

ANEXO CONVOCATORIA

21/2023

RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1	<p>Los Servicios incluyen, como instancia mínima, planialtimetría, demarcación de Sectores de de referencia, límites del terreno y líneas divisorias, y hechos preexistentes. La Planialtimetría deberá contemplar el relevamiento del terreno en una grilla imaginaria de puntos que estén separados por una distancia de entre 5m. a 15m. como máximo, dependiendo de la regularidad y complejidad del terreno y de la futura implantación de los edificios proyectados por la Universidad. La documentación firmada por Profesional con Matrícula habilitante vigente (Registrada por el Colegio Profesional) deberá comprender, como mínimo: Tres originales firmados en formato papel del Certificado y de Plano de Altimetría; asimismo se entregará toda la documentación gráfica en soporte digital en formato cad 2D y 3D, y en formato pdf. La Ubicación aproximada es Departamento Ushuaia, Sección I, Macizo 66. PLAZO PARA LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO: 45 DÍAS CORRIDOS.</p>	
2	<p>Los Servicios incluyen, como instancia mínima, planialtimetría, demarcación de Sectores de de referencia, límites del terreno y líneas divisorias, y hechos preexistentes. La Planialtimetría deberá contemplar el relevamiento del terreno en una grilla imaginaria de puntos que estén separados por una distancia de entre 5m. a 15m. como máximo, dependiendo de la regularidad y complejidad del terreno y de la futura implantación de los edificios proyectados por la Universidad. La documentación firmada por Profesional con Matrícula habilitante vigente (Registrada por el Colegio Profesional) deberá comprender, como mínimo: Tres originales firmados en formato papel del Certificado y de Plano de Altimetría; asimismo se entregará toda la documentación gráfica en soporte digital en formato cad 2D y 3D, y en formato pdf. La Ubicación aproximada es Departamento Río Grande, Sección A, Macizo 172A. PLAZO PARA LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO: 45 DÍAS CORRIDOS.</p>	
3	<p>Los Servicios incluyen la totalidad de la documentación eléctrica de Proyecto Ejecutivo (Entre otras tareas, sin ser excluyente, comprende: Memoria de Cálculo Instalación Eléctrica con definición de dimensiones, secciones, materiales, protecciones, etc. que permitan la ejecución de la instalación de acuerdo a la normativa vigente en la zona; Planos de Instalación Eléctrica conteniendo esquemas unifilares, funcionales y topográficos del tablero general, seccionales, subseccionales, bombas, ascensores, puesta a tierra, Unidad Compacta de Transformación, Grupo Electrógeno, etc. en escala gráfica; Especificaciones técnicas de Materiales e insumos, etc.). La Documentación elaborada será entregada, en sus diversas etapas, en formato digital y en dos (2) copias firmadas en formato papel. El/La Profesional deberá contar con Matrícula Profesional habilitante vigente en su respectivo Colegio Profesional, en Provincia y Municipio, y con la correspondiente encomienda profesional. Se definen tres etapas de trabajo: 1- Predimensionado de Anteproyecto 2-</p>	

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
3	<p>Memoria de Cálculo y Planos Generales 3- Planos de Detalle y Especificaciones Técnicas. Según Anexo. PLAZO PARA LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO: 60 DÍAS CORRIDOS.</p>	
4	<p>Los Servicios incluyen la totalidad de la documentación eléctrica de Proyecto Ejecutivo (Entre otras tareas, sin ser excluyente, comprende: Memoria de Cálculo Instalación Eléctrica con definición de dimensiones, secciones, materiales, protecciones, etc. que permitan la ejecución de la instalación de acuerdo a la normativa vigente en la zona; Planos de Instalación Eléctrica conteniendo esquemas unifilares, funcionales y topográficos del tablero general, seccionales, subseccionales, bombas, ascensores, puesta a tierra, Unidad Compacta de Transformación, Grupo Electrónico, etc. en escala gráfica; Especificaciones técnicas de Materiales e insumos, etc.). La Documentación elaborada será entregada, en sus diversas etapas, en formato digital y en dos (2) copias firmadas en formato papel. El/La Profesional deberá contar con Matrícula Profesional habilitante vigente en su respectivo Colegio Profesional, en Provincia y Municipio, y con la correspondiente encomienda profesional. Se definen tres etapas de trabajo: 1- Predimensionado de Anteproyecto 2- Memoria de Cálculo y Planos Generales 3- Planos de Detalle y Especificaciones Técnicas. Según Anexo. PLAZO PARA LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO: 60 DÍAS CORRIDOS.</p>	