

Derecho y Tecnología (180195), 2020-1

Lista de lecturas

Profesor: Miguel Morachimo

Este documento señala las lecturas obligatorias y opcionales del curso, que servirán de base para los ensayos integradores y el desarrollo de las clases durante todo el ciclo.

Para cada sesión, las lecturas obligatorias ayudan a establecer premisas, conceptos básicos y casos que sentarán elementos sobre los cuales desarrollaremos las clases. De manera complementaria, se proponen lecturas opcionales que buscar presentar detalles sobre un caso en particular o una diferencia de puntos de vista entre distintos sectores de la academia sobre un tema.

Todas las lecturas señaladas se presentan con un enlace a su fuente original y, cuando no lo hagan, estarán disponibles en el Blackboard del curso. Si alguno de los enlaces no funciona, contactar al profesor a través del correo electrónico institucional.

Las lecturas se presentan en un orden sugerido de lectura.

El ícono ✓ significa que la lista es la definitiva para la clase y los ensayos.

Semana 1: Arquitectura y gobernanza de Internet ✓

Lecturas obligatorias

1. Peirano, M. (Marzo 16, 2020). Dos modelos de gestión de crisis luchan por dominar Europa: el chino y el coreano. *El Diario*.
https://www.eldiario.es/internacional/modelos-gestion-dominar-Europa-coreano_0_1006500506.html
2. The story of the internet is all about layers (Junio 18, 2018). *The Economist*.
<https://www.economist.com/special-report/2018/06/28/the-story-of-the-internet-is-all-about-layers>
3. Vera, F. (2013). Regulación internacional de Internet: una aproximación desde las capas de la red. *Revista Chilena de Derecho y Tecnología*, 3 (2), 155-185.
<https://rchdt.uchile.cl/index.php/RCHDT/article/view/35396>

Lecturas opcionales

1. Colaboradores de la Mozilla Developer Network (2020). *Preguntas frecuentes*.
https://developer.mozilla.org/es/docs/Learn/Common_questions#How_the_Web_works

- a. ¿Cómo funciona Internet?,
https://developer.mozilla.org/es/docs/Learn/Common_questions/How_does_the_Internet_work
 - b. ¿Cuál es la diferencia entre la página web, el sitio web, el servidor web y el motor de búsqueda?,
https://developer.mozilla.org/es/docs/Learn/Common_questions/Pages_sites_servers_and_search_engines
 - c. ¿Qué es una URL?,
https://developer.mozilla.org/es/docs/Learn/Common_questions/Qu%C3%A9_es_una_URL
 - d. ¿Qué es un nombre de dominio?,
https://developer.mozilla.org/es/docs/Learn/Common_questions/What_is_a_domain_name
 - e. ¿Que es un servidor WEB?,
https://developer.mozilla.org/es/docs/Learn/Common_questions/Que_es_un_servidor_WEB
2. How to fix what has gone wrong with the internet. (Junio 18, 2018). *The Economist*.
<https://www.economist.com/special-report/2018/06/28/how-to-fix-what-has-gone-wrong-with-the-internet>
 3. Murgia, M. et al. (Marzo 27, 2020). Inside China's controversial mission to reinvent the internet. *Financial Times*.
<https://www.ft.com/content/ba94c2bc-6e27-11ea-9bca-bf503995cd6f>
 4. Magic Makers, ¿Cómo se controla Internet? (Febrero 21, 2014),
<https://www.youtube.com/watch?v=X2LTKQvhA6w>

Semana 2: Derechos humanos y libertad de expresión ✓

Lecturas obligatorias

1. Relatoría Especial para la Libertad de Expresión de la Comisión Interamericana de Derechos Humanos (2017). *Estándares para una Internet Libre, Abierta e Incluyente*. pp. 13-51.
http://www.oas.org/es/cidh/expresion/docs/publicaciones/INTERNET_2016_ESP.pdf
2. Consejo de Derechos Humanos de Naciones Unidas (2011). *Informe del Relator Especial sobre la promoción y protección del derecho a la libertad de opinión y de expresión, Frank La Rue. (A/HRC/17/27)*.
<http://daccess-ods.un.org/access.nsf/Get?Open&DS=A/HRC/17/27&Lang=S>

Lecturas opcionales

1. The global gag on free speech is tightening (Agosto 17, 2019). *The Economist*.
<https://www.economist.com/international/2019/08/17/the-global-gag-on-free-speech-is-tightening>

2. Relator Especial de las Naciones Unidas (ONU) para la Libertad de Opinión y de Expresión, la Representante para la Libertad de los Medios de Comunicación de la Organización para la Seguridad y la Cooperación en Europa (OSCE), la Relatora Especial de la Organización de Estados Americanos (OEA) para la Libertad de Expresión y la Relatora Especial sobre Libertad de Expresión y Acceso a la Información de la Comisión Africana de Derechos Humanos y de los Pueblos (CADHP) (2011). Declaración Conjunta sobre libertad de expresión e Internet. <https://www.oas.org/es/cidh/expresion/showarticle.asp?artID=849&IID=2>
3. Internet Society (2017). Perspectivas de Internet Society (ISOC) sobre el bloqueo de contenido en Internet: Visión general. https://www.internetsociety.org/wp-content/uploads/2017/09/ContentBlockingOverview_ESLA.pdf
4. Calderón, A. (2019, Diciembre). Gobierno bloqueador. *El Comercio*. <https://elcomercio.pe/opinion/mirada-de-fondo/gobierno-bloqueador-por-andres-calderon-noticia/>
5. Morachimo, M. (2019, Diciembre, 17). ¿Nos hemos vuelto locos al demandar al MTC por bloquear una aplicación? *Hiperderecho Blog*. <https://hiperderecho.org/2019/12/nos-hemos-vuelto-locos-al-demandar-al-mtc-por-bloquear-una-aplicacion/>

Semana 3: Moderación de contenidos en línea ✓

Lecturas obligatorias

1. Consejo de Derechos Humanos de Naciones Unidas (2018). *Informe del Relator Especial sobre la promoción y protección del derecho a la libertad de opinión y de expresión (A/HRC/32/38)*. <http://daccess-ods.un.org/access.nsf/Get?Open&DS=A/HRC/38/35&Lang=S>
2. Keller, D. (2019). *Who Do You Sue? State and Platform Hybrid Power over Online Speech*. https://www.hoover.org/sites/default/files/research/docs/who-do-you-sue-state-and-platform-hybrid-power-over-online-speech_0.pdf
3. Bickert, M. (2020). *Charting a Way Forward on Online Content Regulation*. Facebook. https://about.fb.com/wp-content/uploads/2020/02/Charting-A-Way-Forward_Online-Content-Regulation-White-Paper-1.pdf

Lecturas opcionales

1. York, J.C. & McSherry C. (Abril 29, 2019). Content Moderation is Broken. Let Us Count the Ways. *Electronic Frontier Foundation Deeplinks Blog*. <https://www.eff.org/deeplinks/2019/04/content-moderation-broken-let-us-count-ways>
2. Keller, D. (2019, Mayo, 6). Platform Content Regulation – Some Models and Their Problems. *Center for Internet and Society at Stanford Law School Blog*. <https://cyberlaw.stanford.edu/blog/2019/05/platform-content-regulation-%E2%80%93-some-models-and-their-problems>

3. Prince, M. (2017, Agosto, 17). Why We Terminated Daily Stormer. *The Cloudflare Blog*. <https://blog.cloudflare.com/why-we-terminated-daily-stormer/>
4. Principios De Manila Sobre Responsabilidad De Los Intermediarios (2015), https://www.eff.org/files/2015/06/23/manila_principles_1.0_es.pdf
5. Santa Clara Principles on Transparency and Accountability Around Online Content Moderation (2018), http://globalnetpolicy.org/wp-content/uploads/2018/05/Santa-Clara-Principles_t.pdf
6. Pírková, E. & Pallero, J. *26 recommendations for content governance that respects human rights*. Access Now. <https://www.accessnow.org/cms/assets/uploads/2020/03/Recommendations-On-Content-Governance-digital.pdf>

Semana 4: Moderación de contenidos en línea (cont.) ✓

Lecturas obligatorias

1. Del Campo, A. (2019). Moderación de contenidos y censura privada: estándares extraídos de la jurisprudencia del sistema interamericano de derechos humanos. En Del Campo, A. & Ortiz, C. (Eds.), *Internet y derechos humanos III: aportes para la discusión en América Latina*. (pp. 121-132). Universidad de Palermo. https://www.palermo.edu/Archivos_content/2020/cele/marzo/Internet_y_Derechos_HumanosIII.pdf
2. Cortés, J. (2017, Agosto 1). Redes sociales. Los oscuros mecanismos de censura de Facebook. *El País*. https://retina.elpais.com/retina/2017/07/28/tendencias/1501249847_513138.html
3. Toledano, B. (2017, Mayo 1). El horroroso trabajo del moderador de contenido online. *El Mundo*. <https://www.elmundo.es/tecnologia/2017/05/11/590b008546163f04668b4609.html>

Lecturas opcionales

1. Kettemann M. C. & Tiedeke A. S. (2019) Back up: Can Users Sue Platforms to Reinstate Deleted Content? Giganet 2019 Symposium. https://www.giga-net.org/2019symposiumPapers/05_Ketteman_Back-Up-Can-Users-Sue-Platforms.pdf
2. Kadri, T. & Klonick, K. (2019) Facebook v. Sullivan: Public Figures and Newsworthiness in Online Speech. *Southern California Law Review* 93 <https://ssrn.com/abstract=3332530>
3. Yoo, C. (2013). Libertad de expresión y el mito de Internet como una experiencia no intermediada. *Revista Chilena de Derecho y Tecnología*, 2(1). <https://rchdt.uchile.cl/index.php/RCHDT/article/view/27128/28934>

Semana 5: Protección de datos personales ✓

Lecturas obligatorias

- Ley 29733, Ley de Protección de Datos Personales, y su Reglamento.
- Cabral, E. (2019, Octubre 8). Telefónica del Perú vende ubicación de clientes y pone en riesgo su privacidad. *Ojo Público*.
<https://ojo-publico.com/1393/telefonica-vende-ubicacion-de-clientes-y-amenaza-seguridad>
- Keller, D. (2017) El “derecho al olvido” de Europa en América Latina. En Del Campo, A. (Eds.), *Hacia una Internet libre de censura II: Perspectivas en América Latina*. (pp. 171-198). Universidad de Palermo.
<https://cyberlaw.stanford.edu/files/publication/files/El%20E2%80%9Cderecho%20al%20olvido%20de%20Europa%20en%20Am%C3%A9rica%20Latina.pdf>

Lecturas opcionales

- Francisco Alvarado. Las fuentes de acceso público a datos personales. *Revista Chilena de Derecho y Tecnología*, 3(2).
<https://rchdt.uchile.cl/index.php/RCHDT/article/view/33276>
- Morachimo, M. (2017). El discreto desembarco del Derecho al Olvido en Perú. *Revista Ideele* 278.
<https://revistaideele.com/ideele/content/el-discreto-desembarco-del-derecho-al-olvido-en-per%C3%BA>
- Dirección General de Transparencia, Acceso a información Pública y Protección de Datos Personales. (2018) Resolución Directoral N° 2283 -2018-JUS/DGTAIPD-DPDP en el procedimiento seguido contra Google Perú S.R.L. y Google LLC.
<https://www.minjus.gob.pe/wp-content/uploads/2019/03/EXP-17-2018-RD-2283-2018-DPDP.pdf>
- Dirección General de Transparencia, Acceso a información Pública y Protección de Datos Personales. (2019) Resolución Directoral N° 26-2019-JUS/DGTAIPD de fecha 26 de abril de 2019 en el procedimiento administrativo sancionador seguido contra Sentinel Perú S.A.
<https://www.minjus.gob.pe/wp-content/uploads/2019/06/RD-26-2019-1.pdf>

Semana 6: Vigilancia estatal ✓

Lecturas obligatorias

- Consejo de Derechos Humanos de Naciones Unidas (2018). Informe del Alto Comisionado de las Naciones Unidas para los Derechos Humanos (A/HRC/39/29).
<http://daccess-ods.un.org/access.nsf/Get?Open&DS=A/HRC/39/29&Lang=S>

- Morachimo, M. (2016). Vigilancia Estatal de las Comunicaciones y Derechos Fundamentales en Perú. Electronic Frontier Foundation.
<https://necessaryandproportionate.org/files/peru-sp-julio2016.pdf>

Lecturas opcionales

- Peirano, M. (Septiembre 22, 2015). ¿Por qué me vigilan, si no soy nadie?. TEDxMadrid. <https://www.youtube.com/watch?v=NPE7i8wuupk>
- Peirano, M. (2019). *El enemigo conoce el sistema: Manipulación de ideas, personas e influencias después de la economía de la atención*. Madrid: Debate. pp. 98-139.
- Hiperderecho (2019). *Privacidad es seguridad*.
https://hiperderecho.org/wp-content/uploads/2019/07/privacidad_es_seguridad_2019.pdf

Semana 7: Vigilancia y futuro de la privacidad ✓

Lecturas obligatorias

- Rodriguez K. (Agosto 2, 2015). Ley Stalker, o Cómo El Gobierno Legalizó La Vigilancia Masiva a Peruanos Inocentes. *Electronic Frontier Foundation Deeplinks Blog*.
<https://www.eff.org/es/deeplinks/2015/08/stalker-law-como-gobierno-peru-legalizo-vigilancia-ciudadanos>
- Ministerio de Justicia y Derechos Humanos (Febrero 11, 2016). Informe No. 017-2016-JUSCDJE.
<https://pidela.info/solicitudes/41aUTetPZ/respuesta-a-carta-de-relator-de-la-oea>

Lecturas opcionales

- Colmé, J. (Diciembre 19, 2019). “Todo lo que sabías sobre la privacidad está mal. Hay que probar otro camino” *El País*.
https://elpais.com/tecnologia/2019/12/19/actualidad/1576714757_110095.html
- Ramírez, T. (2016). Nuevas tecnologías al servicio de la seguridad pública y afectación de la privacidad: criterios de ponderación. *Revista Chilena de Derecho y Tecnología*, 5(1). <https://rchdt.uchile.cl/index.php/RCHDT/article/view/41688>

Semana 8: Vigilancia gubernamental (cont.) ✓

Lecturas opcionales

- Jiménez, R. (Febrero 17, 2016). “Apple niega al FBI acceso al iPhone del tirador de San Bernardino.” *El País*.
https://elpais.com/internacional/2016/02/17/actualidad/1455702891_642434.html

- Ahmed, A. & Perloth, N. (Junio 18, 2017). “Somos los nuevos enemigos del Estado’: el espionaje a activistas y periodistas en México.” *New York Times*. <https://www.nytimes.com/es/2017/06/19/espanol/america-latina/mexico-pegasus-nso-group-espionaje.html>
- Hiperderecho. *Privacidad es Seguridad*, <https://hiperderecho.org/pes/>

Semana 9: Ciberseguridad y delitos informáticos ✓

Lecturas obligatorias

- Ley de Delitos Informáticos, Ley 30096
- Decreto de Urgencia que aprueba el Marco de Confianza Digital y dispone medidas para su fortalecimiento, Decreto de Urgencia N° 007-2020
- Elias, R. (2014). Luces y sombras en la lucha contra la delincuencia informática en el Perú. https://hiperderecho.org/wp-content/uploads/2014/07/01_delitos_informaticos_elias.pdf
- Sequera, M., Toledo, A., Ucciferri, L. (2018). Derechos Humanos y Seguridad Digital: una pareja perfecta. <https://privacyinternational.org/sites/default/files/2018-06/La-pareja-perfecta-DDHH-y-Seguridad-Digital.pdf>

Lecturas opcionales

- Brenner, S. (2012). La Convención sobre Cibercrimen del Consejo de Europa. *Revista Chilena de Derecho y Tecnología*, 1(1). <https://rchdt.uchile.cl/index.php/RCHDT/article/view/24030>
- Guerrero, C. (2018). De Budapest al Perú: análisis sobre el proceso de implementación del convenio de ciberdelincuencia. Impacto en el corto, mediano y largo plazo. https://www.derechosdigitales.org/wp-content/uploads/minuta_hiperderecho.pdf
- Lara, J., Martínez, M., & Viollier, P. (2014). Hacia una regulación de los delitos informáticos basada en la evidencia. *Revista Chilena de Derecho y Tecnología*, 3(1). <https://rchdt.uchile.cl/index.php/RCHDT/article/view/32222>

Semana 10: Gobierno abierto, transparencia y acceso a la información pública ✓

Lecturas obligatorias

- Dirección General de Transparencia, Acceso a información Pública y Protección de Datos Personales (2018). Opinión Consultiva N° 051-2018-DGTAIPDP.

<https://www.minjus.gob.pe/wp-content/uploads/2018/09/OPINION-CONSULTIVA-51.pdf>

- Tribunal Constitucional (2017). Sentencia recaída sobre el Expediente No. 00442-2017-AA. <https://tc.gob.pe/jurisprudencia/2019/00442-2017-AA.pdf>
- Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública, y su Reglamento
- Ley de Gobierno Digital

Lecturas opcionales

- Presidencia del Consejo de Ministros. Estrategia Nacional de Datos Abierto 2017-2021. <https://www.peru.gob.pe/estrategia.pdf>
- Hiperderecho (2020). Carta al Ministerio de Salud sobre datos abiertos en salud. https://hiperderecho.org/wp-content/uploads/2020/05/carta_datos_abiertos_covid19_peru.pdf
- Dirección General de Transparencia, Acceso a información Pública y Protección de Datos Personales (2020). Opinión Consultiva N° 27-2020-JUS/DGTAIPD. <https://www.minjus.gob.pe/wp-content/uploads/2020/05/OC-27.pdf>

Semana 11: Comercio electrónico ✓

Lecturas obligatorias

- Instituto Nacional de Defensa de la Competencia y de la Protección de la Propiedad Intelectual. (2018) Agenda Digital. pp. 30-43, 51-53. <https://www.indecopi.gob.pe/documents/20182/2507390/Agenda+digital+16.05.2018.pdf>
- Congreso de la República (2018). Autógrafa del Proyecto de Ley que regula a las empresas administradoras de plataformas tecnológicas de intermediación del servicio de transporte especial - taxi y crea el registro nacional. <http://www.congreso.gob.pe/Docs/comisiones2018/Transportes/expediente2687.html>

Lecturas opcionales

- Organisation for Economic Co-operation and Development (2016). Consumer Protection in E-commerce. <https://www.oecd.org/sti/consumer/ECommerce-Recommendation-2016.pdf>
- Espinoza, J. (2018) Entre la firma electrónica y la firma digital: aproximaciones sobre su regulación en el Perú. IUS, vol.12, n.41, pp.241-266. <http://www.scielo.org.mx/pdf/rius/v12n41/1870-2147-rius-12-41-241.pdf>
- Thierer, A. (2016). Permissionless Innovation and Public Policy: A 10-Point Blueprint. <https://ssrn.com/abstract=2761139>

Semana 12: Tecnologías financieras ✓

Lecturas obligatorias

1. Decreto de Urgencia No. 013-2020, Decreto de Urgencia que promueve el financiamiento de la MIPYME, emprendimientos y Startups
2. Medina A. (2018). Fintech y consideraciones para su regulación. https://www.sbs.gob.pe/Portals/0/ier/SUPERVISION_OP1/LimaFintechForum_SBS_Mayo_2018.pdf
3. Vodanovic Legal (2019). Panorama de la Industria Fintech en el Perú: Hacia un Nuevo Ecosistema Colaborativo. pp. 23-64. https://vodanovic.pe/wp-content/uploads/2019/06/INFORME-FINTECH-VL-2019_Inteactivo.pdf
4. Porxas N. & Conejero M. (2018). Tecnología Blockchain: Funcionamiento, aplicaciones y retos jurídicos relacionados. *Actualidad Jurídica Uría Méndez*. <https://www.uria.com/documentos/publicaciones/5799/documento/art02.pdf?id=7875>

Lecturas opcionales

1. Organisation for Economic Co-operation and Development (2019). Digital Disruption in Financial Markets – Note by Peru. DAF/COMP/WD(2019)56. [https://one.oecd.org/document/DAF/COMP/WD\(2019\)56/en/pdf](https://one.oecd.org/document/DAF/COMP/WD(2019)56/en/pdf)
2. Ministerio de la Producción (2020). Exposición de Motivos del Decreto de Urgencia No. 013-2020, Decreto de Urgencia que promueve el financiamiento de la MIPYME, emprendimientos y Startups. pp. 19-23.
3. McKinney, S. A., Landy, R., & Wilka, R. (2017). Smart contracts, blockchain, and the next frontier of transactional law. *Wash. JL Tech. & Arts*, 13, 313. <https://digitalcommons.law.uw.edu/cgi/viewcontent.cgi?article=1283&context=wjlta>

Semana 13: Big Data e Inteligencia Artificial ✓

Lecturas obligatorias

1. O'Neil, C. (2016). *Weapons of math destruction: How big data increases inequality and threatens democracy*. New York: Crown. pp. 15-31.
2. Kaplan, J. (2016). *Artificial intelligence: What everyone needs to know*. Oxford: Oxford University Press. pp. 1-15, 89-109
3. Kramer, M. (Guionista), & Werner, C.. (Director). (2020). Facial Recognition [Episodio de serie de televisión]. En J. Oliver (Productor Ejecutivo), *Last week tonight*. HBO. <https://www.youtube.com/watch?v=jZjmlJPJgug>

Lecturas opcionales

1. Brundage, M., Avin, S., Clark, J., Toner, H., Eckersley, P., Garfinkel, B., ... & Anderson, H. (2018). The Malicious Use of Artificial Intelligence: Forecasting, Prevention, and Mitigation. <https://arxiv.org/abs/1802.07228> pp. 3-22, 50-57
2. Accenture (2017). Como la Inteligencia Artificial puede generar crecimiento en Sudamérica.
https://www.accenture.com/_acnmedia/PDF-49/Accenture-Como-la-IA-Puede-Generar-Crecimiento-En-Sudamerica.pdf