

Cronograma General del Proyecto

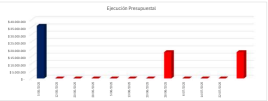
Código: CLIENTE-PC-X-14 OC: N/A.

Fecha:	5/05/2025
Cliente:	Acería: La Paz
Contacto:	Dirección de mantenimiento.

Nombre del proyecto: VIGINANI: Estación de suministro de Cas a Nótino Tifluzador de Zinc.

Dato de Proyecto





ESTADO ACTUAL	100%	100%	Resta por Ejecutar:	0% del alcance del proyecto y 0% del Presupuesto, con saldo = \$0 Millones.

	AÑO	OBJETIVO / INDICADOR DE ÉXITO		META	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE	%CUMPLIMIENTO
			Levantamiento de la información en campo. Diagramación de los bosquejos conceptuales del proyecto.	\$ 3.000.000 P/pe	0				100%								100%
		2	Modelamiento integral de la maqueta de solución y eleboración de la ingeniería de la solución	\$ 15.000.000 P/pe	•				25%	75%	100%						100%
	2025 \$ 36.000.000	3	Integración de la ingeneiría a la plataforma web mediante columnas de ITE y EDDL	\$ 12.000.000 P/pe	0					30%	100%						100%
\$		4	Desarrollo e integración de los resultados de gestión y ejecucion del mantenimiento en base de datos inherente e interactiva en la plataforma	\$ 6.000.000 P/pe	0						100%						100%
		5	Entrega a satisfacción del cliente.	100 %							100%						100%

lotas de seguimiento

-		
Nota 1.	12/05/2025	09/09/2025. Se realiza violate de reconocimiento al sitio para determinar espacios viables y recomendaciones a tener en cuenta, por parte del equipo evaluador. 23/09/2025. Se desarrolla reunión con el ciente para retoalimentar los besquejos de solución agilicables a su necesidad.
Nota 2.	20/05/2025	18/05/2025 be preparan los primeres do-cumentos del piantenamiento conceptulay la base de la maqueta integrá del proyecto.
Nota 3.	28/05/2025	28/05/2025 de desarrollan los documentos de la ingeneria bácica aplicable y o continua avanzando on la maseta integral del proyecto.
Nota 4.	5/06/2025	05/09/2023: Se plateta en la web los eslaces de La Estructura Documental De Ingrenira (EDDIty y se reserva el espacio de Información Fércica Específica (E) (E) de los componentes
Nota 5.	13/06/2025	12/09/2025 is integran to partnered documentors all panel of servisión verb por parte del cirente para seguimiento a los avances de ingeniera.
Nota 6.	20/06/2025	20/09/2025: Se presenta la primera versión del ROM paramitegrar los Reportes De Materiminiento al proyecto.
Nota 7.	28/06/2025	28/09/2025. Se realiza la presentación de avances a cliente para introalimentar y ejecular funcionalidades de la hernamienta y les avances en el desarrollo de la ingeniería.
Nota 8.	6/07/2025	04/07/2025. Se realiza el plan de seguimiento a las mejoras y recomendaciones solicitadas por el cliente para alinear el contenido a sus practicas de gestión del mantenimiento.
Nota 9.	14/07/2025	14/07/2025. Se ajustan los detalles menores, con parte positivo de cumplimiento y se programa la entrega oficial al cliente para su uso en productivo.
Nota 10.	22/07/2025	Se entrega el proyecto al cliente, con cumplimiento total de espectativas y reconocimiento al valor utilitario de la herramiento desarrollada.

Evidencias Destacable

