

**SEPTIMO CUATRIMESTRE**  
**Control total del calidad**

# **Super Nota**

## **sobre**

### **“ El Just In Time”**

**M.V.Z.: ROMAN REYES VELAZQUEZ CANCINO**  
**E.M.V.Z.: BRAYAN FABIAN BARRIOS GUZMÁN**

**02 DE NOVIEMBRE DE 2024**

# JUST IN TIME

(JIT) Justo a tiempo



## QUÉ ES ?

es una metodología originalmente creada para la organización de la producción cuyo objetivo es el de contar únicamente con la cantidad necesaria de producto, en el momento y lugar justo, eliminar cualquier desperdicio o elemento que no aporte valor.



## DE QUÉ TRATA?

Se trata de un sistema de sencilla definición, pero de compleja aplicación ya que requiere de una gran coordinación y organización entre todos los elementos que interactúan en la cadena de suministro.

## VENTAJAS Y DIFICULTADES DEL SISTEMA JUST IN TIME

- Reducción del nivel de stock
- Se evita la caducidad o deterioro de productos almacenados durante tiempo excesivo.
- Se reducen los tiempos de carga y descarga de la mercancía.

## ¿CÓMO APLICAR EL SISTEMA JUST IN TIME EN UN ALMACÉN?

- El diseño del layout del almacén inicial
- Definir el sistema de almacenaje adecuado
- Agilizar el proceso de recepción y expedición
- Realizar un estricto control de inventarios



# BIBLIOGRAFÍA

- <https://www.arracking.com/mx/blog/metodo-just-in-time-justo-a-tiempo-almacen/>