

CURSO DE VERANO

“Derecho de la era Digital: del ciudadano (y sus derechos fundamentales) a la Inteligencia Artificial”

MODULO 1 (*primera semana*)

Tema 1. Derecho de la “Era Digital”: bases institucionales; derechos fundamentales en la era digital

Tema 2. Mercado de servicios digitales. Propiedad intelectual

Contenido:

Examinar cómo las transformaciones digitales afectan las bases del Estado democrático de Derecho, tanto en su estructura institucional como en su función en el contexto de la era digital. El Derecho entre la conservación y el cambio. Los derechos fundamentales en la era digital: derecho a la intimidad y protección de datos; libertad de expresión y moderación de contenidos en plataformas digitales; derecho a la desconexión digital y sus implicaciones; igualdad en el acceso a la tecnología como nuevo derecho fundamental.

En cuanto al mercado de servicios digitales y propiedad intelectual, se analizará la regulación del mercado para garantizar, en particular, los objetivos de interés general, en particular, la interoperabilidad, la competencia y la protección del consumidor. Igualmente, la regulación deberá garantizar la propiedad intelectual, singularmente amenazada en la era digital.

MODULO 2 (*segunda semana*)

Tema 3. Protección de datos

Tema 4. Inteligencia artificial

Contenido:

En cuanto a la protección de datos, se estudiará el impacto de las normativas de protección de datos en un entorno globalizado y digital, en particular, el Reglamento General de Protección de Datos (RGPD) de la UE, así como los retos que suscita su aplicación.

En cuanto a la Inteligencia Artificial, desde el punto de vista del Derecho, se suscitan varios problemas que serán objeto de atención asociados a la protección de los derechos, en particular, los riesgos vinculados a la toma de decisiones automatizada en sectores singularmente sensibles desde el punto de vista ciudadano, tales como el de la salud y las finanzas. La clave institucional de la gobernanza de la IA. Será objeto de análisis el nuevo Reglamento de la UE en materia de IA.

MODULO 3 (*tercera semana*)

Tema 5. Tributación

Tema 6. Ciberseguridad

Contenido:

En cuanto a la tributación, se estudiarían los desafíos fiscales que surgen en la economía digital y las estrategias para abordarlos. En particular, la fiscalidad de las grandes plataformas digitales, las nuevas formas de ingresos digitales y su tratamiento fiscal. Y, por último, en cuanto a la ciberseguridad, análisis del marco normativo europeo: Directiva NIS2 y el Reglamento de Ciberseguridad.

BIBLIOGRAFÍA

1. Derecho de la "Era Digital" y Derechos Fundamentales:

- Del Castillo, L., **Derecho de las Tecnologías de la Información y la Comunicación**, Tecnos, 2020.
- González, J. L., **Derechos fundamentales y sociedad digital**, Aranzadi, 2021.
- Schindler, S. & Berlee, A., **Digital Constitutionalism: The Role of Law in a Digital Society**, Edward Elgar Publishing, 2023.

2. Mercado de Servicios Digitales y Propiedad Intelectual:

- Von der Leyen, U., **Regulating Digital Platforms: Towards a European Model**, Cambridge University Press, 2022.
- Bently, L., Sherman, B., **Intellectual Property Law**, Oxford University Press, 2022.
- EU Commission, **Digital Markets Act: Text and Analysis**, EU Publications Office, 2023.

3. Protección de Datos:

- Bygrave, L. A., **Data Protection Law: Approaching Its Rationale, Logic and Limits**, Oxford University Press, 2022.
- Gutwirth, S., Poullet, Y., **The European Data Protection Regulation: Law, Policy and Practice**, Springer, 2021.
- Agencia Española de Protección de Datos (AEPD), **Guía sobre el Reglamento General de Protección de Datos (RGPD)**, 2023.

4. Inteligencia Artificial:

- Ebers, M., **Regulating Artificial Intelligence: Legal and Ethical Challenges**, Springer, 2023.
- Floridi, L., **Ethics of Artificial Intelligence and Digital Technologies**, Oxford University Press, 2022.

5. Tributación:

- De la Feria, R., **The Digital Economy and International Taxation: Bridging the Gap**, Bloomsbury, 2023.
- OECD, **Addressing the Tax Challenges of the Digitalisation of the Economy**, 2022.
- Piketty, T., **Capital and Ideology**, Harvard University Press, 2020 (Capítulos sobre fiscalidad digital).

6. Ciberseguridad:

- European Union Agency for Cybersecurity (ENISA), **Cybersecurity Act: Ensuring a Safer Cyberspace**, 2023.
- Schneier, B., **Click Here to Kill Everybody: Security and Survival in a Hyper-connected World**, Norton, 2020.
- Robinson, N., **Cybersecurity Law and Practice**, Oxford University Press, 2023.