



CONTRATO: CS-SDS-BC-TIJ-FISE-16-04

**A) LUGAR Y FECHA:**

En la ciudad de Tijuana, Baja California, siendo las **10:00 horas** del día **martes 29 de noviembre del 2016**, cita en el área de inversión de la **Secretaría de Desarrollo Social del Estado**, zona costa, ubicadas en el primer nivel del edificio poder ejecutivo, con domicilio en vía oriente no.1 zona rio c.p. 22320 de esta ciudad.

**B) INTERVIENEN:**

Por el contratante, el **Ing. Miguel Ángel Zavala Pantoja** Sub-secretario de Planeación e Infraestructura de la SEDESOE, el **Arq. Marco Antonio Ríos García**, Coordinador del Departamento de Inversión de la SEDESOE zona costa; el **Ing. José Luis Almanza Bracamontes**, Supervisor de obra por la SEDESOE zona costa, y por el contratista de la obra, la **Lic. Cinthya Noemy Martínez Lomeli**, representante legal de **EDIFICACIONES RUMA, S. DE R.L. DE C.V.**

**C) MOTIVO:**

Recepción física de los trabajos correspondientes al Contrato de obra No. **CS-SDS-BC-TIJ-FISE-16-04** denominado **"10010054989 CONSTRUCCION DE ELECTRIFICACION EN COLONIA GRANJAS DIVISION DEL NORTE SEGUNDA ETAPA, EN EL MUNICIPIO DE TIJUANA B.C."**, dando así, **cumplimiento al artículo 69** de la **Ley de obras públicas**, equipamientos, suministros y servicios relacionados con la misma del estado de baja california y al **artículo 69** del correspondiente **reglamento**.

**D) DESCRIPCION DE LOS TRABAJOS QUE SE RECIBEN:**

I.1	ELECTRIFICACION
1.1	SUMINISTRO Y COLOCACION DE MANTA ALUSIVA A LA OBRA, DE 4X8', INCLUYE BASTIDOR DE MADERA DE TRIPLAY, BARROTE, AHOGADO EN CONCRETO FC=150KG/CM <sup>2</sup> SUMINISTRO Y COLOCACION DE POSTE DE CONCRETO DE 12 MTS. 750 TIPO COSTA SEGÚN NORMA DE CFE. INCLUYE TRAZO Y COLOCACION DE PUNTOS PARA SEMBRADO.
1.2	SUMINISTRO Y COLOCACION DE POSTE DE CONCRETO DE 9 MTS. 400 TIPO COSTA SEGÚN NORMA DE CFE. INCLUYE TRAZO Y COLOCACION DE PUNTOS PARA SEMBRADO SUMINISTRO Y COLOCACION DE MANTA ALUSIVA A LA OBRA, DE 4X8', INCLUYE BASTIDOR DE MADERA DE TRIPLAY, BARROTE, AHOGADO EN CONCRETO FC=150KG/CM <sup>2</sup>
1.3	SUMINISTRO Y COLOCACION DE POSTE DE CONCRETO DE 12 MTS. 750 TIPO COSTA SEGÚN NORMA DE CFE. INCLUYE TRAZO Y COLOCACION DE PUNTOS PARA SEMBRADO.
1.4	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESTRUCTURA PRIMARIO TIPO RP1N, PARA CONCRETO
1.5	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESTRUCTURA PRIMARIO TIPO PS1N, PARA CONCRETO SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESTRUCTURA PRIMARIO TIPO AD1N, PARA CONCRETO
1.6	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESTRUCTURA TIPO SP, PARA CONCRETO SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESTRUCTURA PRIMARIO TIPO PS1N, PARA CONCRETO
1.7	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESTRUCTURA PRIMARIO TIPO AD1N, PARA CONCRETO
1.8	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESTRUCTURA TIPO SR, PARA CONCRETO SUMINISTRO Y COLOCACION DE RETENIDAS RDA PARA CONCRETO
1.9	SUMINISTRO Y COLOCACION DE RETENIDAS RBS PARA CONCRETO SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESTRUCTURA TIPO SR, PARA CONCRETO
1.10	SUMINISTRO Y COLOCACION DE RETENIDAS RDA PARA CONCRETO
1.11	SUMINISTRO Y COLOCACION DE RETENIDAS RSA PARA CONCRETO, ANCLA 12 M.
1.12	SUMINISTRO Y COLOCACION DE RETENIDAS RSA PARA CONCRETO, ANCLA 12 M.
1.13	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BANCO DE TRANSFORMACION DE 25KVA 13200-120/240 NORMA C.F.E. TIPO CONSTA NORMAL PARA POSTE DE CONCRETO (DOBLE POLO).
1.14	SUMINISTRO E INSTALACION DE ESTRUCTURA DE MONTAJE DE TRANSFORMADOR, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION
1.15	SUMINISTRO Y COLOCACION DE SISTEMA DE PROTECCION D1CN-CUCHILLAS CORTACIRCUITOS

*(Handwritten signatures and initials in blue ink)*



1.16	SUMINISTRO Y COLOCACION DE SISTEMA DE PROTECCION D1CN-CUCHILLAS CORTACIRCUITOS
1.17	SUMINISTRO Y COLOCACION DE SISTEMA DE APARTARRAYOS.
1.18	SUMINISTRO E INSTALACION DE CONDUCTOR CABLE DESNUDO ACSR AW AL. 1/0 TIPO COSTA REFORZADO 2F-2H
1.19	SUMINISTRO E INSTACION DE CABLE CONDUCTOR 2+1 3/0 AW, ASCR AL, (LINEA SECUNDARIA).
1.20	SUMINISTRO Y COLOCACION DE CAJAS ANTIFRAUDE ESPECIFICACION INDICADA POR C.F.E. PARA EVITAR ILICITOS EN LA RED DE DISTRIBUCION DE LAS INSTALACIONES
1.21	LAMPARA LED ALUMBRADO PUBLICO 75W MCA LEAN INTERNATIONAL O SIMILAR 85-277VAC, INCLUYE: BRAZO, MANIOBRAS, GRUA, FIJACION, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACION.
1.22	TRAMITE Y ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN ANTE CFE Y ELABORACION DE PROYECTO ELECTRICO (PLANOS, MEMORIA TECNICA DESCRIPTIVA) INCLUYE COPIAS, ORIGINAL Y TODO LO REQUERIDO POR CFE
1.23	PAGO Y MATERIAL DE CONEXIÓN DE OBRA ANTE CFE
1.24	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TABLEROS PARA ACOMETIDAS DOMICILIARIAS PARA LOS BENEFICIADOS CON EL PROYECTO DE ELECTRIFICACION
EXT01	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BANCO DE TRAANSFORMACION DE 37.5KVA 13200-120/240 NORMA C.F.E. TIPO CONSTA NORMAL PARA POSTE DE CONCRETO (DOBLE POLO).
EXT02	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BANCO DE TRAANSFORMACION DE 15KVA 13200-120/240 NORMA C.F.E. TIPO CONSTA NORMAL PARA POSTE DE CONCRETO (DOBLE POLO).
EXT03	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESTRUCTURA PRIMARIO TIPO TS30, PARA CONCRETO.
EXT04	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESTRUCTURA PRIMARIO TIPO RD30, PARA CONCRETO.
EXT05	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESTRUCTURA PRIMARIO TIPO VS30, PARA CONCRETO.
EXT06	SUMINISTRO Y COLOCACION DE RETENIDA RBD PARA CONCRETO.

**E) IMPORTE CONTRATADO Y ESTIMACIONES PAGADAS:**

Se manifiesta que el importe contractual fue de **\$ 909,824.51 m.n.** (novecientos nueve mil, ochocientos veinticuatro pesos con 51/100 moneda nacional) incluyendo el impuesto al valor agregado, con un período de ejecución de los trabajos de **70 días naturales**, siendo la fecha de inicio de los trabajos el día **22 de agosto del 2016** y fecha de terminación el día **30 de octubre del 2016**, tanto contractual como real, presentando el contratista **2 (dos) estimaciones** de obra que a continuación se detallan:

**1.- ESTIMACIÓN 1 (UNO):** Durante el período del **22 de agosto del 2016** al **20 de septiembre del 2016**, se presentó la estimación **No. 1 (uno)**, con un importe total estimado de **\$ 389,907.77 m.n.** (trescientos ochenta y nueve mil, novecientos siete pesos con 77/100 moneda nacional) IVA integrado, en donde se estimaron los trabajos correspondientes a los siguientes conceptos:



	ELECTRIFICACION	UNIDAD	CANTIDAD	P.U.	IMPORTE
I.1	SUMINISTRO Y COLOCACION DE MANTA ALUSIVA A LA OBRA, DE 4X8', INCLUYE BASTIDOR DE MADERA DE TRIPLAY, BARROTE, AHOGADO EN CONCRETO FC=150KG/CM <sup>2</sup>	PZA	1.00	\$ 3,353.35	\$ -
I.2	SUMINISTRO Y COLOCACION DE POSTE DE CONCRETO DE 12 MTS. 750 TIPO COSTA SEGÚN NORMA DE CFE. INCLUYE TRAZO Y COLOCACION DE PUNTOS PARA SEMBRADO.	PZA	9.00	\$ 10,192.82	\$ -
I.3	SUMINISTRO Y COLOCACION DE POSTE DE CONCRETO DE 9 MTS. 400 TIPO COSTA SEGÚN NORMA DE CFE. INCLUYE TRAZO Y COLOCACION DE PUNTOS PARA SEMBRADO	PZA	2.00	\$ 8,621.31	\$ -
I.4	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESTRUCTURA PRIMARIO TIPO RP1N, PARA CONCRETO	PZA	0.00	\$ 2,212.36	\$ -
I.5	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESTRUCTURA PRIMARIO TIPO PS1N, PARA CONCRETO	PZA	0.00	\$ 2,188.62	\$ -
I.6	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESTRUCTURA PRIMARIO TIPO AD1N, PARA CONCRETO	PZA	0.00	\$ 2,374.42	\$ -
I.7	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESTRUCTURA TIPO SP, PARA CONCRETO	PZA	3.00	\$ 1,351.57	\$ 2,703.14
I.8	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESTRUCTURA TIPO SR, PARA CONCRETO	PZA	4.00	\$ 1,351.57	\$ 2,703.14
I.9	SUMINISTRO Y COLOCACION DE RETENIDAS RDA PARA CONCRETO	PZA	1.00	\$ 6,279.10	\$ 6,279.10
I.10	SUMINISTRO Y COLOCACION DE RETENIDAS RBS PARA CONCRETO	PZA	4.00	\$ 6,628.35	\$ 6,628.35
I.11	SUMINISTRO Y COLOCACION DE RETENIDAS RSA PARA CONCRETO, ANCLA 12 M.	PZA	3.00	\$ 4,801.28	\$ 14,403.84
I.12	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BANCO DE TRANSFORMACION DE 50KVA 13200-120/240 NORMA C.F.E. TIPO CONSTA NORMAL PARA POSTE DE CONCRETO (DOBLE POLO).	PZA	0.00	\$ 63,053.24	\$ -
I.13	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BANCO DE TRANSFORMACION DE 25KVA 13200-120/240 NORMA C.F.E. TIPO CONSTA NORMAL PARA POSTE DE CONCRETO (DOBLE POLO).	PZA	0.00	\$ 39,424.16	\$ -
I.14	SUMINISTRO E INSTALACION DE ESTRUCTURA DE MONTAJE DE TRANSFORMADOR, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION	PZA	2.00	\$ 2,106.32	\$ 4,212.64
I.15	SUMINISTRO Y COLOCACION DE SISTEMA DE PROTECCION D1CN-CUCHILLAS CORTACIRCUITOS	JGO	2.00	\$ 3,779.25	\$ 7,558.50
I.16	SUMINISTRO Y COLOCACION DE SISTEMA DE TIERRA 04 TIPO CU PARA CONCRETO	PZA	7.00	\$ 1,513.16	\$ 7,565.80
I.17	SUMINISTRO Y COLOCACION DE SISTEMA DE APARTARRAYOS	PZA	2.00	\$ 2,052.15	\$ 4,104.30
I.18	SUMINISTRO E INSTALACION DE CONDUCTOR CABLE DESNUDO ACSR AW AL. 1/0 TIPO COSTA REFORZADO 2F-2H	ML	1,050.00	\$ 173.74	\$ 97,294.40
I.19	SUMINISTRO E INSTACION DE CABLE CONDUCTOR 2+1 3/0 AW, ASCR AL. (LINEA SECUNDARIA).	ML	245.00	\$ 207.50	\$ 50,837.50
I.20	SUMINISTRO Y COLOCACION DE CAJAS ANTIFRAUDE ESPECIFICACION INDICADA POR C.F.E. PARA EVITAR ILICITOS EN LA RED DE DISTRIBUCION DE LAS INSTALACIONES	PZA	4.00	\$ 11,880.46	\$ 11,880.46
I.21	LAMPARA LED ALUMBRADO PUBLICO 75W MCA LEAN INTERNATIONAL O SIMILAR 85-277VAC, INCLUYE: BRAZO, MANIOBRAS, GRUA, FIJACION, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACION.	PZA	5.00	\$ 14,309.25	\$ 42,927.75
I.22	TRAMITE Y ENTREGA DE DOCUMENTACION ANTE CFE Y ELABORACION DE PROYECTO ELECTRICO (PLANOS, MEMORIA TECNICA DESCRIPTIVA) INCLUYE COPIAS, ORIGINAL Y TODO LO REQUERIDO POR CFE	PZA	1.00	\$ 47,437.48	\$ -
I.23	PAGO Y MATERIAL DE CONEXIÓN DE OBRA ANTE CFE	PZA	1.00	\$ 18,388.03	\$ 18,388.03
I.24	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TABLEROS PARA ACOMETIDAS DOMICILIARIAS PARA LOS BENEFICIADOS CON EL PROYECTO DE ELECTRIFICACION	PZA	14.00	\$ 3,687.11	\$ 51,619.54
				<b>IMPORTE</b>	<b>\$336,127.39</b>
				<b>IVA 16%</b>	<b>\$53,780.38</b>
				<b>TOTAL</b>	<b>\$389,907.77</b>

*Handwritten signatures and initials in blue ink.*



2.- **ESTIMACIÓN 2 (DOS):** Durante el período del **21 de septiembre del 2016 al 20 de octubre del 2016**, se ejecutaron los trabajos de la estimación **No. 02 (dos)**, con un importe estimado de **\$531,592.23 M.N.** (quinientos treinta y un mil, quinientos noventa y dos pesos con 23/100 moneda nacional) IVA integrado, en donde se estimaron los trabajos correspondientes a los siguientes conceptos:

	ELECTRIFICACION	UNIDAD	CANTIDAD	P.U.	IMPORTE
I.1	SUMINISTRO Y COLOCACION DE MANTA ALUSIVA A LA OBRA, DE 4X8', INCLUYE BASTIDOR DE MADERA DE TRIPLAY, BARROTE, AHOGADO EN CONCRETO FC=150KG/CM <sup>2</sup>	PZA	1.00	\$ 3,353.35	\$ -
I.2	SUMINISTRO Y COLOCACION DE POSTE DE CONCRETO DE 12 MTS. 750 TIPO COSTA SEGÚN NORMA DE CFE. INCLUYE TRAZO Y COLOCACION DE PUNTOS PARA SEMBRADO.	PZA	9.00	\$ 10,192.82	\$ -
I.3	SUMINISTRO Y COLOCACION DE POSTE DE CONCRETO DE 9 MTS. 400 TIPO COSTA SEGÚN NORMA DE CFE. INCLUYE TRAZO Y COLOCACION DE PUNTOS PARA SEMBRADO	PZA	2.00	\$ 8,621.31	\$ -
I.4	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESTRUCTURA PRIMARIO TIPO RP1N, PARA CONCRETO	PZA	0.00	\$ 2,212.36	\$ -
I.5	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESTRUCTURA PRIMARIO TIPO PS1N, PARA CONCRETO	PZA	0.00	\$ 2,188.62	\$ -
I.6	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESTRUCTURA PRIMARIO TIPO AD1N, PARA CONCRETO	PZA	0.00	\$ 2,374.42	\$ -
I.7	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESTRUCTURA TIPO SP, PARA CONCRETO	PZA	3.00	\$ 1,351.57	\$ 2,703.14
I.8	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESTRUCTURA TIPO SR, PARA CONCRETO	PZA	4.00	\$ 1,351.57	\$ 2,703.14
I.9	SUMINISTRO Y COLOCACION DE RETENIDAS RDA PARA CONCRETO	PZA	1.00	\$ 6,279.10	\$ 6,279.10
I.10	SUMINISTRO Y COLOCACION DE RETENIDAS RBS PARA CONCRETO	PZA	4.00	\$ 6,628.35	\$ 6,628.35
I.11	SUMINISTRO Y COLOCACION DE RETENIDAS RSA PARA CONCRETO, ANCLA 12 M.	PZA	3.00	\$ 4,801.28	\$ 14,403.84
I.12	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BANCO DE TRANSFORMACION DE 50KVA 13200-120/240 NORMA C.F.E. TIPO CONSTA NORMAL PARA POSTE DE CONCRETO (DOBLE POLO).	PZA	0.00	\$ 63,053.24	\$ -
I.13	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BANCO DE TRANSFORMACION DE 25KVA 13200-120/240 NORMA C.F.E. TIPO CONSTA NORMAL PARA POSTE DE CONCRETO (DOBLE POLO).	PZA	0.00	\$ 39,424.16	\$ -
I.14	SUMINISTRO E INSTALACION DE ESTRUCTURA DE MONTAJE DE TRANSFORMADOR, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION	PZA	2.00	\$ 2,106.32	\$ 4,212.64
I.15	SUMINISTRO Y COLOCACION DE SISTEMA DE PROTECCION D1CN-CUCHILLAS CORTACIRCUITOS	JGO	2.00	\$ 3,779.25	\$ 7,558.50
I.16	SUMINISTRO Y COLOCACION DE SISTEMA DE TIERRA 04 TIPO CU PARA CONCRETO	PZA	7.00	\$ 1,513.16	\$ 7,565.80
I.17	SUMINISTRO Y COLOCACION DE SISTEMA DE APARTARRAYOS	PZA	2.00	\$ 2,052.15	\$ 4,104.30
I.18	SUMINISTRO E INSTALACION DE CONDUCTOR CABLE DESNUDO ACSR AW AL. 1/0 TIPO COSTA REFORZADO 2F-2H	ML	1,050.00	\$ 173.74	\$ 97,294.40
I.19	SUMINISTRO E INSTACION DE CABLE CONDUCTOR 2+1 3/0 AW, ASCR AL. (LINEA SECUNDARIA).	ML	245.00	\$ 207.50	\$ 50,837.50
I.20	SUMINISTRO Y COLOCACION DE CAJAS ANTIFRAUDE ESPECIFICACION INDICADA POR C.F.E. PARA EVITAR ILICITOS EN LA RED DE DISTRIBUCION DE LAS INSTALACIONES	PZA	4.00	\$ 11,880.46	\$ 11,880.46
I.21	LAMPARA LED ALUMBRADO PUBLICO 75W MCA LEAN INTERNATIONAL O SIMILAR 85-277VAC, INCLUYE: BRAZO, MANIOBRAS, GRUA, FIJACION, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACION.	PZA	5.00	\$ 14,309.25	\$ 42,927.75
I.22	TRAMITE Y ENTREGA DE DOCUMENTACION ANTE CFE Y ELABORACION DE PROYECTO ELECTRICO (PLANOS, MEMORIA TECNICA DESCRIPTIVA) INCLUYE COPIAS, ORIGINAL Y TODO LO REQUERIDO POR CFE	PZA	1.00	\$ 47,437.48	\$ -
I.23	PAGO Y MATERIAL DE CONEXIÓN DE OBRA ANTE CFE	PZA	1.00	\$ 18,388.03	\$ 18,388.03



CONTRATO: CS-SDS-BC-TIJ-FISE-16-04

I.24	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TABLEROS PARA ACOMETIDAS DOMICILIARIAS PARA LOS BENEFICIADOS CON EL PROYECTO DE ELECTRIFICACION	PZA	14.00	\$ 3,687.11	\$ 51,619.54
EXT01	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BANCO DE TRAANSFORMACION DE 37.5KVA 13200-120/240 NORMA C.F.E. TIPO CONSTA NORMAL PARA POSTE DE CONCRETO (DOBLE POLO).	PZA	1.00	\$54,790.31	\$54,790.31
EXT02	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BANCO DE TRAANSFORMACION DE 15KVA 13200-120/240 NORMA C.F.E. TIPO CONSTA NORMAL PARA POSTE DE CONCRETO (DOBLE POLO).	PZA	1.00	\$32,586.58	\$32,586.58
EXT03	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESTRUCTURA PRIMARIO TIPO TS30, PARA CONCRETO.	PZA	3.00	\$3,525.95	\$10,577.85
EXT04	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESTRUCTURA PRIMARIO TIPO RD30, PARA CONCRETO.	PZA	4.00	\$3,685.10	\$14,740.40
EXT05	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESTRUCTURA PRIMARIO TIPO VS30, PARA CONCRETO.	PZA	3.00	\$3,159.30	\$9,477.90
EXT06	SUMINISTRO Y COLOCACION DE RETENIDA RBD PARA CONCRETO.	PZA	1.00	\$6,989.63	\$6,989.63
				<b>IMPORTE</b>	<b>\$458,269.16</b>
				<b>IVA 16%</b>	<b>\$73,323.07</b>
				<b>TOTAL</b>	<b>\$531,592.23</b>

**F) GARANTÍAS.**

La contratista hace entrega de la **FIANZA No. 1780675-0000**, por obra en buena calidad, vicios ocultos y/o defectos de construcción que resulten con motivos de la ejecución de la obra, emitida con fecha del **07 de noviembre del 2016** por **LIBERTY FIANZAS, S.A. DE C.V.** por un importe de **\$ 92,150.00 m.n.** (noventa y dos mil, ciento cincuenta pesos con 00/100 moneda nacional) incluyendo el impuesto al valor agregado, correspondiendo al 10% del importe de obra contratado, prevista en el **artículo 70 de la Ley de Obras Públicas, Equipamientos, Suministros y Servicios relacionados con la misma del Estado de Baja California**, por la que garantiza responder por los defectos que resulten de la realización de los trabajos, **vicios ocultos** o de cualquier responsabilidad en que incurriera en la ejecución del contrato. No habiendo otro asunto que tratar firman el presente documento los que en el intervienen:

**“LA CONTRATANTE”**

SECRETARÍA DE DESARROLLO SOCIAL DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA

**ING. MIGUEL ANGEL ZAVALA PANTOJA.**  
 SUBSECRETARIO DE PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA  
 (SEDESOE)

**“EL CONTRATISTA”**

EDIFICACIONESRUMA, S. DE R.L. DE C.V.

**LIC. CINTHYA NOEMY MARTINEZ LOMELI**  
 GERENTE GENERAL

**TESTIGOS**

**ARQ. MARCO ANTONIO RÍOS GARCÍA.**  
 JEFE DEL DEPARTAMENTO DE INVERSIÓN  
 (SEDESOE ZONA COSTA)

**ING JOSE LUIS ALMANZA BRACAMONTES.**  
 SUPERVISOR DE OBRA  
 (SEDESOE ZONA COSTA)