

1. Record Nr.	UNINA9910792392103321
Titolo	Direccion de operaciones : decisiones taticas y estrategicas // Ana Nunez Carballosa (coord.) ; Laura Guitart Tarres, Xavier Baraza Sanchez
Pubbl/distr/stampa	Barcelona : , : Editorial UOC, , 2014
ISBN	84-9064-170-6
Descrizione fisica	1 online resource (621 p.)
Collana	Economia y empresa ; ; 295
Altri autori (Persone)	Nunez CarballosaAna Guitart TarresLaura Baraza SanchezXavier
Disciplina	658.5
Soggetti	Production management Strategic planning Gestion de la produccion Planificacion estrategica
Lingua di pubblicazione	Spagnolo
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Incluye indice.
Nota di bibliografia	Incluye bibliografia.
Nota di contenuto	Direccion de operaciones: decisiones taticas y estrategicas ; Pagina legal; Indice; Direccion de operaciones: decisiones estrategicas y taticas de la produccion; I Introduccion a la direccion de operaciones: decisiones estrategicas y taticas; 1. Produccion y direccion de operaciones; 2. Decisiones estrategicas y taticas; Decisiones taticas de la produccion; II Decisiones taticas de produccion; 1. Planificacion de la produccion; 2. Planificacion agregada; 2.1. Medidas de ajuste; 2.1.1. Opciones sobre la capacidad; 2.1.2. Opciones sobre la demanda 2.2. Proceso de diseno de un plan agregado de produccion2.3. Estrategias para la planificacion agregada; 2.3.1. Ejercicio basico en una empresa de fabricacion; 2.3.2. Alternativa 1: estrategia de caza; 2.3.3. Alternativa 2: estrategia de nivelacion de la mano de obra; 2.3.4. Alternativa 3A: estrategia mixta, horas extras o subcontratacion y generacion de inventarios; 2.3.5. Comparacion de alternativas; 2.4. Planificacion agregada en servicios; 2.4.1. Ejercicio basico en una empresa de servicios; 2.5. Programacion maestra de la produccion: PMP III Gestion de inventarios y planificacion de necesidades de materiales (MRP)1. La gestion de inventarios; 1.1. Definicion y tipos de inventarios;

1.2. Costes asociados a la gestion de los stocks; 1.3. Analisis ABC; 2. Gestion de inventarios de articulos con demanda independiente; 2.1. Sistemas de aprovisionamiento periodico o por periodo fijo y sistemas de aprovisionamiento de cantidad fija; 2.2. Modelo del lote economico o formula de Harris-Wilson; 2.2.1. Modelo de descuento por volumen de pedido; 3. Gestion de inventarios de articulos con demanda dependiente

3.1. Planificacion de necesidades de materiales (...)3.1.1. Tecnicas de dimensionado de los lotes; 3.2. Los sistemas MRP II; 3.3. Soluciones ERP; IV Planificacion y control a muy corto plazo; 1. Introduccion; 2. Planificacion y control a muy corto plazo; 2.1. Proceso de autorizacion de pedidos; 2.2. Programacion de operaciones; 2.3. Control del proceso de produccion; 3. Obtencion del programa de operaciones (...); 3.1. Metodo de los indices; 4. Secuenciacion; 4.1. Fabricacion en linea de grandes lotes; 4.1.1. Secuenciacion en una sola maquina o instalacion 4.1.2. Secuenciacion en varias maquinas4.1.3. Casos de ordenamiento de la produccion; 4.2. Configuracion productiva por talleres (Job-Shop); V Gestion de la calidad; 1. Introduccion; 2. Calidad y gestion de la calidad; 2.1. Evolucion del concepto de calidad; 2.2. La gestion de la calidad; 2.2.1. Planificacion de la calidad; 2.2.2. Mejora continua; 2.3. Costes de calidad y de no calidad; 3. El control de calidad; 3.1. Les siete herramientas basicas de Ishikawa; 3.1.1. Plantillas de recogida de datos; 3.1.2. Histogramas; 3.1.3. Diagramas de Pareto; 3.1.4. Diagramas causa-efecto

3.1.5. Diagramas bivariantes
