



Universidad de
Deusto
Deustuko
Unibertsitatea



Universidad del País Vasco
Euskal Herriko Unibertsitatea

Fundación **BBVA**

Código de leyes sobre genética

TOMO I

INGRID **BRENA SESMA**
CARLOS MARÍA **ROMEO CASABONA**
Compiladores

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

CÓDIGO DE LEYES SOBRE GENÉTICA
Tomo I

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES JURÍDICAS

Serie DOCTRINA JURÍDICA, Núm. 327

Coordinador editorial: Raúl Márquez Romero

Edición: Claudia Araceli González Pérez

Formación en computadora: José Antonio Bautista Sánchez

CÓDIGO DE LEYES SOBRE GENÉTICA

TOMO I

INGRID BRENA SESMA
CARLOS MARÍA ROMEO CASABONA
Compiladores



UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE MÉXICO



Bizkaiko Foru
Aldundia
Diputación
Foral de Bizkaia



Universidad de
Deusto

Deustuko
Unibertsitatea



Universidad Euskal Herriko
del País Vasco Unibertsitatea

Fundación **BBVA**

MÉXICO, 2006

Primera edición: 2006

DR © 2006, Universidad Nacional Autónoma de México

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES JURÍDICAS

Circuito Maestro Mario de la Cueva s/n
Ciudad de la Investigación en Humanidades
Ciudad Universitaria, 04510 México, D. F.

Impreso y hecho en México

ISBN 970-32-3644-8 (obra completa)
970-32-3645-6 (tomo I)

CONTENIDO

Liminar	XVII
Ingrid BRENA SESMA	
Presentación	XIX
Carlos María ROMEO CASABONA	

LEGISLACIÓN Y OTROS DOCUMENTOS JURÍDICOS

LEGISLACIÓN NACIONAL

Alemania

Ley sobre Protección de Embriones, de 13 de diciembre de 1990	3
Ley de Garantía de la Protección del Embrión en Relación con la Importación y la Utilización de Células Troncales Embrionarias de Origen Humano (Ley de Células Troncales), de 28 de junio de 2002	7
Código Procesal Penal Alemán	13

Argentina

Ley núm. 421, de Protección contra la Discriminación Genética, de 27 de junio de 2000	15
Ley 23.511, relativa al Banco Nacional de Datos Genéticos de 1987	16

Decreto núm. 200/97, el cual prohíbe los experimentos de clonación relacionados con seres humanos, de 7 de marzo de 1997	18
Australia	
Gene Technology Act of 2000	19
The Prohibition of Human Cloning Act of December 19th, 2002	83
Austria	
Ley Federal de 12 de julio de 1994, por la que se Regulan las Actividades con Organismos Modificados por Técnicas Genéticas, la Liberación y la Puesta en Circulación de Organismos Modificados Genéticamente por Medio de Técnicas Genéticas y la Aplicación del Análisis Genético y la Terapia Génica en el Ser Humano y se Modifica la Ley de Responsabilidad por Productos	91
Brasil	
Constitución Federal de Brasil de 1998	157
Lei núm. 11.105, de Normas de Segurança e Mecanismos de Fiscalização de Atividades que Envolvam Organismos Geneticamente Modificados, de 24 de março de 2005	159
Canadá	
DNA Identification Act of December 10th, 1998	173

China

Ley de Asistencia Sanitaria Materno-Infantil, de 27 de octubre de 1994	181
Human Reproductive Technology Ordinance of June 29th, 2000	188

Colombia

Código Penal de Colombia de 24 de julio de 2000	219
---	-----

Ecuador

Constitución de Ecuador de 1998	221
---	-----

España

Ley núm. 14/2006, de 26 de mayo, sobre Técnicas de Reproducción Humana Asistida	223
Real decreto núm. 412/1996, de 1o. de marzo, por el que se establecen los protocolos obligatorios de estudio de los donantes y usuarios relacionados con las técnicas de reproducción humana asistida y se regula la creación y organización del Registro Nacional de Donantes de Gametos y Preembriones con Fines de Reproducción Humana	242
Real decreto núm. 413/1996, de 1o. de marzo, por el que se establecen los requisitos técnicos y funcionales precisos para la autorización y homologación de los centros y servicios sanitarios relacionados con las técnicas de reproducción humana asistida	249

Real decreto núm. 415/1997, de 21 de marzo, por el que se crea la Comisión Nacional de Reproducción Humana Asistida	257
Real decreto núm. 120/2003, de 31 de enero, por el que se regulan los requisitos para la realización de experiencias controladas, con fines reproductivos, de fecundación de ovocitos o tejido ovárico previamente congelados, relacionadas con las técnicas de reproducción humana asistida	263
Real decreto núm. 1720/2004, de 23 de julio, por el que se establecen las tipologías fisiopatológicas que permiten la superación de los límites generales establecidos para la fecundación de ovocitos en procesos de reproducción asistida	268
Ley núm. 42/1988, de 28 de diciembre, de Donación y Utilización de Embriones y Fetos Humanos o de sus Células, Tejidos u Órganos	272
Ley núm. 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales	278
Real decreto núm. 664/1997, de 12 de mayo, sobre la protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes biológicos durante el trabajo	287
Ley núm. 11/1986, de 20 de marzo, de Patentes	309
Ley núm. 9/2003, de 25 de abril, por la que se Establece el Régimen Jurídico de la Utilización Confinada, Liberación Voluntaria y Comercialización de Organismos Modificados Genéticamente	319
Real decreto núm. 178/2004, de 30 de enero, por el que se aprueba el Reglamento General para el Desarrollo y Ejecución de la Ley núm. 9/2003, de 25 de abril, por la que se establece el Régimen Jurídico de la Utilización Confinada, Liberación Voluntaria y Comercialización de Organismos Modificados Genéticamente . .	341

Real decreto núm. 176/2004, de 30 de enero, por el que se aprueba el Estatuto del Centro Nacional de Trasplantes y Medicina Regenerativa	416
Real decreto núm. 2132/2004, de 29 de octubre, por el que se establecen los requisitos y procedimientos para solicitar el desarrollo de proyectos de investigación con células troncales obtenidas de preembriones sobrantes	429
Ley Orgánica núm. 10/1995, de 23 de noviembre, del Código Penal	433
Real decreto núm. 223/2004, de 6 de febrero, por el que se regulan los ensayos clínicos con medicamentos	436
Ley de Enjuiciamiento Criminal	468
Estados Unidos de América	
The Human Cloning Prohibition Act of February 2nd, 2003	471
The Stem Cells Research Act of California State of September 24th, 2003	473
The Concerning Human Stem Cell Research Act of State of New Jersey, of February 1st, 2004	477
Estonia	
Human Genes Research Act of December 13th, 2000	479
Francia	
Loi num. 2002-303 du 4 mars 2002, Relative aux Droits des Malades et à la Qualité du Système de Santé	493
Code Civil	495

Code Pénal	497
Code de la Propriété Intellectuelle	511
Code de la Santé Publique	517
Georgia	
Law on Health Care of December 10th, 1997	637
Grecia	
Constitution of Greece	639
Holanda	
Ley núm. 596, de 8 de noviembre de 1993, de Complemento del Código de Enjuiciamiento Penal, con Disposiciones Relativas al Análisis del ADN en las Causas Penales	641
Decreto núm. 522, de 4 de julio de 1994, que comprende reglas más precisas en cuanto al ejercicio de los artículos 151a, 195a, 195b y 195d del Código de Enjuiciamiento Penal (decreto relativo a la investigación del ADN)	645
Hungría	
Law on Biotechnology Activities of March 16th, 1998	651
India	
Ley núm. 57, de 20 de septiembre de 1994, sobre Técnicas de Diagnóstico Prenatal (Regulación y Prevención de su Utilización Abusiva)	669

Islandia

The Health Sector Database Act num. 139/1998 of 1998	683
Government Regulation on a Health Sector Database Act num. 32/2000	690
Artificial Fertilisation Act num. 55, of May 29th, 1996	702
Regulation num. 568/1997 on Artificial Fertilisation Act	706
Act on Biobanks num. 110/2000	712
Regulations on the Keeping and Utilisation of Biological Samples in Biobanks num. 134/2001	718

Israel

The Prohibition of Genetic Intervention (Human Cloning and Genetic Manipulation of Reproductive Cells) Law num. 5759/1999 of December 29th, 1998	725
--	-----

Italia

Nuove Norme sulla Procreazione Assistita: Vietata la Fecon- dazione Eterologa di 2003	727
--	-----

Japón

Ley relativa a la Normativa sobre las Técnicas de Clonación Humana y otras Técnicas Similares, de 30 de noviembre de 2000	735
---	-----

México

Ley General de Salud	747
--------------------------------	-----

Reglamento de la Ley General de Salud en Materia de Investigación para la Salud	768
Reglamento de la Ley General de Salud en Materia de Control Sanitario de la Disposición de Órganos, Teji- dos y Cadáveres de Seres Humanos	777
Ley de los Institutos Nacionales de Salud	780
Código Penal Federal Mexicano	783
Código Penal para el Distrito Federal	784
Ley de Bioseguridad de Organismos Genéticamente Modifica- dos	786
Ley sobre Producción, Certificación y Comercio de Semillas . . .	830
Ley de la Propiedad Industrial	833
Decreto por el que se crea el órgano desconcentrado denomi- nado Comisión Nacional de Bioética	834
Noruega	
Ley núm. 56, de 5 de agosto de 1994, sobre las Aplicaciones Biotecnológicas en Medicina	839
Panamá	
Ley núm. 3, de 15 de enero de 2004, que Prohíbe toda Forma de Clonación Humana y Dicta otras Disposiciones	845
Perú	
Ley General de Salud	847
Ley núm. 27048, que Modifica Diversos Artículos del Cód- igo Civil Referidos a la Declaración de Paternidad y Ma- ternidad	848

Código Penal Peruano	851
Ley de Prevención de Riesgos Derivados del Uso de la Biotecnología, de 12 de mayo de 1999	852
Ley sobre la Conservación y Aprovechamiento Sostenible de la Diversidad Biológica	861
Ley de Propiedad Industrial	862
Portugal	
Constitución de la República Portuguesa	863
Reino Unido	
Ley de Fertilización Humana y Embriología, de 1o. de noviembre de 1990	865
Ley de Justicia Penal y Orden Público, de 3 de noviembre de 1994	905
Human Reproductive Cloning Act of December 4th, 2001	912
Statutory Instruments núm. 188, Human Fertilisation and Embryology Act of January 24th, 2001	913
Rusia	
Federal Law on State Regulation in the Field of Genetic Engineering Activities of June 5th, 1996	915
Suecia	
Ley núm. 114, de 14 de marzo de 1991, relativa a la Utilización de Determinadas Técnicas Genéticas en el Marco de los Exámenes Generales de Salud	921

Ley núm. 115, de 14 de marzo de 1991, Relativa a las Medidas con Fines de Investigación o de Tratamiento en Relación con los Embriones	922
Suiza	
Constitución Federal de la Confederación Suiza, de 18 de abril de 1999	925
Ordonnance sur le Système d'Information Fondé sur les Profils d'ADN (Ordonnance ADNS) du 31 mai 2000	927
Venezuela	
Constitución de la República Bolivariana de Venezuela de 16 de diciembre de 1999	933

Código de leyes sobre genética, tomo I, editado por el Instituto de Investigaciones Jurídicas de la UNAM, se terminó de imprimir el 16 de octubre de 2006 en los talleres de Impresión y Comunicación Gráfica. En esta edición se empleó papel cultural 70 x 95 de 50 kilos para los interiores y cartulina couché de 162 kilos para los forros; consta de 1000 ejemplares.