

Comisión Estatal del Agua Cobierno de Baja California Sur

ACTA ENTREGA – RECEPCIÓN DE OBRA "SERVICIOS DE SUSTITUCION DEL TRANSFORMADOR", ENTRE EL CONTRATISTA Y LA CONTRATANTE

Siendo las 08:00 horas del día 22 de julio de 2024, reunidos en las instalaciones de la Comisión Estatal del Agua, los representantes de las partes involucradas, por La Contratante, la Ing. Lesvia Tatiana Davis Monzón, Directora General; el Lic. Olivier Gerardo Montaño, Coordinador Administrativo; el Ing. José Ismael Najera Castañeda, Residente de Obra; y por El Contratista el Ing. Demis Flores Merlin, persona física, para llevar a cabo un recorrido con el propósito de verificar y recibir físicamente los trabajos ejecutados de la obra: "SERVICIOS DE SUSTITUCION DEL TRANSFORMADOR", bajo el contrato de obra pública número ADO-00000003-011-2024, con el propósito de verificar y recibir físicamente los trabajos ejecutados con recursos estatales.

Información básica.

Programas:	"Programa de inversión de mantenimiento"		
Nombre de la Obra:	"SERVICIOS DE SUSTITUCION DEL TRANSFORMADOR"		
Inversión autorizada:	\$470,791.80 (cuatrocientos setenta mil setecientos noventa y uno 80/100 con IVA)		
Oficio de Autorización:	SFyA-SSF-DPyCP-0870/2023.		
Modalidad de adjudicación del contrato:	Adjudicación directa		
Contrato número:	ADO-00000003-011-2024		
Firma:	30 de mayo de 2024.		
Importe del contrato:	\$470,791.80 (cuatrocientos setenta mil setecientos noventa y uno 80/100 con IVA)		
R.F.C.:	FOMD760728HE3		
Fecha de inicio programada:	07 de junio de 2024.		
Fecha de terminación programada:	11 de julio de 2024.		
Fecha de inicio real:	07 de junio de 2024.		
Fecha de terminación real:	29 de junio de 2024.		

La descripción y cuantificación de los trabajos se detallan en la relación de estimaciones pagadas (tabla finiquito), documento que forma parte de la presente acta.

Una vez verificada y cuantificada la obra por las partes que intervienen, se concluye que la obra denominada "SERVICIOS DE SUSTITUCION DEL TRANSFORMADOR", SE ENCUENTRA TERMINADA Y OPERANDO de acuerdo con la finalidad y destino de su ejecución, cumpliendo con lo estipulado en las especificaciones de proyecto e inversión ejercida por lo que está condiciones de ser recibida por la dependencia contratante.

Damis Flores Helin

Rágina 1 de 3



M





ACTA ENTREGA – RECEPCIÓN DE OBRA "SERVICIOS DE SUSTITUCION DEL TRANSFORMADOR", ENTRE EL CONTRATISTA Y LA CONTRATANTE

Balance financiero:

Inversión total contratada (c/I.V.A.):

Contrato	Total	Aportación Estatal
	\$470,791.80	\$470,791.80

Fianzas otorgadas a favor de la dependencia:

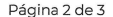
Concepto	Folio no.	Importe	Afianzadora
Anticipo	N/A	N/A	N/A
Cumplimiento	N/A	N/A	N/A

Inversión total ejercida (c/I.V.A.):

Inversión Ejercida	Total	Aportación Estatal	
inversion Ejercida F	\$361,865.45	\$361,865.45	

Concepto	Periodo ejecución	Subtotal	I.V.A.	Total
Estimación 1	10/06/2024- 29/06/2024.	\$311,952.97	\$49,912.48	\$361,865.45
Total	, ejercida	\$311,952.97	\$49,912.48	\$361,865.45

A Line











ACTA ENTREGA – RECEPCIÓN DE OBRA "SERVICIOS DE SUSTITUCION DEL TRANSFORMADOR", ENTRE EL CONTRATISTA Y LA CONTRATANTE

El Gobierno del Estado de Baja California Sur, a través de la Comisión Estatal del Agua, por medio de esta recibe del Contratista los trabajos descritos, reservándose el derecho de hacer posteriormente las reclamaciones que estime pertinentes, de conformidad con los términos del contrato y con lo establecido en los artículos 69 y 70 de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas del Estado y Municipios de Baja California Sur.

Entrega El Contratista

Ing. Demis Flores Merlin

Recibe Contratante

Ing. Lesvia Tatiana Davis Monzón

Directora General de la Comisión Estatal del Agua

Lic. Olivier Gerardo Montaño Coordinador Administrativo de la CEA

Ing. José Ismael Najera Castañeda Residente de Obra de la CEA

Esta hoja forma parte del Acta de Entrega-Recepción de la obra "SERVICIOS DE SUSTITUCION DEL TRANSFORMADOR", Baja California Sur, bajo el contrato de obra pública número ADO-00000003-011-2024.

Danis Flots Yalin