



En la Oficina de Exalumnos e Inserción Laboral de la Universidad del Bío-Bío, ¡te invitamos a revisar las noticias más destacadas del último mes!

Seguimos comprometidos en apoyar tu inserción laboral, que nos permita por un lado, mejorar las condiciones de empleabilidad, y por el otro, conocer tu situación laboral actual.



Encuesta de Actualización de datos para titulados y tituladas

Te invitamos a responder la Encuesta de Actualización de Datos, con el fin de fortalecer la vinculación con la universidad y mejorar nuestros servicios de inserción laboral.

¡Queremos saber de ti! Cada respuesta nos ayuda a construir una red de exalumnos y exalumnas más conectada, activa y representativa.

Reencuentro, redes y proyección: Así se vivió el Encuentro de Egresados/as UBB 2025

La Universidad del Bío-Bío reunió a exalumnos y exalumnas de distintas generaciones en sus campus Concepción y La Castilla, en una jornada que fortaleció la conexión con la comunidad egresada a través del diálogo, el aprendizaje y el networking profesional.

Con el objetivo de fortalecer el vínculo con quienes han sido parte fundamental del quehacer universitario, la Dirección General de Relaciones Institucionales, a través de la Oficina de Exalumnos e Inserción Laboral, realizó el Encuentro de Egresados/as UBB 2025 en las sedes Concepción y Chillán, los días viernes 11 y 18 de julio, respectivamente. En ambas jornadas se reunieron profesionales titulados de distintas generaciones y carreras.



[▶ Ver más](#)



Académico UBB Dr. Cristián Leal recibe reconocimiento regional por su aporte a la historia y patrimonio de Ñuble

El académico del Departamento de Ciencias Sociales de la Facultad de Educación y Humanidades, Dr. Cristián Leal Pino, fue distinguido con el reconocimiento Alfonso Lagos Villar en la modalidad Rescate, investigación y/o difusión histórica patrimonial, otorgado por la Secretaría Regional Ministerial de las Culturas, las Artes y el Patrimonio de Ñuble. La ceremonia de entrega se realizará el martes 12 de agosto a las 10:00 horas en la Sala Claudio Arrau del Teatro Municipal de Chillán.

El reconocimiento destaca la trayectoria del Dr. Leal en el estudio y difusión del patrimonio de Ñuble, labor que ha desarrollado desde la docencia, la investigación y la extensión universitaria. Profesor de Historia y Geografía, Magíster y Doctor en Historia, ha formado durante décadas a generaciones de profesoras y profesores de Historia y Geografía, con una fuerte impronta en la valoración de la historia local y regional.

[▶ Ver más](#)

Proyecto PATI impulsa robotización y monitoreo en SSGM junto a UBB

La industria maderera del Biobío avanza firmemente hacia la automatización y la transformación digital, gracias al trabajo conjunto de la Universidad del Bío-Bío, la empresa SSGM y el apoyo de Corfo, a través del Proyecto PATI (Programa de Apoyo a la Transferencia Tecnológica e Innovación).

Uno de los casos piloto más relevantes dentro de esta iniciativa es el que protagoniza SSGM, empresa regional dedicada a la fabricación de contrachapado, que se encuentra preparando la futura implementación de un brazo robótico para modernizar sus procesos productivos.

Actualmente, y mientras esperan la llegada del robot adquirido por la empresa, SSGM está realizando pruebas en el Laboratorio de Prototipado Experimental Piloto (PEP Lab) de la UBB, utilizando el robot disponible en la casa de estudios. Estas pruebas han incluido la conexión entre el robot y sistemas de control, ensayos de movimientos y pruebas neumáticas, con el objetivo de garantizar que el futuro brazo robótico de SSGM pueda levantar y trasladar tableros de contrachapado de forma precisa, segura y eficiente.



[▶ Ver más](#)



Exalumnas y exalumnos UBB vivenciaron encuentro 2025 en la sede Chillán

La Universidad del Bío-Bío a través de la Dirección General de Relaciones Institucionales y la Oficina de Exalumnos e Inserción Laboral desarrolló el tradicional encuentro de egresados con el propósito de estrechar vínculos y conocer sobre la trayectoria profesional de quienes se han formado en esta casa de estudios superiores. La actividad se realizó en el auditorio Miguel Jiménez Cortés de la Facultad de Educación y Humanidades.

La prorectora Dra. Angélica Caro Gutiérrez valoró la posibilidad de recibir a las y los exalumnos para interactuar bajo una dinámica diferente.

[▶ Ver más](#)

Departamento de Ingeniería de Procesos y Bioproductos: Una nueva etapa de desarrollo en la UBB

Un hito para el ex Departamento de Ingeniería en Maderas se vivió recientemente al ser denominado Departamento de Ingeniería de Procesos y Bioproductos de la Universidad del Bío-Bío, hecho que unió a toda su comunidad y que fue aprobado por el Consejo de la Facultad de Ingeniería, el Consejo Académico y la Honorable Junta Directiva, siendo decretado oficialmente el pasado 8 de junio.

El director del Departamento de Ingeniería de Procesos y Bioproductos, Dr. Mario Ramos Maldonado, explicó que, tras múltiples instancias de reflexión, el cuerpo académico redefinió su misión y líneas de trabajo, “adoptando una perspectiva más amplia que la madera, al incorporar los biomateriales y la ingeniería de procesos como parte integral de su quehacer. Así, se concluyó que el nuevo nombre era el que mejor representa esta nueva etapa de desarrollo”.



[▶ Ver más](#)



Directora de Postgrado destaca amplio interés por estudios de magíster y doctorado en la Universidad del Bío-Bío

El notable aumento de estudiantes matriculados a la fecha, 507, en comparación a la misma fecha del año pasado, 398, interesados en programas de postgrado en la Universidad del Bío-Bío ha sido destacado por la Dra. Carolina Luengo, directora de Postgrado de nuestra casa de estudios, quien atribuye este fenómeno a factores como la calidad académica, el compromiso territorial de la institución y la acreditación de sus programas.

“La UBB es una universidad pública y estatal con un fuerte arraigo territorial y social, lo que genera confianza en quienes buscan una formación de excelencia con impacto regional y nacional”, señaló la Dra. Luengo. Asimismo, destacó que la expansión de la oferta académica y la orientación a la calidad y la excelencia han sido claves para responder a las demandas del mercado y las aspiraciones profesionales de los y las graduadas.

[▶ Ver más](#)

Con nuevo ascensor y remodelación de espacios, UBB fortalece accesibilidad universal en el Campus Concepción

Directivas y directivos universitarios, estudiantes, académicos, académicas y personal administrativo se reunieron el martes 23 de julio para inaugurar el nuevo ascensor del edificio Gantes de la Facultad de Ingeniería, en la sede Concepción. Posteriormente recorrieron las instalaciones recientemente remodeladas en el sector aledaño al Paraninfo y en la Escuela de Ingeniería en Construcción, para concluir en la sala de exposiciones de Arquitectura, donde actualmente se encuentra una muestra de los avances del proyecto Parque Urbano UBB.

La actividad fue encabezada por el rector Dr. Benito Umaña Hermsilla, quien la destacó como un gesto que releva el interés institucional de mejorar los campus universitarios y fortalecer el bienestar de la comunidad UBB. Recordó que el año 2023 se recuperó el ascensor del edificio de aulas AC y próximamente comenzará operar el de la biblioteca Hilarío Hernández, en la sede penquista. Ello demuestra que hay una preocupación permanente por la accesibilidad de los espacios, destinando esfuerzos y recursos con ese fin, dijo el Rector, quien también agradeció el trabajo realizado desde la Vicerrectoría de Asuntos Económicos, la Dirección de Desarrollo Estudiantil (DDE) y el Programa de Inclusión de Estudiantes con Discapacidad, PIESDI.



[▶ Ver más](#)



Dra. Nelly Lagos recibe doble reconocimiento internacional por su destacada labor educativa

La Organización Internacional para la Inclusión y Calidad Educativa (OIIICE) otorgó un doble reconocimiento a la académica de la Facultad de Educación y Humanidades de la Universidad del Bío-Bío y directora pro-témpore del Doctorado en Educación en Consorcio, Dra. Nelly Lagos San Martín, en mérito a su sobresaliente trayectoria en el ámbito educativo, cultural y social.

En una ceremonia realizada en Cusco-Perú, la Dra. Lagos fue distinguida con el Galardón Internacional a la Excelencia Educativa (Edición Cusco), que destaca su compromiso con una educación de calidad, inclusiva y transformadora. Asimismo, recibió el título honorífico de Doctor Honoris Causa, en reconocimiento a su perseverancia, liderazgo y constante aporte al desarrollo académico, a la formación en valores y al fortalecimiento del quehacer educativo a lo largo de su trayectoria.

[▶ Ver más](#)

UBB avanza al 9º lugar en el Ranking Nature Index 2025 consolidándose entre las mejores del país

La Universidad del Bío-Bío mostró un significativo avance en el Ranking Nature Index Research Leaders 2025, logrando el noveno lugar a nivel nacional.

Universidades, empresas, e instituciones públicas y privadas, figuran en el ranking de la prestigiosa revista 'Nature', una de las más reconocidas en el mundo.

Para medir la producción científica Nature Index evalúa anualmente 90.238 artículos de investigación en 145 revistas especializadas, elegidas por un grupo de científicos de renombre. Si se miden todas las publicaciones, según países, China encabeza la lista mundial y luego viene Estados Unidos.



[▶ Ver más](#)



Comunidad UBB reconoce trayectoria de la exprorectora y profesora titular Julia Fawaz Yissi

En una emotiva jornada, la comunidad universitaria expresó su reconocimiento a la emblemática académica, que luego de 40 años inicia una nueva etapa. Entre múltiples responsabilidades, la profesora Fawaz presidió la Honorable Junta Directiva entre 2007 y 2012 y ejerció como prorectora entre agosto de 2022 y junio de 2025. La académica UBB es considerada una de las figuras más influyentes en la articulación entre conocimiento, territorio y política pública en las regiones de Ñuble y Biobío.

El rector Dr. Benito Umaña Hermsilla señaló que la exprorectora siempre tuvo como horizonte servir a la Universidad que concibe como un espacio de pensamiento y diálogo.

[▶ Ver más](#)