



ACCIÓN FORMATIVA	REPARACIÓN POLIVALENTE EN EMBARCACIONES SEMIRRÍXIDAS (PNEUMÁTICA E COMPOSITAS)
DURACIÓN DA ACCIÓN	200 h.
NÚMERO ALUMNOS/CURSO	12
OBJETIVO DO CURSO	
Realizar operacións básicas de identificación de desperfectos e reparación en embarcacións semirríxidas, cumprindo as prescripcións de seguridade para as persoas, medio ambiente e instalacións.	
CONTIDOS:	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ MÓDULOS TRANSVERSAIS: <ul style="list-style-type: none"> ○ PREVENCIÓN DE RISCOS LABORAIS, SISTEMAS DE XESTIÓN DA CALIDADE. ○ SENSIBILIZACIÓN MEDIO AMBIENTAL. XESTIÓN DE RESIDUOS E ECOLOXIZACIÓN DOS MATERIAIS E PROCESOS. ○ IGUALDADE DE XÉNERO ○ DESTREZAS TEÓRICO PRÁCTICAS BÁSICAS PARA O TRABALLO NO OBRADOIRO. ▪ MÓDULOS SECCIÓN PNEUMÁTICA: <ul style="list-style-type: none"> ○ MÓDULO 1: MATERIAIS E FERRAMENTAS. ○ MÓDULO 2: OS FLOTADORES. CARACTERÍSTICAS, TIPOS. ○ MÓDULO 3: IDENTIFICACIÓN DE AVARÍAS. ○ MÓDULO 4: TIPOS DE VÁLVULAS E INSTALACIÓN DAS MESMAS. ○ MÓDULO 5: PEGADO E REVISADO. ○ MÓDULO 6: UNIÓN DE CASCO E BALÓNS. ▪ MÓDULOS SECCIÓN COMPOSITAS: <ul style="list-style-type: none"> ○ MÓDULO 1: MAQUINARIA E FERRAMENTA XERAL E ESPECÍFICA NOS POLÍMEROS ○ MÓDULO 2: MATERIAS PRIMAS EN POLÍMEROS TERMOESTABLES ○ MÓDULO 3: PLANIFICACION E CONTROL DO TRABALLO ○ MÓDULO 4: ACABADOS E REMATES ○ MÓDULO 5: APLICACIÓN DE DISTINTOS TIPOS DE PASTAS. ○ MÓDULO 6: LAMINADOS PLÁSTICOS 	

