y posición de soldeo (1h)
- Tema 2. Calidad, defectos y causas en los distintos tipos de soladadura (1h)
- Tema 3. Normas de seguridad e higiene en el trabajo (0,5h)
- Tema 4. Información medioambiental (0,5h)
- Tema 5. Máquinas de soldar de potencia constante para sistemas MIG Mag (1h)



### Prácticas:

- Soldeo de chapa de acero suave de espesor medio con electrodos (rutilo) en distintas posiciones (2,5h)
- Soldeo de chapas achaflanadas de acero suave en espesores medios con electrodos (2,5h)
- Soldeo de tubos achaflanados de espesor medio con electrodos básicos y rutilo (2,5h)
- Instalación y equipo de soldar MIG MAG (2,5 h).
- Soldeo de perfiles ligeros con método ascendente y descendente (2,5h)
- Soldeo de chapas sin chaflán de espesor medio (2,5h)
- Soldeo de chapas achaflanadas de espesor medio (2,5h)
- Soldeo de tubos con método ascendente y descendente (2,5h)