

MECANIZADO CONVENCIONAL

Infraestructura

En el Centro Tecnológico aitiip, se dispone de un taller de fabricación mecánica, en el que hay disponibles tecnologías para el mecanizado convencional para la fabricación de moldes, utillajes y piezas finales con un gran rango de dimensiones.



Para la parte de mecanizado convencional se dispone de tres fresadoras CNC, dos de ellas de bancada fija (CME FCM4000) y una de bancada móvil (CME HZ30), y un torno paralelo Mustang. Estas tecnologías convencionales se complementan perfectamente con las tecnologías más avanzadas como el centro de mecanizado de alta velocidad y las tecnologías de electroerosión por penetración y electroerosión por hilo.



Marca :CME
Modelo: FCM-4000
Nº serie: 415
Características: X=4000, Y=1200,
Z=1500



Marca: CME
Modelo: HZ-30
Nº serie: 30-313
Características: X=2000, Y=1200,
Z=1000



Marca: MUSTANG
Nº serie: 9901959
Características: Altura de Punto 200
Anchura de bancada: 300