

**FORMULARIO DE PERFIL DE CARGO
PLANTA PERMANENTE O PLANTA ADJUNTA**

IDENTIFICACIÓN		
FACULTAD	INGENIERÍA	
ESCUELA/DEPARTAMENTO	DEPARTAMENTO DE OBRAS CIVILES Y GEOLOGÍA.	
CARRERA	INGENIERIA CIVIL EN OBRAS CIVILES	
JORNADA (Horas cronológicas)	44	
TIPO DE CONTRATO (Marcar con una X)		
INDEFINIDO	<input type="checkbox"/>	
FIJO	<input checked="" type="checkbox"/>	Contrato a plazo fijo de un año, prorrogable por un segundo año tras evaluación anual, con posibilidad de contrato a plazo indefinido tras segunda evaluación positiva.
GRADO ACADÉMICO DESEADO (Marcar con una X)		
DOCTOR	<input type="checkbox"/>	
MAGISTER	<input checked="" type="checkbox"/>	Deseable
LICENCIADO	<input checked="" type="checkbox"/>	
AÑOS DE EXPERIENCIA (años)	03 años con posgrado, o 05 años, en caso de no tener posgrado	
PLANTA (Marcar con una X)		
PERMANENTE	<input type="checkbox"/>	
ADJUNTA	<input type="checkbox"/>	
CATEGORÍA PARA PLANTA PERMANENTE (Marcar con una X)		
TITULAR	<input type="checkbox"/>	A definirse en proceso de categorización
ASOCIADO	<input type="checkbox"/>	
ASISTENTE	<input type="checkbox"/>	
INSTRUCTOR	<input type="checkbox"/>	
CALIDAD PARA PLANTA ADJUNTA (Marcar con una X)		

PROFESOR ADJUNTO		
INSTRUCTOR ADJUNTO		
OBJETIVOS PRINCIPALES DEL CARGO		
<p>Su función principal será, apoyar las siguientes actividades académicas:</p> <p>A. Docencia.</p> <p style="padding-left: 20px;">A. 1. Dictar cursos a nivel de pregrado, educación continua (y, si es posible, posgrado) en las Carreras del Departamento en los ámbitos propios de la especialidad.</p> <p style="padding-left: 20px;">A. 2. Asesorar Trabajos de Título en los ámbitos propios de la especialidad.</p> <p>B. Investigación.</p> <p style="padding-left: 20px;">B. 1. Participar o postular a proyectos de investigación nacional o interno que potencien las líneas o generen nuevas líneas en el Departamento.</p> <p style="padding-left: 20px;">B.2. Construir o participar proyectos de Investigación y Desarrollo en las líneas de investigación del Departamento de Obras Civiles y Geología, con énfasis en las problemáticas de la Araucanía y la macrozona Sur.</p> <p>C. Extensión y vínculos.</p> <p style="padding-left: 20px;">C.1. Contribuir a nivel nacional o internacional en el desarrollo del Departamento.</p> <p style="padding-left: 20px;">C.2. Participar o postular en licitaciones públicas o privadas de proyectos de Ingeniería Civil.</p> <p style="padding-left: 20px;">C.3. Coordinar las actividades de prestación de servicios dentro del Departamento, en lo particular a lo relacionado al uso de laboratorios</p> <p>D. Gestión</p> <p style="padding-left: 20px;">D.1. Participar activamente en las comisiones de trabajo que le designe el Decano o Director de Departamento.</p>		
II. REQUERIMIENTOS ESPECIFICOS PARA EL CARGO		
PERFIL ACADÉMICO Y EXPERIENCIA		
<p>Se requiere que el postulante cumpla con el siguiente perfil:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Formación profesional: Ingeniero Civil en Obras Civiles. 2. Grado académico: Magíster o superior. Se puede considerar a un titulado sin posgrado, pero debe tener al menos 5 años de experiencia. 3. Manejo del idioma; Inglés nivel Técnico. 4. Habilitado para firmar obras en Chile. 5. Competencias: <ol style="list-style-type: none"> a. Poseer habilidades docentes. b. Proactividad. c. Poseer capacidad de trabajo en equipo. 		

Cumplir con requerimientos del Test Psico-laboral.			
ÁREA DE ESPECIALIDAD			
a. Experiencia en el área de la docencia. b. Deseable experiencia en alguna de las siguientes áreas disciplinarias: <ul style="list-style-type: none"> i. Gestión de proyectos ii. Hidráulica iii. Vialidad. iv. Estructuras. v. Geotecnia. 			
COMPROMISOS ACADÉMICOS			
1.- Realizar docencia de pregrado de acuerdo a los requerimientos que exige la categoría académica. 2.- Postular a fondos concursables para participar como director o integrante en algún proyecto de su disciplina en docencia o investigación. 3.- Generar instancias de conexión con empresas externas para construir proyectos de investigación aplicada. 4.- Coordinar prestaciones de servicios dentro del Departamento de Obras Civiles y Geología, sobre todo a nivel de laboratorios. 5.- Organizar actividades (charlas, cursos, clases magistrales) que apoyen tanto al pregrado como a los actores externos de la Universidad Católica de Temuco.			
III. COMPETENCIAS REQUERIDAS PARA EL CARGO			
COMPETENCIAS	REGULAR	MEDIO	ALTO
COMPETENCIAS CONDUCTUALES			
Seleccione las 5 competencias que considere críticas al desempeño del cargo y señale el nivel de presencia necesaria de cada una (regular/medio/alto).			
1. Responsabilidad			X
2. Orientación al Cliente			
3. Resolución de Problemas			
2. Productividad			X
3. Iniciativa			X
4. Autonomía			X
5. Pensamiento Analítico			
6. Capacidad de Organización y Planificación			

7. Capacidad de Aprendizaje			
8. Flexibilidad / Innovación			
9. Trabajo en Equipo			X
10. Habilidades de Comunicación			
11. Liderazgo			
12. Capacidad de Negociación			
13. Orientación al Resultado			
COMPETENCIAS			
TIC		X	
OTRAS COMPETENCIAS Capacidad de empatía y trato cordial con estudiantes y pares.			
IV. PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN Y EVALUACIÓN DE LOS ANTECEDENTES RECIBIDOS			
Los procedimientos corresponden según reglamentación de la VRA y Dirección General de Personas			