



## MANIPULADOR DE POLIETILENO E POLIPROPILENO EN BUQUES DE PESCA E ACUICULTURA

### DURACIÓN DA ACCIÓN

200 H

### OBXECTIVO DO CURSO

Formar especialistas cos coñecementos teórico-prácticos necesarios para proceder á soldadura e manipulación de tuberías e pranchas de polietileno e polipropileno de forma axeitada, aplicado a instalacións en buques de pesca e acuicultura (mariña e de terra), procurando un correcto acabado do traballo e facendo especial fincapé na normativa de Seguridade e Saúde laboral, as normas de calidade ISO 9001 e Medio ambiente 14001.

### CONTIDOS XERAIS:

- Uso do PE e PP na pesca e acuicultura (mariña e terra).
- Introducción ao polietileno (PE) e polipropileno (PP).
- Introducción ás ferramentas, máquinas manuais, automáticas e semiautomáticas.
- Procedemento de soldadura por termofusion do PE e PP.
- Procedemento de soldadura por extrusion do PE e PP.
- Procedemento de soldadura e montaxe das tuberías de PE e PP.
- Manipulación e montaxe de instalacións de PE e PP.