

# Índice

Prólogo .....	XIII
---------------	------

## 1. Fundamentos y conceptos de la Calidad .....

1.1. ¿Qué es la calidad? .....	2
1.2. Evolución histórica de la Calidad .....	2
1.3. Evolución de las estrategias de la Calidad .....	5
1.4. Definición de la calidad .....	6
1.5. La calidad según la norma ISO 9000 .....	7
1.6. El cliente y la Calidad .....	7
1.7. Características y requisitos de la Calidad .....	8
Resumen de conceptos .....	10
Actividades de enseñanza aprendizaje .....	11

## 2. Gestión de la Calidad en la empresa .....

2.1. La Calidad como estrategia competitiva .....	14
2.2. Factores de influencia de la Calidad en la empresa .....	14
2.2.1. Factor humano .....	15
2.2.2. Factor tecnológico .....	15
2.2.3. Factor comercial .....	15
2.2.4. Factor medio ambiental .....	16
2.3. Fundamentos de la Calidad en la empresa .....	16

2.3.1. Orientado al cliente .....	17
2.3.2. Compromiso de toda la organización .....	17
2.3.3. Prevención .....	17
2.3.4. Medida, calibración y trazabilidad .....	19
2.3.5. Aseguramiento de la Calidad .....	20
2.3.6. Mejora continua e innovación .....	20
2.4. Organización de la Calidad en la empresa. Plan de Calidad .....	22
2.4.1. Plan de Calidad .....	22
2.4.2. Organización de los departamentos orientados a la Calidad .....	23
Resumen de conceptos .....	25
Actividades de enseñanza aprendizaje .....	25
<b>3. Infraestructura para la Calidad .....</b>	<b>29</b>
3.1. Plan Nacional de Calidad Industrial .....	30
3.2. Elementos de la infraestructura de la Calidad .....	30
3.3. Normalización .....	31
3.4. Certificación .....	33
3.4.1. Certificación para sistemas de Gestión .....	33
3.4.2. Certificación de productos .....	34
3.4.3. Certificación de personas .....	36
3.4.4. Certificaciones específicas para sectores .....	36
3.5. Acreditación .....	36
3.6. Laboratorio de ensayo .....	37
3.7. Laboratorios de calibración .....	38
3.8. Entidades de Inspección .....	38
Resumen de conceptos .....	39
Actividades de enseñanza aprendizaje .....	40
<b>4. Factores clave de la Calidad .....</b>	<b>45</b>
4.1. El Bucle de la Calidad .....	46
4.2. Las necesidades del cliente .....	47
4.2.1. Cliente interno. Cliente externo .....	49
4.2.2. Servicio de atención al cliente .....	50
4.2.3. Gestión de la insatisfacción del cliente .....	51
4.3. Calidad en las compras .....	53
4.3.1. Calidad concertada .....	53
4.3.2. Selección de proveedores .....	55
4.3.3. Homologación de proveedores .....	56
4.3.4. Verificación de productos comprados .....	56
4.4. Calidad de diseño .....	56
4.4.1. Etapas del diseño .....	57
4.5. Calidad en la producción .....	59
4.5.1. Procesos .....	60
4.5.2. Control de la producción .....	61

4.6. Las personas .....	63
4.6.1. Encuestas de satisfacción para empleados .....	65
4.6.2. Fomento de la participación .....	65
Resumen de conceptos .....	66
Actividades de enseñanza aprendizaje .....	67

## **5. Sistema de Gestión de la Calidad. Normas ISO 9000**

5.1. ¿Qué es un Sistema de Gestión de la Calidad? .....	72
5.1.1. Ventajas de los Sistemas de Gestión de la Calidad .....	73
5.2. ¿Qué es ISO 9000? .....	73
5.3. Principios de la Gestión de la Calidad de las normas ISO 9000 .....	75
5.4. La Norma UNE-EN ISO 90001:2000 .....	75
5.4.1. Metodología del Sistema de Gestión de la Calidad UNE-EN ISO 9001:2000 .....	76
5.4.2. Mejora continua del Sistema de Gestión de la Calidad .....	76
5.4.3. Implantación del Sistema de Gestión de la Calidad .....	77
5.4.4. Requisitos de la norma UNE-EN ISO 9001:2000 .....	77
5.4.5. Exclusiones permitidas en la norma .....	79
5.4.6. Visión de conjunto del ciclo de mejora continua que supone la aplicación de los requisitos de la norma UNE-EN ISO 9001 .....	81
5.4.7. Proceso de la certificación de la norma UNE-EN ISO 9001 .....	81
Resumen de conceptos .....	83
Actividades de enseñanza aprendizaje .....	84

## **6. Sistema de Gestión de la Calidad por Procesos**

6.1. ¿Qué es un proceso? .....	90
6.2. ¿Qué es un procedimiento? .....	91
6.3. Gestión de un Sistema de Calidad por procesos .....	93
6.4. Identificación de procesos .....	93
6.5. Mapa de procesos .....	95
6.6. Descripción de las actividades del proceso. Diagrama de proceso .....	98
6.6.1. Diagrama de flujo .....	98
6.7. Descripción de las características del proceso (ficha de proceso) .....	100
6.8. El seguimiento y la medición de los procesos .....	101
6.8.1. Variabilidad del proceso .....	102
6.9. Mejora de los procesos .....	102
6.10. La organización como sistema de procesos .....	103
Resumen de conceptos .....	104
Actividades de enseñanza aprendizaje .....	105

<b>7. Documentación del Sistema de Gestión de la Calidad .....</b>	109
7.1. ¿Qué es documentar un sistema de Gestión de la Calidad? .....	110
7.2. Documentación del Sistema de Calidad según UNE-EN ISO 9001:2000 .....	110
7.3. Pirámide documental .....	112
7.4. Registros .....	112
7.5. Instrucciones de trabajo .....	114
7.6. Procedimientos .....	114
7.7. Manual de la Calidad .....	116
7.7.1. Estructura del Manual de la Calidad .....	117
Resumen de conceptos .....	119
Actividades de enseñanza aprendizaje .....	119
<b>8. Gestión de la Calidad Total .....</b>	125
8.1. La Calidad Total .....	126
8.2. Modelos de Gestión de la Calidad Total .....	127
8.3. El Modelo Europeo de Excelencia Empresarial. EFQM .....	128
8.3.1. Autoevaluación EFQM .....	132
8.3.2. La matriz REDER .....	133
8.4. Premios Europeos a la Calidad .....	134
8.4.1. ¿Qué beneficios aportan los premios? .....	134
8.5. Premios nacionales/autonómicos .....	135
Resumen de conceptos .....	135
Actividades de enseñanza aprendizaje .....	136
<b>9. Técnicas básicas para la Gestión de la Calidad .....</b>	139
9.1. Técnicas para la mejora y resolución de problemas .....	140
9.2. Técnicas de trabajo en grupo .....	142
9.2.1. Tormenta de ideas (brainstorming) .....	142
9.2.2. Diagrama de afinidades .....	143
9.2.3. Catchball .....	143
9.3. Las 7 herramientas estadísticas de la Calidad .....	144
9.3.1. Hoja de recogida de datos .....	145
9.3.2. Diagrama de Pareto .....	145
9.3.3. Diagrama de dispersión .....	148
9.3.4. Diagrama causa-efecto .....	150
9.3.5. Diagrama de flujo .....	152
9.4. Orden y limpieza: las 5 S .....	153
Resumen de conceptos .....	157
Actividades de enseñanza aprendizaje .....	157

## 10. Técnicas estadísticas para la Gestión de la Calidad

10.1. El histograma .....	162
10.2. Polígono de frecuencias .....	165
10.3. Control Estadístico de Procesos (SPC) .....	165
10.4. Estadística básica .....	166
10.4.1. Media aritmética ( $\bar{x}$ ) .....	167
10.4.2. Desviación típica (s) .....	168
10.4.3. Distribución .....	169
10.5. Gráficos de control .....	171
10.5.1. Gráficos de control por variables .....	172
10.5.2. Gráficos de medias/recorridos ( $\bar{x}/R$ ) .....	173
10.5.3. Interpretación de los gráficos de control de medias y recorridos .....	176
10.5.4. Gráficos de control por atributos .....	177
10.6. Capacidad de proceso y de máquinas .....	180
10.6.1. Índice de capacidad .....	181
10.7. Planes de muestreo .....	184
10.7.1. Planes de muestreo según norma UNE 66020 .....	185
10.7.2. Tipos de muestreo .....	189
Resumen de conceptos .....	190
Actividades de enseñanza aprendizaje .....	192

## 11. Técnicas avanzadas para la Gestión de la Calidad

11.1. Técnicas de planificación y mejora de diseño .....	198
11.1.1. Despliegue de la Función de la Calidad (QFD) .....	198
11.2. Análisis modal de fallos y efectos (AMFE) .....	203
11.3. Poka-Yoke (a prueba de errores) .....	209
11.3.1. Sensores utilizados en sistemas Poka-Yoke .....	210
11.3.2. Realización de soluciones Poka-Yoke .....	211
11.4. Otras técnicas de Gestión de la Calidad .....	212
11.4.1. Seis Sigma .....	212
11.4.2. Benchmarking .....	212
11.4.3. Diseño de experimentos (DEE) .....	212
11.4.4. Reingeniería .....	212
11.4.5. Función de pérdida .....	213
11.4.6. Justo a tiempo ( <i>Just in time</i> ) .....	213
Resumen de conceptos .....	213
Actividades de enseñanza aprendizaje .....	214

<b>12. Costes de la Calidad</b>	217
12.1. Los costes de la Calidad .....	218
12.1.1. Costes de prevención .....	219
12.1.2. Costes de evaluación .....	220
12.1.3. Costes por errores internos .....	220
12.1.4. Costes por errores externos .....	220
12.2. Optimización de los costes de la Calidad .....	221
Resumen de conceptos .....	225
Actividades de enseñanza aprendizaje .....	225
<b>13. Casos prácticos de aplicación para la Gestión de la Calidad en una pequeña empresa</b>	229
13.1. Organigrama .....	230
13.2. Los procesos .....	230
13.3. Interacción de los procesos .....	231
13.4. Entradas y salidas de los procesos .....	231
13.5. Gestión de la insatisfacción del cliente .....	232
13.6. Círculos de Calidad .....	233
13.7. Servicio de Atención al Cliente .....	234
13.8. Selección de proveedores .....	234
13.9. Procedimientos para la Gestión de Compras .....	234
13.10. Plan de muestreo .....	235
13.11. Encuesta de satisfacción a los empleados .....	235
13.12. Procedimiento para Recursos Humanos y Formación .....	235
13.13. Mapa de Procesos .....	236
13.14. Certificación UNE-EN ISO 9001:2000 .....	236
13.15. Marcas AENOR .....	239
13.16. Procedimientos para el control de los equipos de medida .....	239
13.17. Análisis Modal de Fallos y Efectos (AMFE) .....	240
13.18. Costes de la Calidad .....	240
13.19. Presentación a premios de Príncipe Felipe a la Excelencia Empresarial .....	241

## Solución a las actividades de enseñanza aprendizaje .....

SOL1. Solución a la actividad de desarrollo de habilidades profesionales .....	243
SOL2. Solución a la actividad de desarrollo de habilidades profesionales .....	243
SOL3. Solución a la actividad de desarrollo de habilidades profesionales .....	243
SOL4. Solución a la actividad de desarrollo de habilidades profesionales .....	243
SOL5. Solución a la actividad de desarrollo de habilidades profesionales .....	243
SOL6. Solución a la actividad de desarrollo de habilidades profesionales .....	243
SOL7. Solución a la actividad de desarrollo de habilidades profesionales .....	243
SOL8. Solución a la actividad de desarrollo de habilidades profesionales .....	243
SOL9. Solución a la actividad de desarrollo de habilidades profesionales .....	243
SOL10. Solución a la actividad de desarrollo de habilidades profesionales .....	243
SOL11. Solución a la actividad de desarrollo de habilidades profesionales .....	243
SOL12. Solución a la actividad de desarrollo de habilidades profesionales .....	243
SOL13. Solución a la actividad de desarrollo de habilidades profesionales .....	243
SOL14. Solución a la actividad de desarrollo de habilidades profesionales .....	243
SOL15. Solución a la actividad de desarrollo de habilidades profesionales .....	243
SOL16. Solución a la actividad de desarrollo de habilidades profesionales .....	243
SOL17. Solución a la actividad de desarrollo de habilidades profesionales .....	243
SOL18. Solución a la actividad de desarrollo de habilidades profesionales .....	243
SOL19. Solución a la actividad de desarrollo de habilidades profesionales .....	243
SOL20. Solución a la actividad de desarrollo de habilidades profesionales .....	243