



BELLORIO CLABOT - CAVALLI

# El Sistema Argentino de la Energía Eléctrica

CORTE SUPREMA BIBLIOTECA	
SIG. TOPOGRAFICA A 3145	INVENTARIO 155898



LAJOUANE®

## ÍNDICE

PRÓLOGO.....	13
<b>Capítulo I</b>	
ENERGÍA ELÉCTRICA. NATURALEZA JURÍDICA .....	15
1. Introducción .....	15
<b>Capítulo II</b>	
LA ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA ARGENTINA.....	17
1. Importancia. Breve síntesis histórica .....	17
2. Etapas del sistema.....	18
2.1. Primera etapa.....	18
2.2. Segunda etapa.....	20
2.3. Tercera etapa.....	24
3. Empresas que se privatizaron.....	25
<b>Capítulo III</b>	
DIMENSIÓN POLÍTICO-IDEOLÓGICA.....	29
1. La continuidad del modelo.....	29
2. Necesidad de una evaluación del modelo.....	31
3. El lenguaje.....	33
4. La oportunidad de instaurar el cambio en los noventa.....	36
5. La actividad de la energía eléctrica como sistema y subsistema.....	37
6. Sistema económico y subsistema de energía eléctrica.....	39
7. Abordar con enfoque sistémico.....	41
8. Modelo económico y el subsistema eléctrico.....	44
9. Resultados.....	47
<b>Capítulo IV</b>	
DIMENSIÓN ÉTICA.....	49
1. Corruptelas y sus largas sombras.....	49
2. Reflexiones sobre el obstáculo.....	51
3. Quiebre moral: la abolición del Pacta Sunt Servanda.....	51
<b>Capítulo V</b>	
DIMENSIÓN JURÍDICA.....	53

1. Del Estado Leviatán al Estado débil.....	53
1.1. El Estado Leviatán.....	53
1.2. El Estado benefactor.....	54
1.3. El Estado protector.....	54
2. Tensión permanente.....	55
3. El Estado débil.....	56
4. Una necesidad.....	59
5. La ley básica de la energía eléctrica.....	60
6. Transformación profunda del sistema.....	62
7. Servicio público e interés general.....	64
8. Mercado Eléctrico Mayorista.....	66
8.1. Conformación del Mercado Eléctrico Mayorista.....	67
9. Resultados.....	67
10. El fracaso del modelo general: el impacto en el sector eléctrico.....	68
11. Los actores del Mercado Eléctrico Mayorista.....	71
11.1. Generadores.....	72
11.1.1. Resultados.....	72
11.1.2. Mayor protagonismo estatal dentro del sistema.....	75
11.2. Transportistas.....	76
11.2.1. Resultados.....	77
11.3. Distribuidores.....	78
11.3.1. Resultados.....	78
11.4. Grandes usuarios y comercializadores.....	81
11.5. Comercializadores.....	82
12. Ente Nacional de la Energía Eléctrica.....	82
12.1. El ENRE tiene las siguientes funciones y facultades.....	83
12.2. La administración del ENRE.....	85
13. Fondo Nacional de la Energía Eléctrica.....	86
<b>Capítulo VI</b>	
<b>DIMENSIÓN ECONÓMICA.....</b>	<b>89</b>
1. Tarifas.....	89
1.1. Principios.....	89
1.2. Cuadros tarifarios.....	90
1.3. Revisión Tarifaria Integral.....	93
2. La emergencia pública.....	93
3. La asimetría del monto de la factura entre usuarios según ubicación geográfica de residencia.....	94
4. Falso abordaje de la problemática económica respecto del usuario. Los gravámenes por localidad.....	97
5. Opacidad de los subsidios.....	98
5.1. Intermediación parasitaria: CAMMESA.....	98
5.2. Resultados.....	100
6. Las audiencias públicas en el sector eléctrico.....	101

6.1. Principios para la preparación y desarrollo de Audiencias Públicas.....	101
<b>Capítulo VII</b>	
<b>DIMENSIÓN FEDERAL.....</b>	<b>103</b>
1. Los tributos agregados.....	103
2. El pensamiento de Alberdi y la realidad federal.....	103
<b>Capítulo VIII</b>	
<b>DIMENSIÓN AMBIENTAL.....</b>	<b>105</b>
1. La generación de energía eléctrica en centrales térmicas convencionales y las afectaciones ambientales.....	105
2. Emisiones generadas en las centrales.....	106
2.1. Contaminación atmosférica.....	107
3. Impactos en áreas urbanas y suburbanas.....	108
4. Contaminación térmica de aguas.....	110
5. Tipos de centrales.....	111
6. El caso de las centrales de carbón.....	111
7. La crisis climática. COP 26.....	112
7.1. Creciente desconfianza.....	113
8. La energía eléctrica y la protección ambiental. La normativa adoptada.....	114
8.1. ¿Qué es una norma de presupuestos mínimos?.....	115
8.2. Marco internacional ambiental.....	117
8.3. Las normas ambientales propias de las privatizaciones... ..	117
9. Cambio Climático y energía eléctrica. La Agenda 2030 y el Acuerdo de París.....	119
9.1. La Acción por el clima. Objetivo 13.....	122
9.2. Energía asequible y no contaminante. Objetivo 7.....	122
9.2.1. Metas del ODS 7.....	123
9.3. El Acuerdo de París.....	124
9.3.1. La ratificación de la Argentina.....	125
10. Ley de Presupuestos Mínimos de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático Global.....	125
10.1. Objetivos de la ley.....	126
10.2. Definiciones.....	126
10.3. Principios.....	126
10.4. Ámbito de aplicación territorial.....	127
10.5. Autoridad Nacional de Aplicación.....	127
10.6. Obligación de informar.....	127
10.7. Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático (Capítulo III).....	127
10.8. Sistema Nacional de Información sobre Cambio Climático.....	128
11. Cambio climático y transición energética.....	128

11.1. Impacto ambiental negativo.....	129
12. Fomento del uso de energías renovables en el sistema de energía eléctrica.....	130
12.1. Fondo para el Desarrollo de Energías Renovables (FODER).....	130
12.2. Resultados.....	131
<b>Capítulo IX</b>	
DIMENSIÓN SOCIAL.....	135
1. Pobreza energética y recursos renovables.....	135
2. Congelamiento de las tarifas.....	136
3. La pobreza energética y la dimensión de género.....	137
4. La eficiencia energética.....	138
5. La autogeneración con energías renovables.....	139
5.1. Régimen de Fomento a la Generación Distribuida de Energía Renovable I.....	140
6. Tarifa social en barrios populares.....	140
6.1. La eliminación de subsidios.....	141
<b>Capítulo X</b>	
EL SISTEMA BONAERENSE DE ENERGÍA ELÉCTRICA.....	143
1. Breve síntesis histórica.....	143
2. Las primeras normas de ordenamiento integral.....	145
3. Exclusión de la jurisdicción provincial: SEGBA.....	147
4. El modelo vigente de sistema bonaerense de energía eléctrica.....	148
4.1. Objetivos.....	148
4.2. Ente regulador.....	150
4.2.1. Funciones y objetivos del ente regulador y de control....	151
4.3. Agentes.....	152
4.4. Protección de los derechos de incidencia colectiva.....	153
4.5. Prestadores.....	154
4.6. Las Cooperativas.....	154
4.7. Tarifas.....	155
4.8. Uniformidad de las tarifas.....	155
4.9. Resultados.....	156
4.10. Derecho de los usuarios.....	156
4.11. Resultados.....	157
5. Tributo al municipio. La ley 15.310.....	158
6. Situación económica y pandemia de COVID 19. Normativas aplicables.....	158
BIBLIOGRAFÍA.....	163