

Con motivo de los recientes acontecimientos que estamos viviendo en estos días y siguiendo las últimas medidas adoptadas por el Ministerio de Salud y respectivas autoridades sanitarias de cada Comunidad para la prevención y frenar la propagación del **COVID-19**, algunos editores/distribuidores están ofreciendo acceso a una parte de sus recursos para que alumnos y profesores puedan disponer de una herramienta más de consulta y ayuda para sus estudios en estos días en que las clases presenciales han sido suspendidas.

Desde el Servicio de Bibliotecas USAL se irán añadiendo distintos enlaces/notificaciones según vayamos conociendo esta oferta:

Aranzadi:

[Dossier Coronavirus - Thomson Reuters](#). El dossier además de la información en detalle del Decreto, incluye información de valor con artículos de opinión y análisis.
[Curso elearning gratuito](#) sobre “Análisis del impacto de las medidas legales frente al COVID-19”.

Bloomsbury

Recursos disponibles previa solicitud hasta el 31 de Mayo de 2020, (es un trial realmente).

Bureau van Dijk, (Moody's Analytics)

[Página web dedicada a COVID-19](#)

Últimas investigaciones y puntos de vista sobre el impacto crediticio y económico del COVID-19. Esta página reúne información de toda la empresa Moody's Analytics para ayudar a comprender mejor las implicaciones financieras del brote.

Cambridge University Press

<https://www.cambridge.org/gb/academic/covid-19-resources-and-information>

1. Coronavirus-relevant collection of articles and book chapters – freely available until end of May
The Press has made a collection of more than 80 relevant book chapters and journal articles freely available on Cambridge Core: <https://www.cambridge.org/core/browse-subjects/medicine/coronavirus-free-access-collection>
2. HTML Textbooks – freely available until end of May (Suspendido temporalmente)
To support students at universities that have been disrupted globally, we are making more than 700 HTML Textbooks on Core available to read until the end of May 2020. These are now free to read for anyone and can be found here: <https://www.cambridge.org/core/what-we-publish/textbooks>

COVID-19 Open Research Dataset (CORD-19)

Web con más de 29.000 documentos y datos de investigación.

Ebook Central Holdings

ProQuest ofrece acceso ilimitado a [EBook Central holdings](#).

Ebsco

[Centro de Recursos](#) proporcionado para bibliotecas sobre información útil sobre COVID-19

Emerald

[Página web dedicada a COVID-19](#), investigación, gestión de epidemias y pandemias y con [acceso gratuito](#). Texto completo gratuito, de PubMed Central y del repositorio de la OMS.

La Fundación Index pone en abierto [Ciberindex](#) mientras dure la situación de alerta sanitaria.

Gale

Plan de Apoyo por COVID-19 ([Recursos para Universidades](#)).- (es un trial realmente):

- [Gale Academic OneFile](#) Millones de artículos de más de 17 000 revistas académicas, la mayoría revisadas por pares. Incluye además videos, podcasts e imágenes.
- [Gale Literature](#) Información de la vida y obra de los autores más estudiados en el mundo, de su historia, de la influencia de los movimientos literarios de su época y del desarrollo de los géneros literarios a los que pertenecen. Incluye también más de 2 000 ensayos académicos originales sobre la vida y obra de 1 400 importantes autores de todo el mundo y todas las épocas.
- [Gale In Context: Science](#) Más de 650 portales sobre temas científicos que integran contenidos de referencia, publicaciones, videos, experimentos y más, los cuales muestran cómo las disciplinas científicas se relacionan con las cuestiones del mundo real.
- [Interactive Science](#) Más de 200 sesiones interactivas sobre temas científicos en biología, química y ciencias de la tierra y el espacio.
- [Gale Health and Wellness](#) Publicaciones médicas en texto completo, revistas, obras de referencia, contenido multimedia y más. Perfecto para investigadores de todos los niveles

[eBooks](#).- Más de 2 600 eBooks que abarcan una amplia variedad de temas con rigor académico, incluidos enciclopedias, almanaques, obras de referencia y más.

J-Gate Ofrece por estado de emergencia, acceso gratuito mundial, a la mayor colección de información científica sobre coronavirus

1,267 títulos de revistas, 10,000 artículos a texto completo publicados desde 1969 en los campos de inmunología, virología y microbiología.

El único requisito consiste en solicitar tu acceso a la dirección de correo: contacto@gpo-integra.com y en un par de horas como máximo, recibirás las instrucciones de acceso.

JSTOR

Gran parte de su base de datos está accesible al público, en medio del cierre generalizado de universidades en todo el mundo debido a la pandemia de coronavirus. ([Anuncio](#))

[JSTOR hace accesibles al público parte de sus materiales durante la crisis del coronavirus: 6.000 libros electrónicos accesibles y más de 150 revistas](#)

[Open content on JSTOR and Artstor](#)

[26 journal archives in Public Health](#): acceso abierto hasta el 30 de Junio de 2020.

[National Emergency Library](#)

Internet Archive dispone de 1.4 millones de libros modernos. Los libros que tiene digitalizados se han adquirido con un enfoque en los materiales publicados durante el siglo XX, la gran mayoría de los cuales no tienen un libro electrónico disponible comercialmente.

Springer

Página web de [Springer sobre COVID-19](#)

SpringerNature **Open_ebooks** (860) and **journals** (631)

Statista

Página web de [Statista sobre COVID-19](#)

[Estudio de sus analistas](#)

Tirant (Solicitar [usuario y contraseña](#) desde una cuenta de correo USAL)

Pequeña biblioteca, no tanto de práctica jurídica como sí de lectura, con acceso libre.

<https://quedateencasa.tirant.com/>

University of Chicago Press Journals

Artículos y revisiones de libros sobre coronavirus publicados por University of Chicago Press Journals. [Página web sobre COVID-19](#).

Wiley

- [Biblioteca de contenidos relacionados con el Covid-19](#). (Colección de más de 5,000 artículos relevantes de revistas, capítulos de libros y entradas en sus principales obras de referencia)
- [COCHRANE LIBRARY](#): acceso sin restricciones a la Cochrane a través de cualquier dirección IP del país.
- Acceso a una [fuente gratuita y en tiempo real](#) de las últimas investigaciones y noticias sobre COVID-19, con tecnología de Scitrus, impulsada por AI de Atypon.
- Biblioteca Cochrane han creado [dos Colecciones Especiales gratuitas en COVID 19](#)
- Recursos gratuitos para interesados en explorar perspectivas históricas sobre epidemias, métodos utilizados para controlar su propagación y políticas de salud asociadas, ver: [Europe, 1817](#) o [UK, 1854](#) o [Hastings, 1873](#) o [Sydney, 1895](#)

[Otros recursos /documentalista independiente](#) (Biblioteca Médica Virtual – Blog)