



**CISPLA**  
CENTRO INTEGRAL DE  
SOLDADURA PLÁSTICA

# PLÁSTICOS

ESPECIALISTA INTERNACIONAL EN DVS;  
EN EQUIPOS DE INSTALACIÓN Y  
CONTROL DE SOLDADURA DE PLÁSTICOS  
EN EXTRUSIÓN Y SOLDADURA RÁPIDA ®  
**NORMA DVS 2212**

## MÓDULO TEÓRICO

- Implementación de normas para certificación DVS 2212.
- Norma DVS 2207-3:
- Soldadura de termoplásticos.
- Cordón de hilo de gas caliente soldadura y soldadura por gas caliente con soplete, separado de varilla de relleno de tuberías, componentes de tubería y láminas.
- Requisitos para equipos y accesorios de soldadura.



## FUENTES DE CONSULTA

- Norma DVS 2207-4:
- Soldadura de termoplásticos.
- Soldadura por extrusión de tuberías, piezas de tuberías y paneles.
- Procesos y requisitos.
- 
- DVS 2207-4 Supplement 2:
- Soldadura de termoplásticos.
- Soldadura por extrusión de tuberías, piezas de tuberías y paneles.
- Requisitos de las máquinas de soldar y los dispositivos de soldar.







**CISPLA**  
CENTRO INTEGRAL DE  
SOLDADURA PLÁSTICA

# ¿POR QUÉ INSCRIBIRTE?

## BENEFICIOS

- Obtención de una certificación internacionalmente reconocida
- Demostración de competencia avanzada
- Acceso a mejores oportunidades laborales salariales
- Validación de habilidades prácticas y teóricas específicas

## PARA EMPRESAS

- Ventaja competitiva en licitaciones y proyectos globales
- Reducción de riesgos y costos a largo plazo
- Mejora de la reputación y credibilidad de la empresa
- Aumento de la eficiencia y productividad
- Garantía de calidad y cumplimiento de normativas internacionales



CISPLA



CISPLA



CISPLA