



	PROCESO JURIDICA		
	ACTA DE INICIO		
CODIGO: JUR-F-001	VERSION: 1	FECHA: 19/09/2024	PÁGINA: 1 de 1

**ACTA MODIFICATORIA A
 ACTA DE INICIO DEL CONTRATO No. OT-002-2026 DEL 29 DE ENERO DE 2026
 CELEBRADO ENTRE LA LOTERIA DEL META Y INNOVA & COMMERCE SAS**

Contrato o Convenio No.:	OT-002-2026 DEL 29 DE ENERO DE 2026		
Registro Presupuestal:	No.00023 DE 29/01/2026.		
Contratista:	INNOVA & COMMERCE SAS	Nit. c.c.	901.736.149-6
Representante Legal:	WILINTONG ORTIZ ARIAS	c.c.	86.056.935
Supervisor:	ELMER FRANCISCO CASTRO SERRATO	c.c.	7.713.458
Objeto:	SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA RED DE DATOS INCLUYENDO INSTALACION DE CABLEADO ESTRUCTURADO Y EQUIPOS DE RED PARA LAS INSTALACIONES DE LA LOTERÍA DEL META.		
Valor total del contrato o convenio: (Letras y Números)	VEINTICUATRO MILLONES DOSCIENTOS MIL PESOS MCTE LEGAL (\$24.200.000). Includo IVA		
Término de ejecución:	El plazo de ejecución del contrato será de TREINTA (30) DIAS, contados a partir de la suscripción del acta de inicio y previo cumplimiento de requisitos de perfeccionamiento y ejecución. El mismo no podrá exceder la vigencia 2026.		
Fecha Inicio:	29/01/2026	Fecha Finalización:	28/02/2026 ✓
<p>En la ciudad de Villavicencio, ELMER FRANCISCO CASTRO SERRATO identificado(a) con cédula de ciudadanía número 7.713.458 de Neiva. suscriben la presente modificación al acta de Inicio, teniendo en cuenta que por error involuntario cuando se fijó la fecha de Inicio del contrato, se estableció un No. De Orden de trabajo que no corresponde, en consecuencia, se aclara que el Contrato es el No. OT-002-2026 del 29 de enero de 2026.</p> <p>Las demas condiciones establecidas en el Acta de inicio, inicialmente suscrita, permanecieran vigentes</p> <p>Para constancia se firma en Villavicencio (Meta) por los que en ella intervinieron, a los veintinueve (29) días del mes de enero del 2026.</p> <p>En constancia firman:</p>			
			
INNOVA & COMMERCE SAS NIT. 901.736.149-6 Contratista		ELMER FRANCISCO CASTRO SERRATO ÁREA DE SISTEMAS Supervisor	