

**BASES QUE ESTABLECEN LOS REQUISITOS PARA SELECCIÓN DE PERSONAL QUE SE DESEMPEÑE
COMO PROFESIONAL ESPECIALISTA EN CONSTRUCCIÓN PARA LA LÍNEA DE DESARROLLO DE
INFRAESTRUCTURA LOCAL Y EDIFICACIONES DE LA AGENCIA DE SOSTENIBILIDAD ENERGÉTICA.**

DESCRIPCIÓN DEL PERFIL	
UNIDAD	: Línea Desarrollo - Infraestructura Local y Edificaciones
OBJETIVO DEL CARGO	: Formar parte del equipo encargado del diseño y desarrollo de proyectos integrales, con foco en acondicionamiento térmico. Profesional a cargo de elaborar especificaciones técnicas, realizar cubicaciones, desarrollar estudios de presupuestos, proponer y desarrollar soluciones constructivas, planificar la ejecución y el control de los proyectos conforme a normativa vigente, elaborar planes de obras, entre otros. Apoyo integral en diseño, inspección, gestión, planificación, evaluación y seguimiento de proyectos de acondicionamiento térmico y eficiencia energética de la infraestructura escolar pública.
ESTAMENTO	: Profesional especialista en construcción Equipo Diseño Escuela
REPORTA A	: Jefe de línea de Territorios y Edificación
LE REPORTAN	: No le reportan
MODO DE CONTRATO	: Plazo fijo (11 meses)
MONTO	: \$2.000.000 Bruto

CONDICIONES Y REQUISITOS PARA INGRESO DEL CARGO				
ESTUDIOS/FORMACIÓN	INDISPENSABLE ESTUDIOS ACADÉMICOS (Escolaridad y/o título profesional)	Profesional Titulado de preferencia Ingeniero Constructor, Constructor Civil, o similar otorgado por Universidades o Institutos Profesionales del Estado o reconocidas por este.		
	DESEABLE ESTUDIOS DE POSTGRADO (Postítulo, magíster, doctorado, otros)	Idealmente con estudios relacionados en Eficiencia Energética en la construcción, acondicionamiento térmico, o en Dirección y Gestión de Proyectos.		
CONOCIMIENTOS ESPECÍFICOS	CONOCIMIENTO	Nivel Básico	Nivel Intermedio	Nivel Avanzado
	Dominio de AutoCAD y plataformas BIM (Archicad y/o Revit)		X	
	Conocimiento en desarrollo de proyectos con foco en Acondicionamiento térmico Sustentabilidad, y Energía			X
	Conocimiento general, de normativa atingente a Construcción y acondicionamiento térmico.			X
	Conocimiento en elaboración de documentación técnica para el desarrollo y ejecución de proyectos.			X
	Capacidades en redacción y comunicación		X	

	Dominio de herramientas office de Windows (PPT, Word, Excel)			X
	Conocimientos en inspección técnica de obra		X	
OTROS REQUISITOS	<p>-Experiencia de al menos 5 proyectos de edificación pública o privada en los que elaboró especificaciones técnicas, cubicaciones, presupuesto y Carta Gantt</p> <p>-Experiencia en Análisis de Precios Unitarios APU</p> <p>-Manejo de detalles constructivos y materiales de soluciones de Eficiencia Energética en Edificación.</p> <p>-Conocimiento en herramientas informáticas como Microsoft Project o similar, para la planificación de obras y cartas Gantt</p>			
AÑOS DE EXPERIENCIA LABORAL REQUERIDOS	<i>General</i>	Experiencia comprobada de al menos 3 años en elaboración de documentación técnica (EETT, presupuestos, gantt), seguimiento y control de proyectos de conservación integral con base en acondicionamiento térmico y/o 5 años de experiencia comprobada en desarrollo de documentación técnica, seguimiento y control de otro tipo de proyectos de infraestructura..		
	Específicos	Diseño, evaluación, revisión, seguimiento y control de Proyectos (Habitacionales, Comerciales, Educativos) en sus distintas líneas y planes.		

FUNCIONES	ACTIVIDADES
Profesional Constructor en equipo de Diseño de Proyectos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Revisión y desarrollo de cubicaciones, presupuestos, detalles constructivos y especificaciones técnicas de proyectos de acondicionamiento térmico, incluida la planificación de ejecución de las obras. 2. Revisar los antecedentes técnicos constructivos de proyectos, conforme a los requerimientos normativos y a los alcances de la especialidad de Eficiencia Energética 3. Velar por el cumplimiento de las normativas vigentes en el desarrollo de los proyectos de intervención en infraestructura de edificación pública. 4. Hacer proyección de los procesos de desarrollo críticos para las obras, mediante Carta Gantt, gráficos y planos según corresponda. 5. Realizar visitas a terreno de proyectos de acondicionamiento térmico, con el fin de levantar información en los establecimientos escolares públicos. 6. Contraparte a consultores externos en la elaboración o ajustes de proyectos. 7. Participar conjuntamente con el equipo de diseño e inspección y cuando sea necesario en cualquier instancia de coordinación técnica que permita apoyar y prevenir posibles problemas técnicos en el desarrollo del proyecto.

	<p>8. Integrar comisiones técnicas de evaluación de proyectos, cuando corresponda y emitir pronunciamiento de calificación y puntaje de los proyectos, cuando corresponda.</p> <p>9. Elaborar y sistematizar informes sobre revisión y evaluación de proyectos</p> <p>10. Otras funciones encomendadas por la Jefatura.</p>
--	---

COMPETENCIAS (HABILIDADES, CAPACIDADES, ACTITUDES)	Irrelevante	Deseable	Imprescindible
1. Proactivo/a			X
1. Liderazgo		X	
2. Responsable			X
3. Ordenado/a			X
4. Orientado/a al resultado		X	
5. Capacidad de coordinación de diferentes áreas y organizaciones			X
6. Flexible		X	
7. Colaborativo/a (trabajo en equipo)			X
8. Trabajo bajo presión		X	