

El derecho a la salud:

UNA PROPUESTA PARA MÉXICO

JOSÉ CARBONELL
MIGUEL CARBONELL



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO



EL DERECHO A LA SALUD:
UNA PROPUESTA PARA MÉXICO

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES JURÍDICAS
SERIE Estudios Jurídicos, Núm. 218

Coordinadora editorial: Elvia Lucía Flores Ávalos
Cuidado de la edición y formación en computadora:
Ricardo Hernández Montes de Oca y Héctor Yeraldo Arias Alamilla

JOSÉ CARBONELL
MIGUEL CARBONELL

EL DERECHO
A LA SALUD:
UNA PROPUESTA
PARA MÉXICO



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
México, 2013

Primera edición: 16 de abril de 2013

DR © 2013, Universidad Nacional Autónoma de México

Ciudad Universitaria, 04510, México D.F.

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 978-607-02-4234-2

CONTENIDO

Introducción	IX
<i>Capítulo primero.</i> El derecho a la salud como derecho fundamental.	1
<i>Capítulo segundo.</i> El derecho a la salud en el derecho internacional de los derechos humanos	11
<i>Capítulo tercero.</i> La salud en México en perspectiva comparada	31
<i>Capítulo cuarto.</i> La fragmentación del Sistema Nacional de Salud	49
<i>Capítulo quinto.</i> El gasto público en salud. Incidencia distributiva y equidad	57
<i>Capítulo sexto.</i> La protección de la salud como derecho truncado: las desigualdades territoriales	71
<i>Capítulo séptimo.</i> Hacia la construcción de un verdadero sistema nacional de salud	89
Conclusiones.	97
Bibliografía	101
Anexos	107

El derecho a la salud: una propuesta para México, editado por el Instituto de Investigaciones Jurídicas de la UNAM, se terminó de imprimir el 16 de abril de 2013 en Tipos Futura, S. A. de C. V. Francisco González Bocanegra 47-B, Col. Peralvillo, Del. Cuauhtémoc. Se utilizó tipo *Baskerville* de 9, 10 y 11 puntos. En esta edición se empleó papel cultural 57 x 87 de 37 k para los interiores y couché de 154 kilos para los forros, consta de 500 ejemplares (impresión *offset*).