

1. Record Nr.	UNINA9910672289003321
Autore	Becerra Jairo
Titolo	Derecho y big data // Jairo Becerra y otros cinco ; correccion de estilo John Fredy Guzman Vargas
Pubbl/distr/stampa	Bogota : , : Universidad Catolica de Colombia, , 2018
ISBN	958-5456-29-X
Descrizione fisica	1 recurso en linea (161 paginas) : ilustraciones
Collana	Coleccion Jus publico ; ; no. 25
Disciplina	340.0285
Soggetti	Online social networks - Law and legislation Tecnologia y derecho Proteccion de datos Informatica juridica Libros electronicos.
Lingua di pubblicazione	Spagnolo
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di bibliografia	Incluye bibliografia.
Nota di contenuto	1. La cuarta revolucion tecnologica: un nuevo paradigma de comprension de la sociedad y el Estado mas alla del bid data e Internet. 2. Marco teorico y aproximacion juridica al big data, algoritmos, inteligencia artificial y transformacion digital. 3. La reconstruccion del sujeto y el Estado: big data y psicopolitica. 4. El big data en la ciberdefensa y la ciberseguridad nacional versus el derecho a la privacidad del ciudadano colombiano. 5. Open data y big data. Herramientas de software para ciudades inteligentes. Conclusiones.
Sommario/riassunto	El transito de lo analogico a lo digital posibilito la emergencia de procesos autogestionables que desplazaron a los medios de comunicacion convencionales e hicieron posible el acceso a la informacion de forma extendida, transformando la economia, el derecho y la administracion del Estado. Los diferentes textos que se presentan en este libro analizan los impactos de las nuevas tecnologias de la informacion desde una perspectiva transdisciplinar y multidisciplinar, tomando en consideracion fenomenos como big data, derecho, Internet, ciberdefensa, gobierno electronico, acceso a la informacion, brecha digital, proteccion de datos, inteligencia artificial y cibernetica. A partir de disciplinas como la sociologia, la ciencia politica

y el derecho, se avanza en una perspectiva global y compleja acerca de la influencia de las tecnologías de la información y la comunicación en el campo jurídico y en el Estado.
