



CENTRO ESPAÑOL DE PLÁSTICOS

CURSO: SOLDADURA DE PLÁSTICOS

OBJETIVO: Introducir a los asistentes en las técnicas de soldadura de materiales plásticos más utilizadas, exponiendo las características de las mismas y su grado de aplicación en función del diseño de las piezas.

TEMARIO:

Generalidades de la Soldadura de Plásticos

La Soldadura Rotacional: por Inercia

La Soldadura por Placa caliente

La Soldadura por Infrarojos

La Soldadura por Vibración: Lineal y Orbital

La Soldadura por Ultrasonidos (US)

Aplicaciones varias de US: Remachado, Corte, Soldadura por Puntos...

La Soldadura Láser

Otras Soldaduras

Análisis del tipo de Soldadura en cada caso

La inscripción incluye la entrega de material docente y certificado de asistencia. (Almuerzos y coffee-breaks en el caso de Curso Intensivo)

El coste del curso es fiscalmente deducible para su Empresa

Se entregarán apuntes y certificado de participación en el curso.

CEP CENTRO ESPAÑOL DE PLÁSTICOS Enric Granados, 101 bajos- 08008 Barcelona

Tel. 93 218 94 12 - fax : 93 218 15 89 - e mail: cep@cep-inform.es

www.cep-inform.es