

GUÍA DEL USUARIO de *Diseño avanzado de procesos y plantas de producción flexible*

OCTUBRE 2025

Esta **Guía del usuario** y el **software** al que acompaña, se ha elaborado para facilitar la comprensión del contenido del libro ***Diseño avanzado de procesos y plantas de producción flexible***, mediante las metodologías y situaciones que presenta.

Su utilidad más importante es **facilitar su aplicación a los casos reales de diseño de procesos que necesita resolver el propio usuario**, con los criterios avanzados expuestos en el libro, ya que el **software** le resolverá su caso y realizará todo el cálculo que requiera su proceso.

Para satisfacer estos dos objetivos, de cada uno de los programas informáticos de este **software**, se entregan dos versiones: la primera, que incluye un caso práctico resuelto con todos sus datos para facilitar la comprensión; y la segunda, a disposición del usuario para que pueda aplicar los diseños propios que quiera realizar.

NOVEDAD MANAGEMENT

ISBN: 9791387796204
Encuadernación: **Rústica**
Formato: **15,3 x 23 cm**
Págs: **160**
Papel: **FSC**
Categoría: **B**
Derechos: **M**
PVP: **16,30 € | 16,95 €**
IBIC: **KJMQ / KJD**

Palabras clave: **Lean, Guía del usuario, software, Diseño avanzado de procesos y plantas de producción flexible, metodologías, diseño de procesos, cálculo, programas informáticos.**



Autor



Lluís Cuatrecasas es director y profesor de programas de formación en organización industrial de tipo Máster para la Universitat Politècnica de Catalunya y para el Instituto Lean Management de España —filial del creado en los EE. UU.— del cual es presidente. Es autor y coautor de libros y manuales, así como artículos para prestigiosas revistas en el ámbito de la gestión industrial, habiendo realizado asesoría en ámbitos industriales desde ambas instituciones e impartido conferencias en foros relacionados con la organización industrial en general y el Lean Management en particular.

Redes sociales:

LinkedIn: <https://es.linkedin.com/in/lluis-cuatrecasas-a9781774>

Argumentos de venta y Plan de medios:

- **Propósito didáctico del software y la guía:** Están diseñados para ayudar al lector a comprender el contenido del libro *Diseño avanzado de procesos y plantas de producción flexible*, mediante ejemplos resueltos con programación.
- **Aplicación práctica en casos reales:** El software permite al usuario aplicar los conocimientos del libro a problemas reales de diseño de procesos, realizando los cálculos necesarios de forma automatizada.
- **Estructura del software:** Cada programa incluye dos versiones: una con un caso resuelto para facilitar el aprendizaje y otra en blanco (etiquetada “original”) para que el usuario la utilice en sus propios proyectos.
- Nota de prensa y promoción en redes sociales.

Otros libros relacionados:

