

<b>LLAMADO A CONCURSO INTERNO Y EXTERNO</b> <b>Profesional de apoyo del área de Ingeniería</b>	
PROYECTO	<b>CONTRIBUIR AL MEJORAMIENTO CONTINUO DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR REGIONAL A TRAVÉS DEL FORTALECIMIENTO DE LA VINCULACIÓN CON EL MEDIO DE LAS REGIONES DEL BIOBÍO Y ÑUBLE, DE LAS FACULTADES QUE DICTEN CARRERAS DE INGENIERÍA EN LA UNIVERSIDAD DEL BÍO-BÍO, Y QUE SE BASEN EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA-TECNOLÓGICA, INNOVACIÓN SOCIAL Y PRODUCTIVA, EQUIDAD DE GÉNERO Y SE COMPLEMENTE CON LOS PROGRAMAS CIENCIAS 2030 E INGENIERÍA 2030, CODIGO UBB1995.</b>
CARGO	Llamase a concurso para proveer el cargo de Profesional de apoyo del área de Ingeniería Civil Industrial.
OBJETIVO	Colaborar en el control y gestión del proyecto tanto de aspectos, operativos, administrativos, logísticos y todas aquellas actividades que contribuyan al fortalecimiento de la vinculación con el medio para las regiones del Biobío y Ñuble, de las facultades que dicten carreras de ingeniería en la UBB.
DESCRIPCIÓN Y REQUISITOS DEL CARGO	No cuenta con dependencia jerárquica, sin embargo, reporta las tareas y acciones al director del Proyecto UBB1995.
PLAZO DE CONTRATACION Y JORNADA DE TRABAJO	Desde abril a diciembre 2020, con posibilidad de renovación para el año 2021, sujeto al cumplimiento de objetivos del proyecto. Jornada de 40 horas semanales.
LABORES ESPECIFICAS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Preparar la planificación estratégica y/u operativa del proyecto UBB 1995, que debe ser validada por el director del Proyecto, la cual debe incluir el plan de acción, cronograma de actividades, hitos, y resultados que se deben alcanzar.</li> <li>• Coordinar actividades con los directivos, líderes y actores relevantes para el desarrollo y cumplimiento de los objetivos, hitos o actividades para cada uno de los indicadores.</li> <li>• Identificar iniciativas concursables públicas y privadas que permitan articular y apalancar recursos para el logro de los objetivos del proyecto desde la vinculación con el medio desde las ingenierías.</li> <li>• Recopilar información bibliográfica y de experiencias relacionadas a la vinculación con el medio con instituciones públicas y privadas, desde el área de ingeniería.</li> <li>• Identificar áreas prioritarias para el desarrollo de una experiencia piloto de vinculación con el medio, adecuación de perfil de egreso de las carreras de ingeniería y equidad de género.</li> <li>• Gestionar y coordinar las actividades bidireccionales de encuentros, seminarios, talleres y visitas en el área de vinculación con el medio de las carreras de ingeniería y en el desarrollo de metodologías participativas, de sistematización y su análisis.</li> <li>• Identificar y convocar a los actores relevantes del ámbito universitarios, de vinculación con el medio e instituciones públicas y privadas relacionadas con los objetivos y resultados el proyecto.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>Realizar seguimiento y sistematizar medios de verificación y control presupuestario mediante una herramienta informática o planilla (Excel, carta Gantt del proyecto) y preparar informes técnicos de avance y finales para ser presentado al MINEDUC e informes periódicos para ser presentado a la Dirección del Proyecto.</li> <li>Realizar funciones administrativas y de gestión, tales como preparar formularios de pertinencias técnicas y financieras para MINEDUC, especificaciones técnicas y cotizar con los proveedores la compra de bienes y servicios que requiere el proyecto.</li> <li>Realizar todas aquellas actividades, que no estén señaladas anteriormente y que se requieran para el cumplimiento de los objetivos y/o el director de proyecto indique.</li> </ul>
COMPETENCIAS TÉCNICAS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nivel Educativo, Profesional Universitario: Ingeniero(a) Civil Industrial o carreras afines a las funciones descritas con experiencia.</li> <li>Deseable grado académico en el área de ingeniería.</li> <li>Deseable conocimiento básico en inglés u otro idioma.</li> <li>Haber trabajado en proyectos de vinculación con el medio birregional, y adecuación de perfiles de egreso en el ámbito de educación superior.</li> <li>Experiencia de vinculación con instituciones de educación básica y media, para el desarrollo de iniciativas en conjunto con la Universidad.</li> <li>Manejo de office a nivel de usuario (Excel, Word, power point).</li> <li>Habilidades blandas: Alto sentido de responsabilidad y compromiso con las tareas encomendadas, trabajar en forma proactiva, equipo, bajo presión, de manera autónoma, relaciones interpersonales, entre otras.</li> </ul>
ANTECEDENTES	<ul style="list-style-type: none"> <li>Currículum vitae actualizado que acredite experiencia laboral, idealmente de 2 años o más.</li> <li>Copia simple del título profesional, grados académicos, diplomados, cursos y otros.</li> <li>Referencias laborales.</li> <li>Los/as postulantes que presenten alguna condición que les produzca impedimentos o dificultades en la aplicación de los instrumentos de selección, deberán informarlo en su postulación para adoptar las medidas pertinentes de manera de garantizar la igualdad de condiciones a todos los que se presenten en este proceso.</li> </ul>
RECEPCIÓN DE ANTECEDENTES	Enviar mail a: <a href="mailto:mparriag@ubiobio.cl">mparriag@ubiobio.cl</a> indicando en el asunto: POSTULACIÓN CARGO PROFESIONAL DE APOYO DEL ÁREA DE INGENIERÍA.
FECHA DE POSTULACIÓN	Fecha de apertura: 10 de marzo 2020. Fecha de cierre: 17 de marzo 2020. Resultados: 25 de marzo 2020.
PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN Y EVALUACIÓN DE LOS ANTECEDENTES RECIBIDOS	La evaluación de los/as candidatos/as se hará por medio de los antecedentes presentados y una entrevista personal. La propuesta de selección requerirá la aprobación final del MINEDUC.

OBSERVACIÓN	No se considerarán aquellas solicitudes que no cumplan los requisitos solicitados. La comisión se reserva el derecho a dejar desierto el concurso, si los/as candidatos/as no cumplen con los requisitos exigidos. Los documentos solicitados, serán requeridos (en original) al momento de la entrevista personal.
-------------	---