

ÍNDICE

INTRODUCCIÓN. LA TECNOLOGÍA ES POLÍTICA POR OTROS MEDIOS 9
Igor Sádaba y Ángel Gordo

PRIMERA PARTE. HISTORIA, TECNOLOGÍA Y SUBJETIVIDAD 23

**CAPÍTULO 1. RELACIONES TECNOSEXUALES: DE LOS MOLINOS
MEDIEVALES A LAS PÁGINAS DE ENCUENTRO 25**
Richard Cleminson y Ángel Gordo

**CAPÍTULO 2. TÉCNICAS DE SUBJETIVACIÓN E INTERACCIÓN
VIRTUAL EN TIEMPO REAL. ¿TIENEN ALGO EN COMÚN MICHEL
FOUCAULT Y LOS 'CHATS'? 49**
Mario Domínguez

**CAPÍTULO 3. SINIESTRALIDAD VIAL Y SUBJETIVACIÓN: EL COCHE
EN LA GESTIÓN GLOBAL DE LA VIDA Y LA MUERTE 73**
Rafael F. D. Heiber, Beatriz Moral, Begoña Pecharromán
y Ángel Gordo

**SEGUNDA PARTE. CONCEPTUALIZACIÓN Y EPISTEMOLOGÍAS
TECNOSOCIALES 99**

**CAPÍTULO 4. LA POLÍTICA DE LOS NOMBRES
EN LA CIBERSOCIEDAD. DIMENSIONES ANALÍTICAS, POLÍTICAS
Y SOCIALES DEL CONCEPTO DE CIBERESPACIO 101**

Joan Mayans i Planells

**CAPÍTULO 5. CIBORGS, MASCULINIDAD, MANIFIESTOS
Y CAMBIO SOCIAL 125**

Chris H. Gray y Steven Mentor

**CAPÍTULO 6. EPISTEMOLOGÍA CIBORG: DE LA REPRESENTACIÓN
A LA ARTICULACIÓN 149**

Fernando J. García Selgas

**TERCERA PARTE. CONTENIDOS Y DISPOSITIVOS
DE PARTICIPACIÓN/REGULACIÓN 173**

**CAPÍTULO 7. LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN ENTRE LO GLOBAL
Y LO LOCAL EN LA ERA DE INTERNET 175**

Mayte Pascual, Pilar Parra y Carmen Sancho

**CAPÍTULO 8. ¿INSTALADOS EN LA CRESTA DE LA WEB 2.0? CINCO
AUTORES EN BUSCA DE LA 'BIG.TWO.DOT.ZERO' 198**

Rubén Arriazu, Rubén Blanco, Gonzalo Caro, Adolfo Estalella
y Edgar Gómez Cruz

**CAPÍTULO 9. ACTIVISMO POLÍTICO EN LA ERA DIGITAL: EL EMPLEO
DE INTERNET PARA EL COMPROMISO POLÍTICO
EN LAS CONVOCATORIAS WEB 222**

Francisco Seoane y Steve Jones

**CUARTA PARTE. 'OTRAS IN/PROPIEDADES': TECNOACTIVISMO
Y CAPITAL CULTURAL INMATERIAL 241**

**CAPÍTULO 10. MOVIMIENTOS, 'MOBIDAS' Y MÓVILES: UN ANÁLISIS
DE LAS MASAS MEDIATIZADAS 243**
Amparo Lasén e Iñaki Martínez de Albéniz

**CAPÍTULO 11. TECNOACTIVISMO Y POLÍTICAS
DE LA INFORMACIÓN: NUEVOS ESPACIOS PARA LA PRODUCCIÓN
DE CONOCIMIENTO TECNOLÓGICO 267**
Blanca Callén, Miquel Domènech y Francisco Tirado

**CAPÍTULO 12. EL DEBATE SOBRE LAS PATENTES DE 'SOFTWARE'
EN EUROPA. LA INMATERIALIDAD DEL CÓDIGO 298**
Albert García Arnau e Igor Sádaba