

## INDICE

Prologo	9
Nota Preliminar	13
<b>PRIMERA PARTE</b>	
<b>EL CONCEPTO DE NORMA TECNICA</b>	
<b>CAPITULO I</b>	
<b>EL CONTEXTO HISTORICO Y ECONOMICO DE NORMALIZACION TECNICA</b>	17
1. La Normalización Técnica es en Origen una Actividad Tutela por el Poder Publico	17
2. La Normalización Técnica como Actividad de Interés General que Justifica la Intervención de la Administración Publica	24
3. El Derecho Blando es una de las Manifestaciones de la Globalización de la Normalización Técnica	28
4. De la Mera Eliminación de Obstáculos Técnicos al Libre Comercio al Establecimiento de Técnicas para la Normalización Técnica en Europa	32
A. La Lucha Contra los Obstáculos Técnicos al Comercio en el Marco del Tratado de Roma: El art. 100, los art. 30 a 36 y la Jurisprudencia Correspondiente	36
a) El Artículo 100 del Trabajo de Roma	37
b) Los Artículos 30 y 36 del Tratado de Roma y la Jurisprudencia Correspondiente	38
c) El Acta Única Europea: El Libro Blanco y los arts. 100 a y 118 A	46
a) El Articulo 100 A	48
b) El Articulo 118 A	50
c) La Directiva 83/189/CEE y sus Modificaciones	51
<b>CAPITULO II</b>	
<b>DEFINICION DE NORMA TECNICA</b>	67
1. La Definición de Norma Técnica de la Directiva 83/189/CEE	67
A) El Elemento Objetivo de la Norma Técnica	67
B) El Elemento Subjetivo de la Norma Técnica	71
2. La Definición de Norma Técnica de la ISO (International Organisation for Standardisation)	77
3. La Definición de la Norma UNE	79
<b>CAPITULO III</b>	
<b>CARACTERISTICAS DE LA NORMA TECNICA</b>	81
1. La Norma Técnica Arraiga en la Experiencia	81
2. La Norma Técnica es Objeto de Consenso	82
A) El Consenso en el Modelo de Normalización Técnica Español	83
a) El Consenso Antes de la Ley 21/1992 de Industria se Hallaba Limitada a los Mecanismos Habituales de la Producción de Reglamentos	83
b) El Consenso Después de la Ley 21/ 1992, de Industria, Constituye un Presupuesto General Operativo del Sistema de Normalización Técnica	88
B) El Consenso en el Modelo de Normalización Técnica Francés Constituye a Consolidar Mecanismos de Control Publico en la	93

Normalización Técnica Francesa	
C) Consideración General Sobre el Consenso en la Normalización Europea	97
3. La Norma Técnica es un Documento Destinado a una Aplicación Repetitiva	99
<b>CAPITULO IV</b>	
<b>TIPOLOGIA DE NORMAS TECNICAS</b>	101
1. El Criterio Objetivo: Norma de Resultados, Normas de Medios o de Objetivos	101
2. El Criterio de Clasificación Funcional	103
3. La Clasificación Tecnológica	104
4. La Clasificación Operativa	105
5. Clasificación Administrativa y Jurídica	106
A) Las Normas UNE	106
B. Las Clases de Normas Francesas AFNOR	112
C. La Clasificación Europea	114
a) La Norma Técnica Europea	116
b) La Norma Técnica Armonizada	119
c) Las Normas de Telecomunicaciones	133
6. Hacia un Nuevo Tipo de Normas Técnicas?	135
<b>PARTE SEGUNDA</b>	
<b>EL ESTATUS JURIDICO DE LA NORMA TECNICA</b>	
<b>CAPITULO V</b>	
<b>DISTINCION ENTRE NORMA TECNICA Y REGLAMENTACION TECNICA</b>	139
1. La Reglamentación Técnica Obligatoria es Esencialmente Distinta de la Normalización Técnica Voluntaria	139
A) La Reglamentación Técnica es una Especificación Técnica Restrictiva al Comercio	139
B) La Reglamentación Técnica es Obligatoria de Iure o de Facto	141
2. Diferencias Entre Norma Técnica y Reglamentación Técnica	147
A) Diferente Alcance: La Primacía Normativa de la Reglamentación Técnica Sobre la Norma Técnica	147
B) Diferente Modo de Elaboración	148
a) La Reglamentación Técnica es un Acto Unilateral Concertado que Emanada del Poder Ejecutivo	148
b) La Norma Técnica es un Acto Multilateral que Recoge el Consenso de los Interesados y Emanada de Organismos Privados	149
C) Diferencias en Cuanto a Campos de Aplicación: La Normalización Técnica en Extensiva y Voluntaria, La Certificación Técnica es Intensiva y Obligatoria	150
D) Diferencias en Cuanto a Publicidad Jurídica	151
E) Diferencias en Cuanto a Posibilidades de Apropiación	153
a) La Norma Técnica es Objeto de Propiedad Intelectual	153
b) Norma Técnica y Propiedad Industrial	158
3. La Norma Técnica como Auxiliar de la Reglamentación	161
A) La Norma Técnica Impuesta Directamente por la Reglamentación. Las Técnicas Cuasi Directivas Europeas: La Directiva 89/106/CEE y la Directiva 91/368/CEE	162

B) El Reenvió a la Norma Técnica Facultativa en la Reglamentación Técnica	170
<b>CAPITULO VI</b>	
<b>DISTINCION ENTRE NORMA TECNICA Y REGLA DEL ARTE</b>	175
1. La Noción de Regla del Arte o Lex Artis	175
A) Definición	175
B) El Contenido de la Reglas del Arte	177
C) Criterios que Configuran las Reglas del Arte: Estado de la Técnica, Verificación, Actualidad, Necesariedad, Técnicas Adquiridas por el Cuerpo Profesional, Accesibilidad	179
D) Algunas Consideraciones Económicas Sobre las Reglas del Arte	
2. Comparación Entre Norma Técnica y Regla del Arte	182
A) Diferencias ente Normas Técnicas y Reglas del Arte	182
B) Coincidencias Entre Norma Técnica y Regla del Arte	183
<b>CAPITULO VII</b>	
<b>LA DISTANCIA ENTRE LAS PRESCRIPCIONES DE LAS COMPAÑIAS ASEGURADORAS Y LA NORMA TECNICA</b>	187
1. Institutos de Investigación	187
2. Aseguradores del Riesgo de Accidentes Labores (Mutuas de Accidentes de Trabajo)	191
<b>CAPITULO VIII</b>	
<b>LA NORMALIZACIONES TECNICAS EN EL DERECHO ADMINISTRATIVO ESPAÑOL</b>	199
1. La Distribución Competencial de la Normalización Técnica: La STC 313/1994	199
2. El Estatus Jurídico de la Norma Técnica	212
A) La Norma Técnica Desde una Perspectiva Subjetiva	213
a) La Actividad de Servicio de Servicio Público Virtual de los Organismos de Normalización	213
b) La Actividad Privada de los Organismos de Normalización	219
B) La Norma Técnica Desde una Perspectiva Objetiva	219
C) La Norma Técnica Sometida al Principio de Legalidad	223
D) Es Posible un Enfoque Europeo Armonizado de la Norma Técnica?	228
3. Hacia un Estatus Común de la Norma Europea Armonizada?	229
A) El Estatus de la Norma Técnica Europea y las Vías de Recurso	229
B) Proyecto de Estatuto Jurídico de la Norma Europea Propuesto por la Comisión	239
<b>CAPITULO IX</b>	245
<b>NORMA TECNICA Y CONTRATACION</b>	245
1. Norma Técnica y Contratos Privados	245
A) Norma Técnica y Derecho de Obligaciones	245
B) El Carácter Obligatorio de las Normas Insertas en Contratos Privados	251
C) La Aplicación de la Norma y de la Reglamentación en el Tiempo	253
2. La Contratación Publica	255
A) La Contratación Publica	255

B) Las Directivas Europeas Relativas a la Apertura de Mercados Públicos	263
<b>CAPITULO X</b>	
<b>EL ESTATUS JURIDICO PUBLICO DE LA NORMALIZACION TECNICA ESPAÑOLA</b>	267
1. La Situación Anterior a la Ley 21/1992, de 16 de Julio, de Industria	267
A) La Legislación General Sobre Actividades Industriales	267
B) La Regulación de la Normalización Técnica: El Real Decreto 1614/1985 Inicia la Privatización de Funciones de la Normalización Técnica	275
2. El Sistema de la Calidad Industrial Previsto en la Ley 21/1992, de 16 de Julio, de Industria	281
3. Servicio Público y Normalización Técnica: La Tensión Publica Privado	292
4. La Intervención Publica en la Infraestructura para la Calidad Industrial	306
Bibliografía	323