

Título: **MODELO DE CONTROL ECONÓMICO E IMPLANTACIÓN DE UN ERP EN UNA EMPRESA DE SERVICIOS**

Autor: JOSÉ CARLOS FERIA ALCUÑA

Titulación: INGENIERO INDUSTRIAL PLAN 98

Tutor: DR. JOSÉ GUADIX MARTÍN

Departamento: ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y GESTIÓN DE EMPRESAS

Archivo Índice

Capítulo	Archivo
PORTADA.....	0A Portada.pdf
ÍNDICE.....	0B Índice.pdf
0. INTRODUCCIÓN Y OBJETIVOS.....	0C Introducción.pdf
1. LA INGENIERÍA DEL MARCO INSTITUCIONAL	01 IMI.pdf
2. EL SISTEMA DE CONTROL ECONÓMICO	02 El SCE.pdf
3. LA CONTABILIDAD DE COSTES. MÉTODOS DE CONTABILIDAD DE COSTES.....	03 Contabilidad de Costes.pdf
4. DESCRIPCIÓN DE LA EMPRESA.....	04 Descripción de la Empresa.pdf
5. MODELO DE CEINSE.....	05 Modelo de CEINSE.pdf
6. CAPÍTULO 8: COSTE DE LA UNIDAD DE MATERIA PRIMA.....	06 Capítulo 8.pdf
7. CAPÍTULO 7: COSTE DE LAS UNIDADES DE CONSUMO.....	07 Capítulo 7.pdf
8. CAPÍTULO 6: COSTE DE LA UNIDAD DE PRODUCCIÓN.....	08 Capítulo 6.pdf
9. CAPÍTULO 5: COSTE DE LA UNIDAD DE	

FABRICACIÓN.....	09	Capítulo 5.pdf
10. CAPÍTULO 4: COSTES DE COMERCIALIZACIÓN.....	10	Capítulo 4.pdf
11. CAPÍTULO 3: MÁRGENES DE VENTA.....	11	Capítulo 3.pdf
12. CAPÍTULO 2: COSTES DE ESTRUCTURA.....	12	Capítulo 2.pdf
13. CAPÍTULO 1: RESULTADOS.....	13	Capítulo 1.pdf
14. SISTEMAS ERP Y MIC2000.....	14	Sistemas ERP y MIC2000.pdf
15. IMPLANTACIÓN DE MIC2000 EN CEINSE.....	15	Implantación MIC2000.pdf
16. CONCLUSIONES.....	16	Conclusiones.pdf
17. BIBLIOGRAFÍA.....	17	Bibliografía.pdf
18. ANEXO 1. MANUAL OPERATIVO Nº 1: MANTENIMIENTOS.....	18	Anexo 1.pdf
19. ANEXO 2. MANUAL OPERATIVO Nº 2: GRABACIÓN DEL PRESUPUESTO DE PRODUCCIÓN.....	19	Anexo 2.pdf
20. ANEXO 3. MANUAL OPERATIVO Nº 3: EDICIÓN DEL COSTE DE FABRICACIÓN.....	20	Anexo 3.pdf