



Nombre de alumno: Dana Belén Rivera Escobar

Nombre del profesor: Carlos de Jesús Barrios

Nombre del trabajo: Súper Nota; justo a tiempo

Materia: Control total de calidad

Grado: 7mo. Cuatrimestre. Administración y estrategias de negocios

Grupo: A

Justo a tiempo (JIT)

- ✓ Filosofía industrial que busca la solo la fabricación de los productos necesarios, en el momento y cantidades necesarias; eliminando la necesidad de inventarios

OBJETIVOS

Buscar la simplicidad; realizar enfoques simples que nos lleven a una gestión eficaz



Poner en evidencia los problemas fundamentales; registro de todas las existencias y operaciones de la empresa



Diseñar sistemas funcionales para identificar problemas; reconocer cualquier sistema que sea perjudicial para el proceso de fabricación



Eliminar despilfarros; implica eliminar actividades que no añaden valor al producto; reduciendo costes y mejorando la calidad



FASES

1. Sistema en marcha	Se establece la base sobre la cual se construirá la aplicación JIT
2. Mentalización	Se le llama clave del éxito debido a que si la empresa escatima recursos en esta fase, la aplicación resultante podría tener muchas dificultades
3. Mejorar los procesos	Ofrecer un entorno adecuado para una puesta en práctica satisfactoria del JIT
4. Mejoras en el control	La forma en la que se controle el sistema de fabricación determinará los resultados globales del JIT
5. Relación cliente-proveedor	Integración de proveedores externos y clientes externos

IMPORTANCIA

- ✓ Gracias al control de calidad se garantiza que todas las actividades y acciones emprendidas para el desarrollo de un producto satisfagan las necesidades del cliente (consumidor final) y los estándares de la empresa