

Boletín Informativo

Nº 7, octubre 2021

NOVEDADES

RESERVA DE PUESTOS DE ESTUDIO

Con el objetivo de facilitar instancias de apoyo a nuestros estudiantes, a contar del **1º de octubre** las y los estudiantes de curso superior, además de aquellos inscritos en clases híbridas y prácticas, que se encuentran preparando sus asignaturas de finalización podrán solicitar puestos individuales de estudio previa reserva.

El servicio estará disponible para estudiantes que se encuentren cursando su último año y preparando sus exámenes de grado, memorias, trabajos de título o tesis. La reserva la podrán realizar escribiendo un mensaje a estudiantes.biblioteca@pucv.cl, el que será confirmado según los aforos permitidos en cada una de nuestras Bibliotecas y cumpliendo con los protocolos de atención establecidos. [Ver Aquí.](#)

La disponibilidad de uso de estos espacios será, en una primera etapa, principalmente en jornada de 9.00 a 14.00 hrs. con una duración máxima de hasta 70 minutos, los que podrán ser renovados si hay disponibilidad, considerando una pausa de 15 minutos entre reservas.

De acuerdo con la capacidad de aforo de nuestras bibliotecas, contamos con 478 puestos de estudio en sala y 62 cubículos.

¡LOS ESPERAMOS!



RECURSOS EN LÍNEA A PRUEBA

PLATAFORMA E-LIBRO

Hasta el 31 de diciembre de 2021 se encuentra disponible a modo de prueba y evaluación esta plataforma de libros electrónicos que cuenta con recursos académicos en diversas disciplinas como: Arte, Arquitectura, Ciencias, Economía, Ciencias Sociales, Derecho, Educación, Informática, Ingeniería entre otras.

La plataforma permite el acceso multiusuario a libros electrónicos de conocidas editoriales en 14 colecciones, 40 mil títulos en idioma inglés y más de 115 mil títulos en español. Revise y utilice su contenido ingresando, de forma remota por **EzProxy**, desde cualquier lugar a nuestro sitio biblioteca.pucv.cl en la sección a **un click, recursos digitales**.

eLibro

REVISTAS EN ACCESO ABIERTO

A contar del 1 de enero 2022 las revistas de la American Astronomical Society (AAS), se encontrarán con acceso abierto por los medios virtuales disponibles. Con esta acción se estará permitiendo que artículos de la cartera de revistas de la AAS estén en lectura abierta para el uso de investigadores, docentes y estudiantes interesados en la Astronomía, Física y Ciencias Planetarias.



Los títulos que se integran a la modalidad open access (OA) son:

- Astronomical Journal (AJ)
- Astrophysical Journal (ApJ)
- Astrophysical Journal Letters (ApJL)
- Astrophysical Journal Supplement Series (ApJS)
- The Planetary Science Journal (PSJ)

SOBRE NUESTROS SERVICIOS

NUEVO SERVICIO RESERVA EN LÍNEA DE LIBROS

El servicio está orientado a facilitar a nuestros usuarios la reserva en línea de libros que requiere en préstamo para una fecha de retiro determinada, la cual puede definir conociendo su disponibilidad en el catálogo de nuestras Bibliotecas.

Para hacer uso del servicio solo se debe buscar el título en el catálogo PUCV (catalogo.pucv.cl), marcarlo y revisar la sección de existencia y disponibilidad. Con esta información marcar la opción **hacer reserva** y seguir los pasos que se indican en la misma plataforma.

Ante cualquier duda o inconveniente en la navegación, utilice nuestro chat de consulta o revise el procedimiento. [Ingresar acá](#)



TALLERES FORMATIVOS OCTUBRE 2021



Tenemos disponibles para octubre una serie de sesiones que esperamos sean de interés de nuestra comunidad. Este mes abordamos temáticas que van en apoyo a la investigación y estudio en **escritura científica y desarrollo de presentaciones orales; sesiones introductorias en normas de citación y uso de gestores bibliográficos**. Todas estas actividades son abiertas y gratuitas para la comunidad PUCV. Revise la oferta en nuestro sitio web e inscribáse a través del siguiente [link](#).

[Inscripción](#)

ACTIVIDADES

SEMINARIO EN LÍNEA

Springer-Nature

Springer-Nature es el editor de libros y revistas académicas más grande del mundo y uno de los pioneros en el campo de la investigación abierta.

Los días 8 y 27 de octubre Springer ofrece, para investigadores, docentes, estudiantes y bibliotecarios, sesiones diferenciadas de entrenamiento en línea para facilitar el conocimiento de las plataformas Springer-Nature.

Capacitación de la plataforma SpringerLink

[Inscripción](#)

Capacitación de la plataforma Nature

[Inscripción](#)

En inscripción vea detalles de contenidos.



Capacitación Virtual: Plataforma SpringerLink

Entrenamiento en recursos Wiley

Wiley es una editorial multinacional de libros, revistas, enciclopedias, materiales y servicios en línea fundada en 1807 enfocada en publicaciones académicas y materiales educativos.

Si quiere conocer y aprender cómo maximizar el uso de los contenidos de esta plataforma los invitamos a que se realizarán los días 6 y 20 de octubre, 3 de noviembre y 9 de diciembre. Todas las sesiones son independientes y puede inscribirse según su interés:

- **Herramientas de apoyo de Wiley para el autor**
- **Wiley Online Library para Administradores**
- **Aprenda a realizar búsquedas avanzadas en Wiley Online Library**
- **Maximice el uso de las Revistas científicas de Wiley para su investigación**

Si desea conocer las fechas e inscripciones a estos talleres, ingrese [aquí](#) y seleccione talleres en español.



RECURSOS QUE PUEDE USAR EN CASA

Le entregamos algunas sugerencias de herramientas de acceso gratuito que puede utilizar

Simuladores: PhET Interactive Simulations

Fundado en 2002 por el premio Nobel Carl Wieman, el proyecto PhET Interactive Simulations en la Universidad de Colorado Boulder crea simulaciones interactivas gratuitas para el aprendizaje de matemáticas y ciencias. Los simuladores PhET se basan en una extensa investigación educativa e involucran a los estudiantes a través de un entorno intuitivo similar a un juego donde los estudiantes aprenden a través de la exploración y el descubrimiento.



Sistema de Biblioteca

Avenida Brasil 2950, Valparaíso- Chile

