

## ÍNDICE

### **APROXIMACIONES A LA NOCIÓN DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y OTROS CONCEPTOS VINCULADOS CON ELLA.** *Michelle Azuaje Pirela y Daniel Finol González*

1. Introducción
2. ¿Qué es la inteligencia artificial? ¿realmente existe?
3. Conceptos afines y evolución
4. Algunos impactos
5. A modo de conclusión

### **INTELIGENCIA ARTIFICIAL E INTELIGENCIA HUMANA, UNA DISTINCIÓN NECESARIA.** *Jorge Alzamora*

1. Introducción
2. Inteligencia humana
3. Cerebro y mente
4. Inteligencia artificial débil y fuerte

### **LA ÉTICA Y LAS ENTIDADES DE IA.** *Roberto Navarro-Dolmestch*

1. Introducción
2. Los seres humanos frente a dilemas éticos
3. Las máquinas no-inteligentes y la ética
4. Las máquinas inteligentes y la ética: ¿una ética de las máquinas?
5. Dos planos éticos

### **TRANSHUMANISMO: ¿QUÉ TAN ÉTICA RESULTA LA EVOLUCIÓN?.** *Hernán López Hernández*

1. Breve introducción y planteamiento del problema ético

## **LAS MÁQUINAS Y LA AGENCIA MORAL.** Raúl Madrid

1. Planteamiento del problema
2. El papel de la IA en la configuración de un agente moral
3. Experiencias normativas para la atribución de responsabilidad a una máquina inteligente, y recomendación para Chile

## **LÍMITES ÉTICOS Y LEGALES (NEURODERECHOS) A LA UTILIZACIÓN DE LAS INTERFACES CEREBRO-COMPUTADORA (BCIS) PARA AUMENTAR LAS CAPACIDADES COGNITIVAS.** María Isabel Cornejo Plaza y María Flavia Guiñazú

1. Introducción
2. Planteamiento del problema sobre el uso de la interfaz cerebro-máquina para la mejora cognitiva
3. Propuesta

## **RECONOCIMIENTO FACIAL, ÉTICA E INTELIGENCIA ARTIFICIAL.** Pablo Contreras Karina Soto

1. Introducción
2. Sobre el RFA
3. Regulando el RFA
4. A modo de conclusión

## **TOMA DE DECISIONES ADMINISTRATIVAS E INTELIGENCIA ARTIFICIAL.** Salvador Leal Wilhelm

1. Introducción
2. Actos reglados
3. Los conceptos jurídicos indeterminados
4. El acto discrecional
5. La revisión de los actos administrativos

**LA INTERVENCIÓN HUMANA COMO RESGUARDO ANTE LA TOMA AUTOMATIZADA DE DECISIONES: IMPLICANCIAS ÉTICAS Y JURÍDICAS.** *Pablo Viollier Emma Fischer*

1. Introducción
2. Regulación comparada de la toma de decisiones automatizadas y la propuesta chilena
3. El rol de la intervención humana en la toma de decisiones automatizadas
4. Jurisprudencia disponible

**DILEMAS EN LA APLICACIÓN DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA EL CAMBIO CLIMÁTICO: INCIPIENTES EXPERIENCIAS COMPARADAS Y CHILENA.** *Marco Ossandón Chávez y Andrea Lucas Garín*

1. Introducción: aplicaciones climáticas de la IA y su reflexión ética
2. Dilemas medioambientales, desarrollo tecnológico y rol de la IA para el clima
3. Experiencias comparadas sobre IA para el clima: práctica en Latinoamérica
4. Aproximación chilena a los usos de la IA para el clima en su política nacional de IA

**LA GOBERNANZA DE LOS DATOS.** *Yamila Eliana Juri*

1. Introducción
2. El rol de la IA en la gobernanza digital
3. Experiencias comparadas sobre el dilema planteado
4. Movimiento transhumanista

**PRINCIPIOS Y DIRECTRICES ÉTICAS SOBRE INTELIGENCIA ARTIFICIAL.** *Francisco Javier Bedecarratz Scholz y Marcos Antonio Aravena Flores*

1. Introducción
2. Aspectos fundamentales
3. Principios éticos prevalentes
4. Consideraciones críticas
5. Discusión

**BREVES COMENTARIOS A LOS LINEAMIENTOS PARA LAS POLÍTICAS SOBRE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LOS NIÑOS.** *María Paz Madrid*

1. Descripción de los lineamientos
2. Input: datos, privacidad y consentimiento en los menores de edad
3. Operación: interacción entre la inteligencia humana y la inteligencia artificial
4. Output: normas relativas a la protección de los niños que actualmente existen en nuestro ordenamiento jurídico
5. Anexo

**¿POR QUÉ RESULTA TAN PROBLEMÁTICO REGULAR LA TECNOLOGÍA?.** *Danielle Zaror Miralles*

1. Consideraciones preliminares
2. El problema de la incertidumbre
3. La observación y la cooperación: un camino posible
4. Las buenas prácticas regulatorias
5. El abordaje regulatorio
6. El problema de las leyes

**HACIA UN DERECHO DE LOS ROBOTS: LOS PRINCIPIOS GENERALES DE LA LEX ROBOTICA.** *Moisés Barrio Andrés*

1. Introducción
2. Los principios generales del derecho
3. Los principios generales del derecho de los robots