

Índice

Dedicatoria.....	5
Agradecimiento.....	7
Prólogo.....	17
Justificación.....	21

Capítulo I

BASE LEGAL DE LA PROPIEDAD INTELLECTUAL

1.1. Constitución de la República del Ecuador y Código Ingenios.....	25
1.2. Normas Internas.....	26
1.3. Normas Internacionales.....	27
1.3.1. Decisiones de la Comunidad Andina - Normas Subregionales.....	29

Capítulo II

DERECHO DE AUTOR

2.1. ¿Quién es escritor?.....	38
2.2. Derecho de Autor e Industria Cultural.....	39
2.2.1. Derecho Moral.....	46
2.2.2. Derechos Patrimoniales.....	52
2.2.3. Derechos Conexos.....	69
2.3. Plagio.....	85
2.3.1. Doctrina sobre Plagio / Académico.....	89

2.4.	Registro	92
2.5.	Oficina y Autoridad Nacional Competente	95

Capítulo III

SIGNOS DISTINTIVOS - MARCAS

3.1.	Definición de Signo Distintivo	107
3.2.	Naturaleza Jurídica del Signo Distintivo	108
3.3.	Requisitos	112
3.4.	Funciones de los Signos Distintivos	118
3.5.	Clasificación Tradicional de los Signos Distintivos o Marcas	131
3.5.1.	Nominativos.....	131
3.5.2.	Gráficos o innominados.....	133
3.5.3.	Mixtos.....	135
3.6.	Nuevos tipos de Marcas	136
3.7.	Clasificación por Distintividad y/o Conocimiento del signo marcario	159
3.8.	Nombre Comercial	175
3.9.	Los Lemas Comerciales	179
3.10.	Clases de Marcas en Consideración de su titular	185
3.11.	Oficina y Autoridad Nacional Competente	202
3.12.	Procedimiento de Registro de un Signo Distintivo	214
3.12.1.	Búsqueda de Anterioridades.....	215
3.12.2.	Solicitud.....	215
3.12.3.	Examen de Forma.....	223
3.12.4.	Publicación de la Solicitud en la Gaceta de la Propiedad Intelectual.....	226

3.12.5. La Oposición al Registro de un Signo Distintivo.....	229
3.12.6. Resolución Administrativa.....	232
3.12.7. Renovación y Caducidad del Registro Marcario.....	240
3.12.8. Cancelación del Registro Marcario.....	243
3.12.9. Coexistencia Pacífica.....	252
3.12.9.1. Coexistencia de Derecho.....	252
3.12.9.2. Coexistencia de Hecho.....	255

Capítulo IV

PROPIEDAD INDUSTRIAL PATENTES DE INVENCIÓN

4.1. Base Legal de la Propiedad Industrial.....	262
4.1.1. Normativa nacional.....	262
4.1.2. Normativa internacional.....	263
4.2. Normas constitucionales.....	264
4.3. Código orgánico de la economía social de los conocimientos, creatividad e innovación.....	265
4.4. Patentes de invención.....	268
4.4.1. Descubrimiento e invención.....	270
4.4.2. ¿Qué se puede patentar?.....	274
4.4.3. No es invención, o, siendo invención no es patentable.....	276
4.4.4. Condiciones de la invención para su patentabilidad.....	280
4.4.5. Titularidad de la patente.....	288
4.4.6. Duración de la patente.....	289
4.4.7. Territorialidad de la patente.....	294

4.4.8. Tutela, protección y observancia (protección).....	298
4.4.9. Licencias, transferencia y cesión de patentes (Cesión de Derechos).....	300
4.4.9.1. Licencias de Patentes de Invención.....	300
4.4.9.2. Transferencia de Patentes.....	304
4.4.9.3. Transferencia de Tecnología.....	309
4.4.9.4. Cesión de Derechos.....	309
4.4.10. Agotamiento del Derecho de patente.....	311
4.4.10.1. Uso Previo.....	313
4.4.11. Solicitud de Patente.....	314
4.4.11.1. Descripción de la patente.....	315
4.4.11.2. Depósito del material biológico.....	320
4.4.11.2.1. Microorganismos.....	321
4.4.11.3. Divulgación de origen.....	323
4.4.11.4. Las reivindicaciones.....	325
4.4.11.5. Del resumen.....	327
4.4.11.6. De la Unidad de Invención.....	327
4.4.12. Modificación de la solicitud y examen.....	330
4.4.12.1. Carácter público de la solicitud y expediente.....	330
4.4.12.2. Carácter reservado del expediente.....	331
4.4.13. Modificación del registro y de las reivindicaciones.....	332
4.4.14. Renuncia a la patente.....	333
4.4.15. Nulidad de la patente.....	333
4.5. Modelo de utilidad.....	351
4.5.1. Diferencias entre Patente de Invención y Modelo de Utilidad.....	354
4.5.2. Qué no puede registrarse como Modelo de Utilidad?.....	355

4.5.3. Cambio de modalidad de la solicitud de patente.....	356
4.5.4. Aplicación de normas de patentes.....	357
4.6. Esquemas de Trazado de Circuitos Integrados.....	358
4.6.1. Titularidad.....	361
4.6.2. Solicitud y tramite.....	362
4.6.3. Tiempo de Vigencia.....	365
4.6.4. Derechos del titular de un registro.....	366
4.6.5. Ámbito de Protección.....	367
4.6.6. Limitaciones y agotamiento al derecho del titular.....	367
4.6.6.1. Creación Independiente.....	368
4.6.7. De la nulidad del registro.....	370
4.6.8. Licencias obligatorias.....	371
4.7. Diseño Industrial.....	372
4.7.1. Características/Novedad.....	372
4.7.2. Diseño industrial y marca tridimensional.....	373
4.7.3. Irregistrabilidad.....	377
4.7.4. Titularidad y los derechos conferidos.....	378
4.7.5. Solicitud de Registro.....	380
4.7.6. Duración del registro.....	382
4.7.7. Ámbito de Ejercicio.....	384
4.7.8. Agotamiento del Derecho.....	385
4.7.9. De la nulidad del registro.....	387

*Capítulo V***CONOCIMIENTOS TRADICIONALES**

5.1. Naturaleza legal	397
5.1.1. Características de los conocimientos tradicionales/ ancestrales.....	405
5.2. Relación de los conocimientos tradicionales/ ancestrales y los recursos genéticos	407
5.3. Calidades de los conocimientos tradicionales/ ancestrales	415
5.4. Protección por los titulares	417
5.5. Protección de los conocimientos tradicionales/ ancestrales, observancia y entidades competentes	431
5.5.1. Apropiación ilegítima y biopiratería.....	435
5.5.2. Entidades competentes.....	443
5.6. Legítimo poseedor/titulares	447
5.7. Ejercicio del derecho	453
5.8. Individuo-posesión-desaparición del grupo	454
5.8.1. Custodio de los conocimientos tradicionales.....	455
5.9. ¿Qué se protege como conocimiento tradicional/ ancestral?	456
5.10. Forma de protección	460
5.11. Depósito voluntario	462
5.12. ¿Qué es el acceso, uso y aprovechamientos indebidos?	464
5.13. Forma de difusión y apoyo	467
5.14. Consentimiento previo, libre e informado	468
5.15. Concesión o negativa-contrato	471
5.16. Solución de controversias y sanciones	472

Capítulo VI
OBTENCIONES VEGETALES

6.1. Normativa legal y reglamentaria	475
6.2. Definición	478
6.3. Exclusión	481
6.4. Adquisición de la calidad de obtentor vegetal	482
6.4.1. De la novedad.....	484
6.4.2. De la Distinguibilidad.....	488
6.4.3. De la Homogeneidad.....	489
6.4.4. De la Estabilidad.....	490
6.4.5. De la denominación genérica.....	490
6.5. Sujetos del Derecho	492
6.5.1. Obtenciones vegetales en centros educativos y de investigación.....	492
6.5.2. Obtenciones vegetales y contrato.....	493
6.6. Solicitud	493
6.6.1. Tramite (Art. 484 CI).....	496
6.6.2. Vigencia (Art. 485 CI).....	497
6.6.3. Obligaciones (Art. 486 CI).....	497
6.6.4. Derechos (Art. 487 CI).....	498
6.6.5. Excepciones (Art. 489 CI).....	500
6.6.6. Limitaciones.....	500
6.6.7. Agotamiento del derecho.....	501
6.6.8. Licencias y transferencias.....	504
6.6.8.1. Inscripción.....	506
6.6.9. Modificaciones al registro.....	506
6.6.10. Cancelación del derecho de obtentor.....	507

6.6.11. Renuncia al derecho de obtentor.....	508
6.6.12. Nulidad del derecho de obtentor.....	509
6.6.13. Caducidad del derecho de obtentor.....	512
6.6.14. Licencias Obligatorias.....	513
6.6.14.1. Licencias obligatorias por prácticas anticompetitivas.....	517
6.6.14.2. Licencia obligatoria para el titular de una patente.....	518
Bibliografía.....	519