

CURS: MATRIUS, ACERS AVANÇATS, DISSENY I MANTENIMENT

Data inici: 30/04/2019

Data final: 21/06/2019

Durada: 40 hores

Horari: Dimarts de 16.30 a 19.30
Divendres de 16.30 a 18.30

Lloc:

CENTRE DE FORMACIÓ PRÀCTICA
PI Els Dolors –Palau Firal baixos
08243 MANRESA

Tel. 93 875 72 79
A/e: cfp@cfp.cat

Formador:

Jordi Vilaseca

Objectius generals:

- Desenvolupar criteris per dissenyar una matriu.
- Coneixements a fons del comportament del material mentre es transforma

Objectius específics:

- Conèixer els diferents mètodes per reparar de trencaments de les diferents components de la matriu a través de soldadura.
- Introducció al manteniment de matrius i adaptar a sistema "lean manufacturing".

Adreçat:

- Treballadors/es ocupats/des.
- Persones en situació de desocupació.

Requisits:

- No es necessiten capacitats especials.
- Nivell acadèmic mínim de segon curs ESO o equivalent

Programa:

- 1.Introducció a l'estampació en fred
- 2.Nou acers d' alta resistència (AHSS))
- 3.Introducció al disseny
- 4.Estudi de mètode pla
- 5.Soldadura de manteniment de matrius (TIG, MIG_MAG)
- 6.Anàlisi i defectes de peces de xapa encunyades
- 7.Manteniment de matrius
- 8.Ajudes al manteniment i processos de manteniment (Lean Manufacturing)