



### **[Face UBB crea aplicación que ayudará en detección precoz de Covid-19](#)**

Un equipo de profesionales del Departamento de Ciencias de la Computación y Tecnología de la Información (DCCTI) de la Facultad de Ciencias Empresariales (FACE) de la Universidad del Bío-Bío está creando una plataforma con su respectiva aplicación gratuita, denominada AlertC-19. Esta iniciativa, de participación voluntaria, permitirá detectar precozmente el Covid-19 y aportará información relevante a cada usuario del sistema, así como también a las comunidades a las que pertenecen y los responsables de las mismas.

### **[Académica UBB releva rol formativo y afectivo de la familia en tiempos de Covid-19](#)**

La académica del Departamento de Ciencias de la Educación, Mg. Patricia Arteaga González, explicó que el confinamiento de las familias en sus hogares y la suspensión de clases derivada de la alerta sanitaria por Covid-19, debe ser visto como una oportunidad para inculcar experiencias afectivas y aprendizajes para la vida, especialmente en el caso de niños, niñas y adolescentes. En lugar de poner el acento en la eventual pérdida del año escolar, lo relevante es la oportunidad que se abre al hogar como espacio formativo..



## Alumnos de Postgrado UBB realizan defensa de tesis en modalidad online

A pesar de las dificultades sanitarias por las que atraviesa el país y el mundo, a raíz de la pandemia del COVID-19, no ha sido impedimento para que nuevos profesionales logren graduarse en los programas de magister y doctorados que imparte la Universidad del Bío-Bío.



## La radio enseña: Radio UBB transmite programas educativos para escolares

El lunes 27 de abril, Radio Universidad del Bío-Bío (RUBB) inició la transmisión de los programas de La radio enseña, con contenidos de Historia, Matemáticas, Arte, Ciencias y Lenguaje, para alumnos de séptimo básico a cuarto medio. Las emisiones son de lunes a viernes, a las 15 horas, a través de la frecuencia 1360 AM y de la página web [ubiobio.cl/radioubb](http://ubiobio.cl/radioubb).



TE INVITAMOS A SER PARTE DE:

### La radio enseña

Un programa de educación a distancia

**15:00 HORAS**

**Lunes > Historia**

**Martes > Matemáticas**

**Miércoles > Artes**

**Jueves > Ciencias**

**Viernes > Lenguaje**



### **Socióloga UBB explica el comportamiento social ante la pandemia**

La pandemia por Covid-19 ha golpeado al mundo mucho más que cualquier otro hecho en el último tiempo, siendo además un “puñetazo a la realidad” como lo califica la socióloga y académica de la Escuela de Trabajo Social de nuestra Universidad, Gloria Rivas Palma.



### **Estudio UBB revela que mujeres valoran el teletrabajo sólo en situaciones excepcionales**

La Dra. Soledad Martínez Labrín, académica del Departamento de Ciencias Sociales, lidera investigación sobre conciliación de trabajo y familia en mujeres que han tenido que desempeñarse en modalidad de teletrabajo, ante la situación de pandemia por Covid-19. Consulta fue respondida por 1.100 mujeres que adoptaron esta modalidad debido a la contingencia



## [Magíster en Salud Pública UBB dio inicio al año académico en modalidad telemática](#)

La directora del Magíster en Salud Pública, Dra. Jacqueline Araneda Flores, destacó que el 90% de los seleccionados de la cohorte 2020 optaron por matricularse, pese a las complicaciones derivadas del escenario de alerta sanitaria por Covid-19. El programa se encuentra acreditado por la Comisión Nacional de Acreditación (CNA), por un periodo de 3 años, entre julio de 2018 y julio de 2021.



## [Cinco pisos tendrá primer edificio 100% de CLT construido en Chile](#)

Será una estructura de madera de 130 metros cuadrados, de cinco pisos que proyecta ser levantado a fines de 2020. Sus creadores destacan que permitirá medir el comportamiento sísmico, humedad y cambios de temperatura de un edificio de producción regional en contralaminado.



### [Estudiantes UBB expresan voluntad de apoyar a la red de salud pública de Ñuble](#)

El Servicio de Salud Ñuble solicitó a la UBB realizar un catastro de estudiantes voluntarios de Enfermería y Psicología, dispuestos a colaborar en la red de salud en caso que las circunstancias lo requieran. Alrededor de 50 jóvenes manifestaron su pretensión de aportar en el marco de la situación de pandemia por covid 19.

### [Laboratorio de Investigación en Diseño UBB ingresa a red que apoya en la emergencia del Covid-19](#)

El Laboratorio de Investigación en Diseño de la Universidad del Bío-Bío, dependiente de la Facultad de Arquitectura, Construcción y Diseño, ha pasado a formar parte de la Red Fabtec de Chile que reúne a diversas instituciones académicas y organizaciones que desean apoyar de manera voluntaria con soluciones de emergencia diseñadas para el personal de salud y recintos de atención a enfermos de Covid-19.



## [UBB aporta PCR en tiempo real para la detección del Covid 19 a la Red de Salud de Ñuble](http://noticias.ubb.edu.ar/2020/04/08/ubb-aporta-pcr-a-la-red-de-salud-de-nuble/)

El decano de la Facultad de Ciencias, Dr. Juan Carlos Marín Contreras, precisó que esta contribución permitirá al menos duplicar la cantidad de test diagnósticos en la región. La contribución de la UBB permitirá aumentar la capacidad del Hospital Clínico Herminda Martín, en el diagnóstico de COVID-19 a través de la técnica de RT-qPCR, conocido como test PCR, que se realiza en un PCR en tiempo real. Asimismo, se entregó equipamiento para implementar una estación de trabajo para la extracción de muestras. El moderno instrumental es parte del Laboratorio en Genómica y Biodiversidad de la UBB, que dirige el Dr. Marín.



## [UBB capacita a profesionales de la Red de Salud de Ñuble en contexto de Covid 19](http://noticias.ubb.edu.ar/2020/04/08/ubb-capacita-a-profesionales-de-la-red-de-salud-de-nuble-en-contexto-de-covid-19/)

“Covid 19: Reflexión sobre las Prácticas de Higiene de Manos y Elementos de Protección Personal en los funcionarios de salud de la Red del SSÑ”, se denominó la capacitación brindada por la UBB, a través de la plataforma educativa Adecca. La instancia se constituyó en una oportunidad para analizar y reflexionar sobre la adherencia a la Higiene de Manos, Elementos de Protección Personal y propuestas de mejora, orientadas al personal que se desempeña en distintos centros de salud de la Región de Ñuble.