



## TEMARIO CURSO SUBVENCIONADO DE SIMULACIÓN DE PROCESOS INDUSTRIALES

### Objetivo del curso

- Aprender los fundamentos de la simulación de procesos en un entorno industrial.

### ¿A quién va dirigido el curso?

**Trabajadores en activo, autónomos y personas en situación de desempleo** que quieran **ampliar sus conocimientos y mejorar sus capacidades profesionales** en un mercado laboral que precisa de técnicos que dominen todas las áreas de influencia.

**¡Consigue tu curso gratuito!**

### Temario

1. Introducción a la simulación de procesos.
2. Simulación de procesos continuos.
3. Simulación de sistemas de acontecimientos discretos.
4. Simulación mecánica.
5. Modelos y controladores en variable de estado.
6. Diseño de controladores no lineales: control difuso.
7. Estructuras de control, herramientas de análisis y diseño de sistemas no lineales.
8. Optimización de procesos.

**¡InFórmate!**

Contacta con nosotros para que te indiquemos cómo puedes inscribirte al curso en:

[formacion@cursosaula21.com](mailto:formacion@cursosaula21.com)

 **93 655 32 54**

**CURSO SUBVENCIONADO POR:**



Generalitat de Catalunya  
**Consorci per a la Formació Contínua  
de Catalunya**