



## ACCIÓN FORMATIVA

### PROGRAMACIÓN DE PROYECTOS Y PLANIFICACIÓN DE LAS NECESIDADES EN FABRICACIÓN MECÁNICA

#### Objetivos:

Planificar un encargo de fabricación mecánica, la documentación del producto, cantidad, plazo de entrega, coste, proceso de fabricación, estudio de tiempos, disposición de los medios de producción, calendario laboral, incidencias de la mano de obra, tiempo para el mantenimiento y suministro de materias de producción.

#### Dirigido a:

Pequeñas y medianas empresas, gerentes y directores o responsables de producción de empresas de mecanizado, metal y otros procesos mecánicos y/o productivos.

#### Certificado:

Al finalizar el curso, los alumnos que lo hayan completado recibirán el certificado correspondiente.

#### Inscripción:

A través de la web [esquio.es/formacion-tic-empresas/](http://esquio.es/formacion-tic-empresas/) o en el mail [info@esquio.es](mailto:info@esquio.es)

#### Modalidad:

Online. Convocatoria abierta.

#### Duración y fechas:

56 horas.

#### Precio: 420€

#### Más información:

Formación Esquío Ingeniería.

As Teixugueiras, 29. P3-4

Tlf.: 986 168 332

[info@esquio.es](mailto:info@esquio.es)

[www.esquio.es](http://www.esquio.es)

#### Contenidos:

1. Seis Sigma. Una nueva filosofía de calidad.
2. Implantación de Seis Sigma.
3. Programación de proyectos, método PERT.
4. Programación de proyectos, método ROY.
5. Planificación de los requerimientos de materiales MRP y MRP II.
6. Lanzamiento de órdenes.