

EDUARDO PADILLA HERNÁNDEZ
PROFESOR DE LA MATERIA

TRATADO DE DERECHO AMBIENTAL

**Comentarios - Jurisprudencia
Doctrina - Legislación**



EDICIONES LIBRERÍA DEL PROFESIONAL

TABLA DE CONTENIDO

ABREVIATURAS.....	IX
INTRODUCCIÓN.....	XXV
AGRADECIMIENTOS.....	XXIX

Capítulo I

CONCEPTO, DEFINICIÓN DEL MEDIO AMBIENTE Y CALIDAD DE VIDA

CONCEPTO DEL MEDIO AMBIENTE	3
OTRA DEFINICIÓN	3
1. RELACIÓN HISTÓRICA DEL HOMBRE CON EL MEDIO	6
2. PRINCIPIOS GENERALES DE MEDIO AMBIENTE	9
La ciénaga quiere reverdecer	10
Ciclo de destrucción	11
3. BIODIVERSIDAD	12
3.1. ¿QUÉ ES Y POR QUÉ SU IMPORTANCIA?	12
3.1.1. Naturaleza, destinos de paz	13
3.1.2. Aventura en los nevados.....	13
3.1.3. Old providence	14
3.1.4. Amacayacu es la selva.....	14
3.2. BIODIVERSIDAD TESORO DE COLOMBIA.....	14
3.2.1. Aves	14
3.2.2. Mamíferos.....	15
3.2.3. Peces	15
3.2.4. Reptiles	15
3.2.5. Primates	15
3.2.6. Insectos	15
3.2.7. Anfibios	16
3.2.8. Orquídeas	16
3.2.9. Murciélagos	16
3.2.10. Mariposas.....	16
3.2.11. Ballenas	16

3.2.12.	Oso	17
3.2.13.	Flora	17
3.2.14.	Palmas	17
3.2.15.	Danta	17
3.2.16.	Sabana	17
3.2.17.	Manglar	18
3.2.18.	Gente	18
3.2.19.	Arqueología	18
3.2.20.	Bosque andino	19
3.2.21.	Bosque nublado	19
3.2.22.	Bosques subandinos	19
3.2.23.	Páramos	20
3.2.24.	Coral	20
3.2.25.	Amazonas	20
3.2.26.	Bosque húmedo	21
3.2.27.	Bosque de galería	21
3.2.28.	Bosque seco tropical	21
3.2.29.	Bosque tundra pluvial	21
3.2.30.	Islas	21
3.2.31.	Lagunas	22
3.2.32.	Ciénagas	22
3.2.33.	Termales	22
3.2.34.	Ríos	23
3.2.35.	Desierto	23
3.2.36.	Volcanes	23
3.2.37.	Cascadas	23
3.2.38.	Nevado	23
3.2.39.	Cuevas	24
3.3.	LOS NIVELES Y MODELOS DE LA BIODIVERSIDAD	24
3.4.	PÉRDIDA DE ESPECIES	25
3.5.	LAS AMENAZAS A LA BIODIVERSIDAD	26
3.6.	ACCESO A LOS RECURSOS GENÉTICOS	29
3.7.	PROTEGER LA BIODIVERSIDAD	31
3.7.1.	Puntos conflictivos	32
3.7.1.1.	<i>Recursos y mecanismos financieros</i>	32
3.8.	FACTORES QUE DETERIORAN EL AMBIENTE	34
3.8.1.	Aire	34
	DOCTRINA: El deterioro del aire	35
3.8.1.1.	<i>Tipos de contaminantes del aire</i>	35
3.8.1.2.	<i>Las acciones locales para apoyar la protección de la calidad de aire</i>	35
3.8.1.3.	<i>De las emisiones contaminantes</i>	36
3.8.2.	Contaminación del suelo	38

ÁMBITO JURÍDICO	39
LEGISLACIÓN PIONERA	39
DISTINCIÓN DE LEGISLACIÓN	39
ANTECEDENTES DEL CÓDIGO	40
UN INVENTARIO DE SOLUCIONES PARA LA DESCONTAMINACIÓN	40
REGLAS DEL JUEGO	41
CONSTRUIRAN PARQUES	41
SANTAFÉ I	41
4. RECURSOS NATURALES RENOVABLES	42
4.1. CÓDIGO NACIONAL DE LOS RECURSOS NATURALES RENOVABLES Y DE	
PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE	45
4.1.1. Reseña descriptiva del código	46
4.1.2. Aspectos regulados por el código de recursos naturales	46
4.2. ADMINISTRACIÓN Y MANEJO DE LOS RECURSOS NATURALES RENOVABLES ..	46
4.2.1. Principios que rigen el aprovechamiento de los	
recursos naturales renovables	46
4.2.2. Colaboración de los Alcaldes, Inspectores y	
Corregidores de Policía	47
4.3. PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES Y DEL MEDIO AMBIENTE	47
4.4. EL CONSUMO DE LOS RECURSOS NATURALES	48
4.4.1. El problema del consumo de los recursos	48
4.5. EL AGUA, UN LÍQUIDO EN VÍA DE EXTINCIÓN	51
4.5.1. Las causas	52
4.5.2. El tratamiento de las aguas residuales	52
4.5.3. Barro y gas	53
4.5.4. Ventajas del tratamiento	54
4.5.5. Mar, una Colombia olvidada	55
4.5.5.1. <i>Un mar de basuras</i>	56
4.6. MIDIENDO EL AGUA DE CALI	57
4.7. DEFORESTACIÓN EN AUMENTO	59
4.8. COSECHAN AGUA	59
4.9. EL AGUA	59
4.9.1. Condiciones y tendencias	60
4.10. TENDENCIAS GLOBALES	61
4.10.1. Medidas legales y posibles conflictos	61
4.10.2. Mareas tóxicas	62
4.10.3. Importancia y disponibilidad	63
4.11. USOS DEL AGUA	64
4.11.1. Usos por ministerio de la ley	64
4.11.2. Por concesión	65
4.11.3. Por permisos	65

4.11.4. Ocupación	65
4.12. CLASES DE AGUA	66
4.12.1. Aguas superficiales	66
4.12.2. Aguas subterráneas	68
4.13. TIPOS DE CONTAMINACIÓN DEL AGUA	69
4.14. DESCONTAMINACIÓN DEL AGUA	71
4.15. LA CONTAMINACIÓN DE LAS AGUAS SUPERFICIALES	72
4.16. CONTAMINACIÓN DE LAS AGUAS SUBTERRÁNEAS	72
4.17. ¿LOS PINOS TAN MALOS, CÓMO LOS PINTAN?	73
4.17.1. Especies nativas	75
4.17.2. Faltan estudios	75
4.17.3. Buen manejo	76
5. FLORA Y FAUNA	76
5.1. CONCEPTO	76
5.2. CLASES DE FLORA	77
5.2.1. Flora terrestre	77
5.2.2. Flora silvestre	77
5.3. IMPORTANCIA DE LA FLORA	77
5.4. FAUNA	77
5.5. FUNCIÓN E INVENTARIO DE LA FAUNA. RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS	77
5.5.1. Inventario de la fauna	78
5.6. RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS	78
5.7. APROVECHAMIENTOS FORESTALES	78
5.7.1. Clases	79
5.7.1.1. <i>Persistentes</i>	79
5.7.1.2. <i>Únicos</i>	79
5.7.1.3. <i>Domésticos</i>	80
5.8. LA CONSTANTE PRESENCIA DE UNA ADMINISTRACIÓN SUPERIOR	81
5.8.1. Administración forestal y medio ambiental	81
5.9. LEGISLACIÓN APLICABLE	81
5.9.1. La proyección territorial de la legislación de espacios naturales	81
5.9.2. La legislación sectorial de recursos naturales: montes, flora y fauna silvestre	82
5.9.3. La Flora y la diversidad vegetal	83
5.9.3.1. <i>Recomendaciones</i>	83
5.9.4. La fauna y la diversidad animal	83
5.9.4.1. <i>Recomendaciones</i>	84
5.10. Peligra el hombre	85
6. ATMÓSFERA Y ESPACIO AÉREO	85
6.1. CONCEPTO	85
6.2. CLASES (CAPAS)	86

6.2.1. Tropósfera	86
6.2.2. Tropopausa	86
6.2.3. Estratósfera	86
6.2.4. Mesósfera	87
6.2.5. Termósfera	88
7. REPAROS ECOLÓGICOS A LA AVENIDA LONGITUDINAL	88
8. ESPACIO PUBLICO	89
8.1. EL DERECHO CONSTITUCIONAL SOBRE EL ESPACIO PÚBLICO (ARTS. 82 Y 88 DE C.N.)	89
ASPECTO JURÍDICO DE LA PUBLICIDAD EXTERIOR VISUAL	107
EL PRINCIPIO DEL RIGOR SUBSIDIARIO	107
CONSTITUCIONALIDAD	107
9. OBRAS AMBIENTALES NO ALZARON VUELO	108
9.1. LAS VIVIENDAS	109
9.2. LOS AVIONES	109
10. CONTAMINACIÓN SONORA	110
10.1. LA REGLAMENTACIÓN COLOMBIANA SOBRE EL RUIDO	110
10.2. LAS ACCIONES LOCALES PARA MITIGAR EL RUIDO	112
11. SUELO Y SUBSUELO	113
11.1. EL SUELO	113
11.2. EL SUBSUELO	114
11.3. CLASIFICACIÓN DEL SUELO	114
11.4. FACTORES DE LA FORMACIÓN DEL SUELO	114
11.4.1. El clima	114
11.4.2. La naturaleza de la roca madre	114
11.4.3. La topografía	114
11.4.4. La vegetación	115
11.4.5. La fauna	115
11.4.6. El hombre	115
11.5. EL SUELO TIENE VARIAS CAPAS	115
11.6. CONSERVACIÓN DEL SUELO	115
11.7. PRÁCTICAS AGRÍCOLAS PARA LA DEFENSA DEL SUELO	115
12. ENERGÍA	116
12.1. CLASES DE ENERGÍA	117
12.1.1. Energías renovables	117
12.1.1.1. <i>Energía solar</i>	117
12.1.1.2. <i>Energía hidráulica</i>	117
12.1.1.3. <i>Energía mareomotriz y de las olas</i>	118
12.1.1.4. <i>Energía de la biomasa</i>	118
12.1.1.5. <i>Energía geotérmica</i>	118

12.1.1.6. <i>Energía eólica</i>	119
12.1.2. <i>Energías no renovables</i>	119
12.1.2.1. <i>El carbón</i>	119
12.1.2.2. <i>El petróleo</i>	120
12.1.2.3. <i>Gas natural</i>	121
12.1.3. <i>La energía nuclear</i>	121
13. LANZAN PROGRAMA DE CONSERVACIÓN AMBIENTAL	121
14. SISTEMA DE PARQUES NACIONALES NATURALES	123
14.1. LA UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL DE PARQUES NACIONALES NATURALES .	123
14.1.1. <i>Funciones</i>	123
14.1.1.1. <i>Expedición de cheques</i>	123
14.1.1.2. <i>Giros</i>	123
14.1.1.3. <i>Registro en libros auxiliares</i>	124
14.1.1.4. <i>Traslado a cuentas corrientes</i>	124
14.1.1.5. <i>Manejo contable</i>	125
14.1.1.6. <i>Información para la contabilidad</i>	125
14.1.1.7. <i>Informes consolidados</i>	125
14.2. CLASIFICACIÓN DE LOS PARQUES	126
14.2.1. <i>Parque nacional</i>	126
14.2.2. <i>Reserva natural</i>	126
14.2.3. <i>Área natural única</i>	126
14.2.4. <i>Santuario de flora</i>	126
14.2.5. <i>Santuario de fauna</i>	126
14.2.6. <i>Vía parque</i>	127
14.3. REGLAMENTACIÓN	127
14.4. ZONAS AMOTIGADORAS DE PERTURBACIONES	127
14.5. ACTIVIDADES, PERMITIDAS. DEFINICIONES	127
14.5.1. <i>Actividades</i>	128
14.6. NOMENCLATURA	128
14.7. FACULTADES	128
14.8. EXPROPIACIÓN	129
14.9. PROHIBICIONES	129
15. ESTRAGOS DE LA GUERRA QUÍMICA	130
15.1. GUERRA PERDIDA	130
15.2. EL FRÁGIL AMAZONAS	131
16. EL ENCANTO DE SEMBRAR UN ÁRBOL	132
16.1. ESPECIES APROPIADAS	132
17. BOSQUES	133
17.1. NORMAS REGLAMENTARIAS DE LA FLORA SILVESTRE, TERRESTRE Y DE LOS BOSQUES	135
17.2. PRINCIPIOS	136
17.3. TALA	137

17.4. NUESTROS ÁRBOLES – NUESTROS BOSQUES	139
17.4.1. Estado actual de los bosques sobre las montañas y las laderas	142
17.4.2. Árboles cultivados y cultivables	142
17.4.3. Cuidados con la plantación	43
18. LOS RECURSOS NATURALES NO RENOVABLES	143
18.1. CONCEPTO	143
18.1.1. Combustibles fósiles.....	147
18.2. LA BASURA ESTÁ EN MANOS DEL CONGRESO	148
18.2.1. Aseo para todos	149
18.3. RESIDUOS SÓLIDOS	150
18.3.1. Concepto	150
18.3.2. Origen, composición y cantidades de residuos sólidos .	151
18.3.4. Categorías de desechos que hay que controlar	155
18.3.4.1. <i>Corrientes de desechos</i>	155
18.3.4.2. <i>Desechos que tengan como constituyentes</i>	156
19. EL MUNDO MINERAL	157
19.1. LA PROSPECCIÓN MINERA	157
19.2. LOS MINERALES DE LA CORTEZA TERRESTRE	158
19.2.1. Características	158
19.2.1.1. <i>Dureza</i>	158
19.2.1.2. <i>Densidad</i>	158
19.2.2. Propiedades	158
19.2.2.1. <i>Cristalográficas</i>	158
19.2.2.2. <i>Químicas</i>	158
19.2.2.3. <i>Magnéticas</i>	159
19.2.3. Beneficio de los minerales.....	159
19.2.4. Clasificación de los minerales	159
19.3. METALES Y MINERALES.....	159
19.4. MINERÍA A CIELO ABIERTO	160

Capítulo II

EL CONCEPTO ECONÓMICO Y EL MEDIO AMBIENTE

1. DEFINICIÓN ECONÓMICA DE LOS TEMAS AMBIENTALES	165
2. ANÁLISIS TRADICIONAL. Costos - efectividad	165
2.1. UNA PERSPECTIVA DE LA ECONOMÍA CLÁSICA	165
2.2. PERSPECTIVAS ECONÓMICAS QUE PLANTEAN HERRAMIENTAS PARA LA PROTECCIÓN AMBIENTAL	167
2.2.1. La regulación económica	168
2.2.2. Mecanismos del mercado	169

2.2.3. Autorregulación.....	169
2.3. LÍMITES DE LA DIMENSIÓN ECONÓMICA	170
2.4. MÉTODOS DE IDENTIFICACIÓN	170

Capítulo III

RELACIÓN MEDIO AMBIENTE Y DERECHO

1. RESEÑA HISTÓRICA DEL DERECHO AMBIENTAL	173
2. DERECHO AMBIENTAL O ECOLÓGICO	175
3. EVOLUCIÓN DEL DERECHO AMBIENTAL	178
4. PROBLEMÁTICA AMBIENTAL Y CRISIS ECOLÓGICA	179
4.1. PROBLEMÁTICA AMBIENTAL EN COLOMBIA. BREVE ANÁLISIS	179
5. CRISIS ECOLÓGICA Y MODELO DE DESARROLLO	183
6. LAS CRISIS AMBIENTAL Y LOS POBRES	185
7. UNA VISIÓN DESDE NUESTRA VIVIENDA DEL PROBLEMA AMBIENTAL	188
8. ESTADO Y MEDIO AMBIENTE	190
9. ESTADO SOCIAL DE DERECHO. PRINCIPIO FUNDAMENTAL Y OBLIGACIÓN ..	190
10. EL DOMINIO EMINENTE. PLATAFORMA CONTINENTAL. ÓRBITA GEOESTACIONARIA	
MAR TERRITORIAL	192
10.1. PLATAFORMA CONTINENTAL	192
10.1.1. Plataforma continental en la convención de 1982	192
10.1.2. Delimitación de la plataforma continental entre estados	
con costas adyacentes o situadas frente a frente	193
10.2. MAR TERRITORIAL	193
10.2.1. Anchura del mar territorial	195
10.2.2. Mar territorial colombiano	195
10.3. ÓRBITA GEOESTACIONARIA	196
11. RELACIÓN DEL DERECHO ECOLÓGICO CON OTRAS DISCIPLINAS JURÍDICAS	196
11.1. DERECHO CIVIL	196
11.2. DERECHO AGRARIO	197
11.3. DERECHO PENAL	199
12. DESARROLLO SOSTENIBLE	199
12.1. PRINCIPIOS BÁSICOS DEL DESARROLLO SOSTENIBLE	204

Capítulo IV

EDUCACIÓN AMBIENTAL

1. INTRODUCCION	209
2. ANTECEDENTES	209
3. LA EDUCACIÓN AMBIENTAL COMO CONCEPTO Y COMO REALIDAD	211

4. APROXIMACIONES AL CARÁCTER SISTÉMICO DEL AMBIENTE	211
4.1. APROXIMACIÓN INTERDISCIPLINARIA	212
4.2. APROXIMACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA	212
4.3. APROXIMACIÓN SOCIAL	212
4.4. APROXIMACIÓN ESTÉTICA	213
4.5. APROXIMACIÓN ÉTICA	213
5. EL LENGUAJE Y LA EDUCACIÓN AMBIENTAL	214
6. EL COMPONENTE DE INVESTIGACIÓN EN LOS PROGRAMAS DE EDUCACIÓN AMBIENTAL	215
7. LA DIMENSIÓN AMBIENTAL Y EL CURRÍCULO	216
8. LOS PROYECTOS AMBIENTALES – PRAE	216
9. CRITERIOS FUNDAMENTALES PARA CONSTRUIR UN PROYECTO EDUCATIVO AMBIENTAL	216
9.1. REGIONALIZACIÓN	216
9.2. CONCERTACIÓN	216
9.3. COGESTIÓN	217
9.4. PARTICIPACIÓN	217
9.5. INTERCULTURIDAD	217
10. ALGUNAS ESTRATEGIAS GENERALES PARA LA FORMACIÓN DE DOCENTES EN EDUCACIÓN AMBIENTAL	220
11. A MANERA DE CONCLUSIÓN	224

Capítulo V

SÍNTESIS DEL INFORME DE LA CONTRALORÍA DE LA NACIÓN SOBRE EL ESTADO DE LOS RECURSOS NATURALES Y DEL MEDIO AMBIENTE – 1997

1. EVALUACIÓN DE LA POLÍTICA AMBIENTAL 1994-1998	229
2. EVALUACIÓN SECTORIAL DE LA GESTIÓN DEL PLAN NACIONAL AMBIENTAL	231
2.1. GESTIÓN URBANA	231

Capítulo VI

EL MEDIO AMBIENTE Y LAS ORGANIZACIONES INTERNACIONALES

1. INTRODUCCIÓN	235
2. PROGRAMAS DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL MEDIO AMBIENTE (PNUMA)	235
2.1. OBJETIVOS DEL PNUMA	236
3. ORGANIZACIÓN DE COOPERACIÓN Y DESARROLLO ECONÓMICO (OCDE) ..	237
4. COMISIÓN ECONÓMICA PARA EUROPA	238
4.1. CONSEJO DE EUROPA	239
5. INFORME DE LA CONFERENCIA DE LAS NACIONES UNIDAS SOBRE EL MEDIO AMBIENTE Y EL DESARROLLO	241

6. FONDO MUNDIAL PARA LA NATURALEZA (WWF)	246
7. LA UNIÓN INTERNACIONAL PARA LA CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA Y LOS RECURSOS (UICN)	247
7.1. OBJETIVOS	247
7.2. REALIZACIÓN	248
7.3. ECOSISTEMA	248
7.4. LAS REGIONES PROTEGIDAS	249
7.5. RECURSOS GENÉTICOS	249
7.6. ACTIVIDADES REGIONALES	249

Capítulo VII

LICENCIA AMBIENTAL

1. TRÁMITE Y MODELO DE LA LICENCIA AMBIENTAL	253
RESOLUCIÓN N°. 205	263
RESOLUCIÓN N°. 211	266
RESOLUCIÓN N°. 216	268
RESOLUCIÓN N°. 218	270
RESOLUCIÓN N°. 221	275

Capítulo VIII

NOCIÓN DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA Y CULTURAL

1. VÍAS DE REGULACIÓN SOBRE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA Y CULTURAL	282
2. OBJETO DE PROTECCIÓN: INNOVACIONES Y PROPIEDAD SOBRE ELLAS	282
2.1. CONCEPTO DE INNOVACIONES DESDE LOS ACUERDOS COMERCIALES.	282
2.1.1. Características de la innovación	283
2.2. CONCEPTO DE INNOVACIONES DESDE EL CONVENIO SOBRE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA, CDB	283
3. RESPECTO DE LOS ACTORES INVOLUCRADOS	285
3.1. LOS DERECHOS DE PROPIEDAD INTELECTUAL, DPI	285
3.2. CDB	285
3.3. REGULACIONES DE DERECHOS HUMANOS	286
4. PACTO INTERNACIONAL DE DERECHOS CIVILES Y POLÍTICOS	286
5. CONVENIO 169 DE OIT	286
6. LEY MODELO SOBRE FOLCLORE	287
7. SOBERANÍA NACIONAL	287
8. CDB	288
9. CONCLUSIONES	289

Capítulo IX

HISTORIA LEGAL DE MATERIA AMBIENTAL EN COLOMBIA

1.	RESEÑA HISTORICA	293
1.1.	LEY 23 DE 1973	293
1.2.	CÓDIGO NACIONAL DE RECURSOS NATURALES RENOVABLES Y DE PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE (DECRETO LEY 2811 DE 18 DE DICIEMBRE DE 1974)	293

APÉNDICE LEGISLATIVO

CONSTITUCIÓN POLÍTICA Y MEDIO AMBIENTE	309
LA TUTELA	324
DISPOSICIONES GENERALES Y PROCEDIMIENTO	325
ASPECTOS QUE ATENTAN CONTRA LA EFICACIA DE LA ACCIÓN DE CUMPLIMIENTO AMBIENTAL	327
LA ACCIÓN DE CUMPLIMIENTO CARECE DE MECANISMOS DE INMEDIATEZ	327
IMPULSO OFICIOSO DEL PROCESO	328
COMPETENCIA	328
EFICIENCIA DE LA JUSTICIA.....	328
PROCESO TRADICIONAL	328
LA UNILATERALIDAD DEL PROCESO	328
ASPECTOS POSITIVOS	328
DE LOS DEBERES Y OBLIGACIONES	331

LEYES

LEY 99 (diciembre de 1993).....	363
LA LICENCIA EN EL DECRETO 2811 DE 1974	406
NATURALEZA Y CONTENIDO DE LA LICENCIA AMBIENTAL	407
LA REGLAMENTACIÓN DEL TÍTULO VIII DEL DECRETO 1753 DE 1994	408
CLASES DE LICENCIA AMBIENTAL	409
LICENCIA AMBIENTAL ORDINARIA	409
LICENCIA AMBIENTAL GLOBAL	410
PLANES DE MANEJO AMBIENTAL	421
LICENCIA AMBIENTAL ÚNICA	422
LEY 472 (5 de agosto de 1998)	445
LEY 430 DE 1998	464

DECRETOS

DECRETO 2811 DE 1974	469
DECRETO 632 (marzo 22 de 1994)	510

DECRETO 942 (mayo 10 de 1994)	515
DECRETO 966 (mayo 13 de 1994)	516
DECRETO 1073 (mayo 27 de 1994)	520
DECRETO 1275 (junio 21 de 1994)	520
DECRETO 1276 (junio 21 de 1994)	528
DECRETO 1277 (junio 21 de 1994)	536
DECRETO 948 (5 de junio de 1995)	548
DECRETO 2107 (30 de noviembre de 1995)	593
DECRETO 2241 (22 de diciembre de 1995)	596
DECRETO 2241 (13 de agosto de 1996)	609
DECRETO 1602 (5 de septiembre 1996)	618
DECRETO 1791 (4 de octubre 1996)	624
DECRETO 901 (1 de abril de 1997)	644
DECRETO 1401 (27 de mayo de 1997)	649
DECRETO 1594 (20 de junio de 1997)	650
DECRETO 1697 (27 de junio de 1997)	652
DECRETO 2143 (1 de septiembre de 1997)	654
DECRETO 2375 (22 de septiembre de 1997)	655
DECRETO 2428 (30 de septiembre de 1997)	657
DECRETO 2967 (15 de diciembre de 1997)	659
DECRETO 3079 (23 de diciembre de 1997)	660
DECRETO 93 de 1998	663
DECRETO 224 (2 de febrero de 1998)	668
DECRETO 331 (17 de febrero de 1998)	669
DECRETO 475 (10 de marzo de 1998)	671
DECRETO 479 (10 de marzo de 1998)	689
DECRETO 903 (19 de mayo de 1998)	690
DECRETO 1320/98	691
DECRETO 479 de 1998	693

RESOLUCIONES

RESOLUCIÓN 021 (marzo 18 de 1994)	699
RESOLUCIÓN 0102 (25 de mayo de 1994)	704
RESOLUCIÓN 0119 (30 de mayo de 1994)	705
RESOLUCIÓN 0189 (15 de julio de 1994)	706
RESOLUCIÓN 541 (diciembre 14 de 1994)	710

CONVENIOS INTERNACIONALES APROBADOS POR COLOMBIA

LEGISLACIÓN INTERNACIONAL SOBRE EL CLIMA	719
• Acuerdo para la creación del instituto interamericano para la investigación del cambio global, IAI. [13 de mayo de 1992, Montevideo, Uruguay]	719

- Convención marco de las Naciones Unidas sobre el cambio climático [8 de mayo de 1992, Nueva York (Estados Unidos)] 720
- Convenio de Viena para la protección de la capa de ozono [22 de marzo de 1985, Viena (Austria)]..... 722
- Protocolo de Montreal relativo a las sustancias agotadoras de la capa de ozono y sus enmiendas [Protocolo: 16 de septiembre de 1987, Montreal (Canadá) Enmiendas: 29 de junio de 1990, Londres; 21 de junio de 1991, Nairobi (Kenya)] . 724
- Protocolo sobre el programa para el estudio regional del fenómeno el niño en el pacífico sudeste –ERFEN– [6 de noviembre de 1992. Puerto Callao (Perú)] 726
- LEGISLACIÓN INTERNACIONAL RELACIONADA CON EL COMERCIO 727
- Acuerdo entre la República de Colombia y la República Federativa del Brasil sobre sanidad animal para intercambio de animales y productos de origen animal [9 de febrero de 1988, Bogotá (Colombia)] 727
- Convenio internacional de maderas tropicales [18 de noviembre de 1983, Ginebra (Suiza)] 728
- Convenio internacional para la protección de las obtenciones vegetales, UPOV [2 de diciembre de 1961, Ginebra (Suiza)]. 730
- Tratado de Washington sobre el comercio internacional de especies de fauna y flora, salvajes en peligro de extinción, CITES. [3 de marzo de 1973, Washington, D.C (Estados Unidos)] 732
- LEGISLACIÓN INTERNACIONAL EN DIVERSIDAD BIOLÓGICA 724
- Convenio para la protección del patrimonio mundial, cultural y natural [3 de noviembre de 1973, París (Francia) 734
- Convenio relativo a los humedales de importancia internacional, especialmente como hábitat de aves acuáticas [2 de febrero de 1971, Ramsar (Irán)]..... 735
- Convenio entre el gobierno de la República de Colombia y el Centro Internacional de la Agricultura Tropical, CIAT. [5 de mayo de 1987, Bogotá, D.C (Colombia) . 736
- Convenio sobre diversidad biológica [5 de junio de 1992, Río de Janeiro (Brasil)].. 738
- Tratado Antártico. [1 de diciembre de 1959, Washington D.C. (Estados Unidos)] 740
- LEGISLACIÓN INTERNACIONAL EN ENERGÍA Y/O ARMAMENTO 741
- Convenio sobre la prohibición del desarrollo, la producción, y el almacenamiento de armas bacteriológicas y tóxicas y sobre su destrucción [10 de abril de 1972, Washington, D.C. Londres y Moscú] 741
- Convenio que establece la organización latinoamericana de energía, OLADE. [2 de noviembre de 1973, Lima (Perú)] 743
- Tratado para la proscripción de las armas nucleares en América Latina [14 de febrero de 1967 ciudad de México, D.F. (México)] 744
- Tratado sobre la no proliferación de las armas nucleares. [1 de julio de 1968, en Londres, Moscú y Washington, D.C.] 746
- LEGISLACIÓN INTERNACIONAL MARÍTIMA 748
- Acuerdo sobre la cooperación regional para el combate contra la contaminación del Pacífico Sudeste por hidrocarburos y otras sustancias nocivas en caso de emergencia [12 de noviembre de 1981, Lima (Perú)]. 748

• Convenio de las Naciones Unidas sobre el derecho del mar [10 de diciembre de 1982, Montego Bay (Jamaica)]	749
• Convenio internacional para la protección de la contaminación por buques, MARPOL 73 [2 de noviembre de 1973, Londres (Reino Unido de la Gran Bretaña)]. ..	751
• Convenio sobre la plataforma continental [29 de abril de 1958, Ginebra (Suiza)].	753
• Convenio sobre pesca y conservación de los recursos vivos de la alta mar [29 de abril de 1958, Ginebra (Suiza)].	754
• Convenios de Basilea sobre el control de los movimientos transfronterizos de los desechos peligrosos y su eliminación [22 de marzo de 1989, Basilea (Suiza)].	755
• Convenio internacional sobre responsabilidad civil por daños causados por la contaminación de las aguas del mar por hidrocarburos –CLC/69 y su protocolo –CLC/69/76 [29 de noviembre de 1969, Bruselas (Bélgica)].	758
• Convenio para la protección y desarrollo del medio marino y la zona costera del Pacífico Sudeste [12 de noviembre de 1981, Lima (Perú)]	759
• Convenio para la protección y el desarrollo del medio marino en la región del Gran Caribe [24 de marzo de 1983, Cartagena de Indias (Colombia)].	760
• Convenio sobre la organización de la comisión permanente de la conferencia sobre explotación y conservación de las riquezas marítimas del Pacífico Sur [18 de agosto de 1952. Santiago de Chile (Chile)]	762
• Protocolo complementario del acuerdo sobre la cooperación regional para el combate contra la contaminación del Pacífico Sudeste por hidrocarburos y otras sustancias nocivas [22 de julio de 1983, Quito (Ecuador)].	764
• Protocolo de cooperación para combatir los derrames de hidrocarburos en la región del gran caribe [24 de marzo de 1983, Cartagena de Indias (Colombia)]. ..	765
• Protocolo de 1978 relativo al convenio internacional para prevenir la contaminación por los buques –1973-MARPOL 73/prot/78 [17 de febrero de 1978, Londres (Reino Unido)].	766
• Protocolo para la conservación y administración de las áreas marinas y costeras protegidas del Pacífico Sudeste [21 de diciembre de 1989, Paípa (Boyacá)]. ..	768
• Protocolo relativo a las áreas flora y fauna silvestre, especialmente protegidas del convenio para la protección y el desarrollo del medio marino en la región del Gran Caribe y los anexos al protocolo [18 de enero de 1990, Kingston (Jamaica)]. .	769
• Tratado sobre delimitación marítima entre Colombia y Costa Rica, Panamá, República Dominicana, Haití, Ecuador y Jamaica	771

ANEXO JURISPRUDENCIAL

JURISPRUDENCIA C-674/98	777
GLOSARIO	791
ÍNDICE ANALÍTICO	795
BIBLIOGRAFÍA	801