



	REQUISITOS MÍNIMOS DEL PROVEEDOR		
5.	REQUISITOS DEL PROVEEDOR	<ul style="list-style-type: none"> • Contar con Registro Nacional de Proveedores vigente. • Contar con RUC activo y habido. • No estar impedido para contratar con el Estado. • Pertenecer al rubro objeto de la contratación. • Otros que indique el área usuaria o área técnica estratégica. 	
	EXPERIENCIA MÍNIMA DEL PROVEEDOR	<p>Experiencia general:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título Profesional: Ingeniero Civil, Ingeniero Arquitecto, o afines. • Colegiatura: El profesional debe estar debidamente colegiado y habilitado. <p>Experiencia específica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia: Al menos 3 años en estudios similares de aforo de ambientes. 	

		<ul style="list-style-type: none"> • Certificación: Certificación vigente en normativas de seguridad y prevención de riesgos.
	<p>REQUIERE ESPECIALIZADO PERSONAL</p>	<p>Formación Académica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Con Título Profesional en Ingeniería, Arquitectura o carreras afines a la calidad de la gestión de Seguridad. • Deseable contar con grado de Maestría o especialización en normativas de seguridad y prevención de riesgos. <p>Experiencia general:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mínimo tres (3) años de experiencia profesional en gestión o servicio de Cálculo de aforo. <p>Competencias Técnicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conocimiento y experiencia en el cálculo de aforo según normativas nacionales. • Dominio de la legislación en materia de seguridad y accesibilidad en ambientes. • Capacidad para realizar cálculos complejos de aforo y diseño de espacios, utilizando herramientas informáticas y software especializado (AutoCAD, Excel, etc.). • Habilidad para la elaboración de informes técnicos detallados y presentación de los resultados a través de planos modificados y otros documentos necesarios. <p>Competencias Transversales:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Comunicación eficaz, tanto escrita como verbal. • Capacidad de gestión de tiempo y organización para cumplir con los plazos establecidos. • Trabajo en equipo y capacidad para coordinarse con otros profesionales del proyecto. • Ética profesional y compromiso con la calidad y normativas vigentes. • Adaptabilidad y disposición para afrontar imprevistos y ajustarse a cambios durante el proyecto