

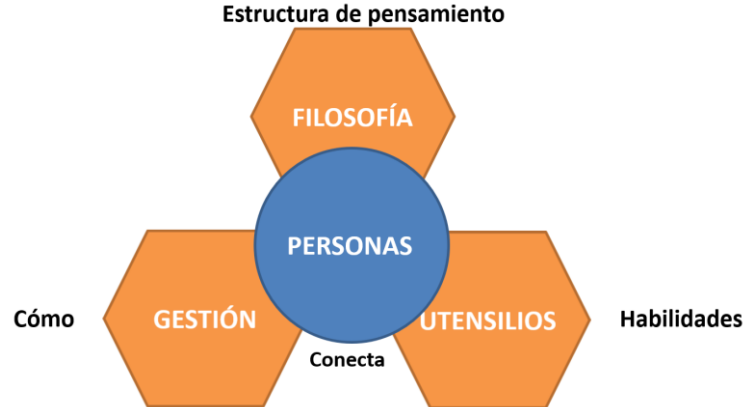
Programa del curso

# Fundamentos del Lean Manufacturing

theflowfactory

# Objetivos del curso

- ✓ Conocer el origen y entender los principios Lean Manufacturing.
- ✓ Aprender cómo aplicar estos principios en una cadena de suministro completa, obteniendo mejoras importantes en la productividad, plazos de entrega, calidad y servicio al cliente.



# Programa

Total: 8 horas

## Sesión 1 (4h)

ORIGEN DEL LEAN  
MANUFACTURING. ¿POR  
QUÉ ES NECESARIO?

ACTIVIDAD DE  
SIMULACIÓN DE UN  
SISTEMA TRADICIONAL.

DEFINICIÓN DE LOS  
FUNDAMENTOS DEL  
SISTEMA LEAN  
MANUFACTURING

1 día

EL EQUIPO  
DEFINE  
MEJORAS EN  
SIMULACIÓN

## Sesión 2 (4h)

CONSTRUYENDO LA  
CALIDAD.

SISTEMA DE FLUJO  
TIRADO.

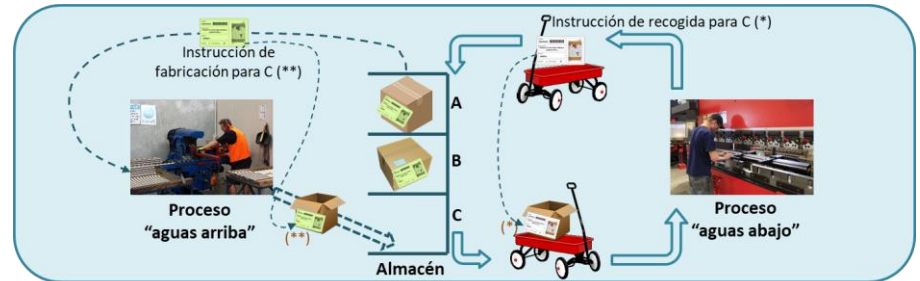
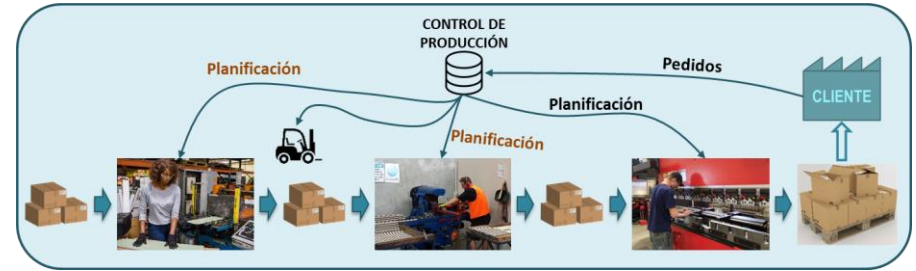
APLICACIÓN DE MEJORAS  
EN ACTIVIDAD DE  
SIMULACIÓN.

HERRAMIENTAS MÁS  
HABITUALES EN EL LEAN  
MANUFACTURING

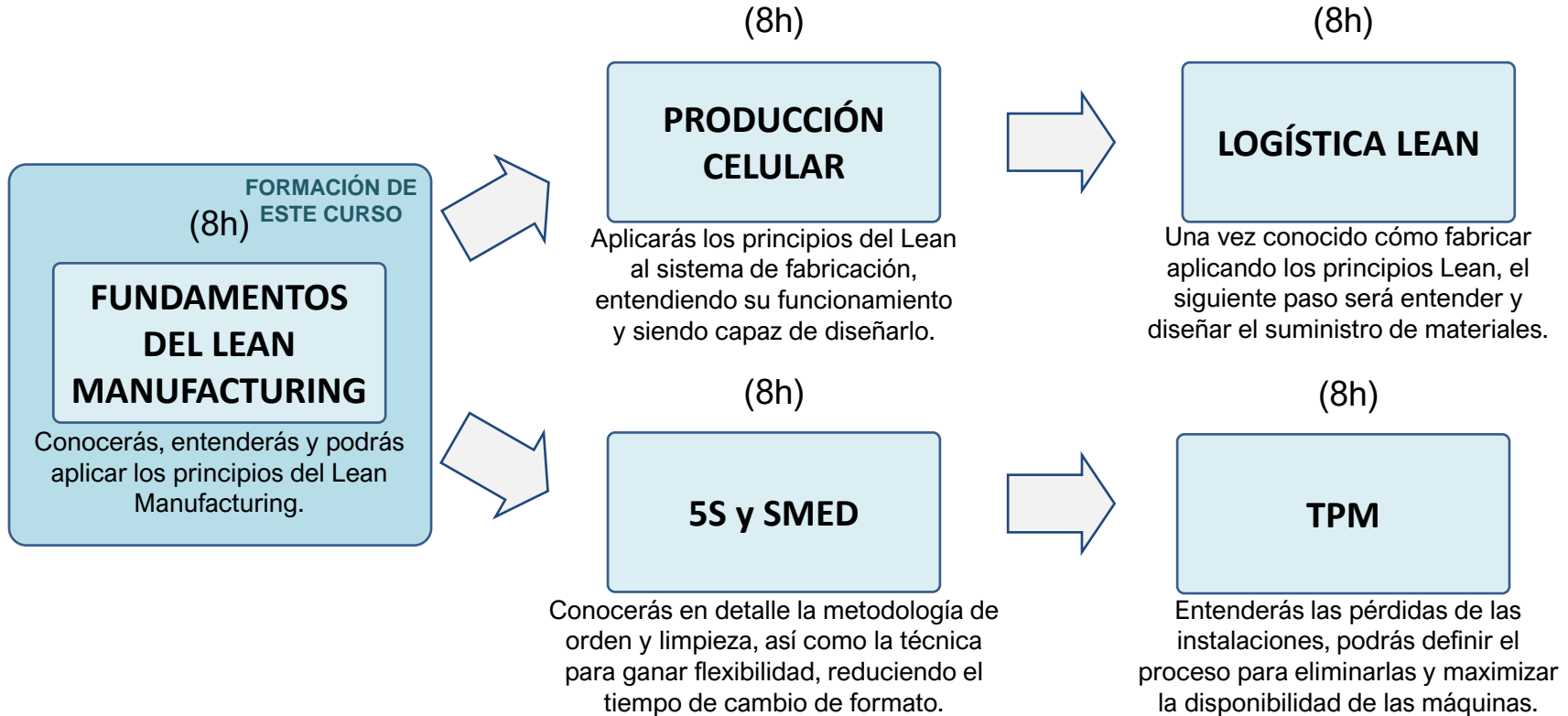
# Fundamentos en el Lean Manufacturing

(necesarios para una buena implantación)

- ❑ Foco en el cliente
- ❑ Identificar y eliminar de forma constante los despilfarros.
- ❑ Metodología de mejora continua.
- ❑ La calidad se debe construir.
- ❑ Trabajar en un sistema de flujo tirado.



# Plan de formación completo



# Trainer



## Enrique Luengo

[www.linkedin.com/in/enrique-luengo-6377369/](https://www.linkedin.com/in/enrique-luengo-6377369/)

- Consultor Lean - THE FLOW FACTORY
- Profesor visitante en la Universidad de Zaragoza y en varias escuelas de negocios sobre Lean Manufacturing, Logística y Producción.

### Experiencia profesional anterior:

- Director general en China y en Vietnam.
- Director de Operaciones en multinacionales y PYMEs.
- HP: Ingeniero de Producto

### Referencias:





theflowfactory

Lean Thinking en acción

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