

## ACTA DE ENTREGA - RECEPCIÓN FÍSICA

En el Municipio de Pinal de Amoles, Querétaro. Siendo las 13:00 horas del día 05 de enero de 2024, se reunieron en el terreno que ocupa la obra denominada: **“CONSTRUCCIÓN DE PUENTE PEATONAL, EN RÍO ESCANELA, PINAL DE AMOLES, QUERÉTARO.”** por parte del Municipio de Pinal de Amoles el encargado de obras públicas **Ing. RICARDO VIEYRA BONILLA**, el coordinador de supervisor **Ing. CIPRIANO MARCELO BALDERAS MENDOZA** y el supervisor de obra **Ing. OCTAVIO HERNANDEZ GONZALEZ.** y por parte de la empresa persona física el **C. JOAN JONATHAN ALCÁNTARA RESÉNDIZ**, en su carácter de residente y contratista de obra para llevar a cabo en los términos del artículo 66 de la ley de obras públicas del estado de Querétaro, **El Acta De Entrega- Recepción Física** de los trabajos

DATOS DE APROBACIÓN	
Nombre de la obra	“CONSTRUCCIÓN DE PUENTE PEATONAL, EN RÍO ESCANELA, PINAL DE AMOLES, QUERÉTARO..”
Localidad	RIO ESCANELA
No. De contrato	MPA.DOP.FAISMUN 2023.AD.2023.048
Programa	FAISMUN 2023
No. De Obra	048
Monto contratado	\$ 682,939.83
Oficio De Aprobación. No.	1150
Fecha Oficio De Aprobación	27 NOV 2023
Beneficiarios	

### PERIODO DE EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS:

De acuerdo con los oficios entregados por el contratista. Inicio de obra el día 08/12/2023 y termino de obra el 31/12/2023.

### Estados financieros:

Los trabajos totales ejecutados por la empresa ascienden a un importe total de \$ 682,939.83 (seiscientos ochenta y dos mil novecientos treinta y nueve pesos 83/100 m.n.) i.v.a. Incluido, conforme las estimaciones periódicas indicadas a continuación

Las estimaciones de los trabajos totalmente ejecutadas por el contratista, de acuerdo con el establecido en el contrato, pagados por el Municipio de Pinal de Amoles, Querétaro, son las que se realizan a continuación.

Estimación no.	Fecha	Periodo de ejecución	Monto estimado:	Monto acumulado:
1 (UNICA)	31/12/2023	08/12/2023 - 31/12/2023	\$ 682,939.83	\$ 682,939.83

**Estado Físico:** Los trabajos ejecutados por el contratista son los siguientes:

*RMS*



## ACTA DE ENTREGA - RECEPCIÓN FÍSICA

CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	P. U.	VOLUME N EST 1	IMPORTE ESTIMADO
<b>1</b>	<b>PRELIMINARES</b>				<b>481.30</b>
PRE042	LIMPIEZA, TRAZO Y NIVELACIÓN EN CAMINOS CON EQUIPO TOPOGRÁFICO, INCLUYE: EQUIPO, MATERIALES, MANO DE OBRA, LOCALIZACIÓN DE EJES, SEÑALAMIENTOS, ESTACAS, BANCOS DE NIVEL, MOJONERAS, LIMPIEZA MALEZA FUERA DE AREA DE TRABAJO, AL LUGAR INDICADO POR LA SUPERVISION, EQUIPO DE SEGURIDAD, HERRAMIENTAS Y TODO LO NECESARIO PARA CORRECTA EJECUCION. P.U.O.T.	m2	\$ 10.00	48.13	481.30
<b>2</b>	<b>DEMOLICION Y DESMATELAMIENTO</b>				<b>16,508.60</b>
DEM014	DEMOLICION A MANO DE ESTRUCTURAS DE CONCRETO CICLOPEO EXISTENTE, A DETALLE, INCLUYE: APILADO DE ESCOMBRO PARA REUTILIZACION COMO RELLENO, HERRAMIENTA, EQUIPO Y MANO DE OBRA NECESARIA PARA SU COMPLETA EJECUCION. P.U.O.T.	m3	\$ 873.35	2.33	2,034.91
DEM008	DEMOLICION DE ELEMENTOS DE CONCRETO EN ESTRUCTURA ARMADA CON ACERO DE CUALQUIER DIAMETRO, MAYOREA A 15 CM DE ESPESOR, INCLUYE: CORTES DE VARILLA O MALLA, ROMPEDORA ELÉCTRICA, ANDAMIAJE, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA NECESARIOS; LA CARGA Y EL ACARREO DE ESCOMBRO DENTRO Y HACIA FUERA DE LA OBRA DEL MATERIAL NO UTILIZABLE, ACOPIO Y RETIRO DEL MATERIAL PRODUCTO DE LA DEMOLICIÓN AL DESTINO QUE INDIQUE LA SUPERVISIÓN BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL CONTRATISTA, DENTRO O FUERA DE LA OBRA, LIMPIEZA DEL ÁREA DE TRABAJO Y TODO LO NECESARIO PARA SU COMPLETA EJECUCIÓN. P.U.O.T.	m3	\$ 1,044.53	0.64	668.50
DEM087	DESMANTELADO Y RETIRO DE CABLE DE REHUSO PROVISIONAL, SIN RECUPERACION, INCL. MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU COMPLETA EJECUCION. P.U.O.T.	m	\$ 65.14	140.70	9,165.20
DEM088	DESMANTELADO Y RETIRO DE LAMINA ANTIDERRAPANTE O SIMILAR PROVISIONAL, SIN RECUPERACION, INCL. MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU COMPLETA EJECUCION. P.U.O.T.	m2	\$ 225.90	20.54	4,639.99
<b>3</b>	<b>EXCAVACIONES</b>				<b>64,301.98</b>
PRE102	EXCAVACIÓN A MANO EN ZANJAS EN TERRENO "B", A CUALQUIER PROFUNDIDAD. INCLUYE AFINE DE FONDO Y TALUD; LA HERRAMIENTA Y LA MANO DE OBRA NECESARIAS; LA CARGA Y EL ACARREO DEL MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACIÓN DENTRO Y HACIA FUERA DE OBRA DEL MATERIAL NO UTILIZABLE, BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL CONTRATISTA, AL DESTINO QUE ESTÉ AUTORIZADO POR LAS AUTORIDADES CORRESPONDIENTES. MEDIDO COMPACTO. P.U.O.T.	m3	\$ 462.40	13.00	6,011.20
PRE101-A	EXCAVACIÓN A MANO A CIELO ABIERTO EN TERRENO TIPO "C", A CUALQUIER PROFUNDIDAD. INCLUYE AFINE DE FONDO Y TALUD; LA HERRAMIENTA Y LA MANO DE OBRA NECESARIAS; TRASPALCO HORIZONTAL DE 5 A 10 M DE DISTANCIA HORIZONTAL DEL MATERIAL NO UTILIZABLE, BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL CONTRATISTA, AL LUGAR INDICADO POR LA SUPERVISION. MEDIDO COMPACTO. P.U.O.T.	m3	\$ 861.70	24.81	21,378.78
PRE231	BARRENACION DE MATERIAL ROCOSO PARA ANCLAJE TIPO ARPON, BARRENA DE 1 1/2", HASTA 2.00 M DE PROFUNDIDAD, CON MEDIOS NEUMATICOS, INCLUYE: BOMBEO DE AGUA, EQUIPO, MANO DE OBRA, HERRAMIENTAS, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES HASTA 150 M FUERA DE CAMINO DE ACCESO Y TODO LO NECESARIO PARA SU COMPLETA EJECUCION. P.U. O.T.	m	\$ 769.00	48.00	36,912.00
<b>4</b>	<b>PILAS Y CAMARAS DE ANCLAJE</b>				<b>420,851.06</b>
CIM118	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ANCLA DE TENSION/FRICCION DE VARILLA CORRUGADA DIAMETRO 1", CON RANURA Y CUÑA; VARILLA DE 2.20 M DE LONGITUD DE DESARROLLO; DISPOSICION Y ESPECIFICACIONES SEGUN PLANO DE PROYECTO; INCL. MATERIAL, HERRAMIENTA, EQUIPO, MANO DE OBRA, ACARREOS Y MANIOBRAS LOCALES, Y TODO LO NECESARIO PARA SU COMPLETA EJECUCION. P.U.O.T.	pza	\$ 799.49	24.00	19,187.76
CIM119	SUMINISTRO Y COLOCACION DE INYECCION DE MORTERO CEMENTO-AGUA PROP. 1:1.3; PROFUNDIDAD DE HASTA 2.00 M DE LONGITUD, DIAMETRO 1 1/2"; INCL. MATERIAL, HERRAMIENTA, EQUIPO, MANO DE OBRA, ACARREOS Y MANIOBRAS LOCALES, Y TODO LO NECESARIO PARA SU COMPLETA EJECUCION. P.U.O.T.	l	\$ 112.70	30.88	3,480.18

*[Handwritten signature]*

*R. U. B.*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*



**ACTA DE ENTREGA - RECEPCIÓN FÍSICA**

CIM001	PLANTILLA DE CONCRETO F'C=100 KG/CM <sup>2</sup> CON T.M.A. DE 3/4", HECHO EN OBRA, DE 5 CM DE ESPESOR. INCLUYE: LA PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE; EL SUMINISTRO DE LOS MATERIALES CON SU DESPERDICIO RESPECTIVO, ACARREOS, ELABORACIÓN, CARGA, VACIADO, EXTENDIDO; HABILITADO Y EL CURADO DE CIMBRA, CIMBRADO Y DESCIMBRADO, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU COMPLETA EJECUCIÓN. P.U.O.T.	m2	\$ 250.53	5.32	1,332.82
EST249	ZAPATA AISLADA RECTANGULAR DE COLINDANCIA, SIN DADO, DE CONCRETO 250 KG/CM2 T-M-A- 3/4", REVENIMIENTO MAX 8 CM., SECCIÓN DE 1.00 X 1.33 MTS, PERALTE DE 30/40 CM; ARMADO DOBLE CON ACERO DE REFUERZO EN LECHO INFERIOR: 7Vrs. # 5 EN SENTIDO LARGO Y 6Vrs. # 5 EN SENTIDO CORTO, Y CERO DE REFUERZO EN LECHO SUPERIOR 8Vrs.# 4 EN SENTIDO LARGO Y 8Vrs.# 4 EN SENTIDO CORTO; PARA UNA qadm=10.43TN/CM2, INCLUYE: CIMBRA, PRUEBAS DE LABORATORIO EN INDIRECTOS, MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, EQUIPO, ACARREOS Y MANIOBRAS LOCALES, Y TODO LO NECESARIO PARA SU COMPLETA EJECUCIÓN. P.U.O.T.	pza	\$ 7,228.67	4.00	28,914.68
EST261	DADO DE CONCRETO ARMADO, F'C= 250 KG/CM2 T-M-A- 3/4", REVENIMIENTO MAX 8 CM., SECCIÓN DE 0.60 X 0.60 MTS, ALTURA VARIABLE HASTA 1.0 A 2.0 M; ARMADO SEGUN PROYECTO CON ACERO DE REFUERZO: 8Vrs. # 6, EVrs.# 3 @ 0.20 MTS EN DOS SECCIONES, INCLUYE: CIMBRA APARENTE, PRUEBAS DE LABORATORIO EN INDIRECTOS, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, EQUIPO, ACARREOS Y MANIOBRAS LOCALES, Y TODO LO NECESARIO PARA SU COMPLETA EJECUCIÓN. P.U.O.T.	m	\$ 5,369.22	9.42	50,578.05
EST274	TRABE DE LIGA DE 30*40 CM, DE CONCRETO ARMADO F'C= 250 KG/CM2 ELABORADO EN OBRA CON MAQUINA REVOLVEDORA, T.M.A. 3/4", CIMBRA APARENTE CON TRIPLAY DE PINO DE 16 MM, ACERO DE REFUERZO CON 8 VARILLAS No. 5, ESTRIBOS DEL No. 3 @ 15 CMS, INCL: MATERIALES, TRASLAPES, DESPERDICIOS, CIMBRADO, HABILITADO Y ARMADO, COLADO, PRUEBAS DE LABORATORIO EN INDIRECTOS, DESCIMBRADO, CURADO, HERRAMIENTA Y LA MANO DE OBRA NECESARIA PARA SU COMPLETA EJECUCIÓN. P.U.O.T.	m	\$ 3,054.55	3.08	9,408.01
CIM050-A	ANCLAS DE ACERO REDONDO LISO DE 1" DE DIÁMETRO POR 105CM DE LONGITUD DE DESARROLLO, CON ROSCA ESTÁNDAR EN UN EXTREMO SEGUN PLANO, 2 TUERCAS Y ROLDANAS PLANA DE ALTA RESISTENCIA Y DE PRESION. INCLUYE: SUMINISTRO DE LOS MATERIALES CON SU DESPERDICIO RESPECTIVO, CORTES, COLOCACIÓN, FIJACIÓN, CORTE DE ROSCA EXCEDENTE A RAS DE TUERCA UNA VEZ TERMINADO EL MONTAJE DE LA ESTRUCTURA, EQUIPO, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU COMPLETA EJECUCIÓN. COMO SE ESPECIFICA EN PLANO DE PROYECTO. P.U.O.T.	pza	\$ 692.65	32.00	22,164.80
EST302	PILA TIPO COLUMNA DE ACERO ESTRUCTURAL: VIGA DE ACERO A-572 IR 356X32.9 ( 14X22 W) DE 32.90 KG/M, D=349 MM, Tw=5.8mm Tf=8.5mm P=127mm F'Y=3,515 KG/CM <sup>2</sup> ; C/PLACA BASE DE ACERO A-36, DE 50*50 CMS, e=3/4", CARTABONES DE PLANA DE ACERO A-36, e=3/8"; ASI COMO CASQUILLO DE ROZAMIENTO: DE TUBO MEDIA CAÑA DE ACERO A-513, CED-40, e=7/16", DIAM. 14", C/CEJAS CORREDERA DE SOLERA DE ACERO A-36, CURVADA DE 3/8"X1 1/2", DE 45 CMS DE LONGITUD, TERMINACION DIAGONAL, ACEMAD E UNA PLACA PARA RETENIDA DE ACERO A-36, e=3/8", Y TIRNILLERIA DE 1/2" GRADO 5 ASTM A-449; AGUEROS, SOLDADURAS, DIMENSIONES Y DEMAS DETALLES CONSTRUCTIVOS SEGUN INDICACIONES DE PLANO DE PROYECTO, INCLUYE: SUMINISTRO, HABILITADO, SOLDADURA, DOS MANO DE PRIMER ANTICORROSIVO, DOS MANOS DE PINTURA ESMALTE, SUMINISTRO DE LOS MATERIALES CON SU DESPERDICIO RESPECTIVO, PRUEBAS DE SOLDADURA, CORTES, EQUIPO, MONTAJE, NIVELACIÓN, PLOMEADO, MANIOBRAS, A CUALQUIER ALTURA Y GRADO DE DIFICULTAD, CARGAS Y ACARREOS A CUALQUIER DISTANCIA Y GRADO DE DIFICULTAD, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU COMPLETA EJECUCIÓN. COMO SE ESPECIFICA EN PLANO DE PROYECTO. P.U.O.T.	pza	\$ 23,221.35	4.00	92,885.40





RMB

**ACTA DE ENTREGA - RECEPCIÓN FÍSICA**

EST304	YUGO TIPO VIGA DE ACERO ESTRUCTURAL: VIGA DE ALMA ABIERTA DE ACERO A-36, SECCION 35.6X10.1 CM, FABRICADA CON PATINES DE SOLERA 1/4"X4", MONTANTES CON SOLERA 1/4"X4", DIAGONALES CON TUBO C-30 DE 1" (33 MM DE DIAM.), F'Y=2,530 KG/CM <sup>2</sup> ; C/CARTABONES DE PLANA DE ACERO A-36, e=3/8"; SOLDADURAS, DIMENCIONES Y DEMAS DETALLES CONSTRUCTIVOS SEGUN INDICACIONES DE PLANO DE PROYECTO. INCLUYE: SUMINISTRO, HABILITADO, SOLDADURA, DOS MANO DE PRIMER ANTICORROSIVO, DOS MANOS DE PINTURA ESMALTE, SUMINISTRO DE LOS MATERIALES CON SU DESPERDICIO RESPECTIVO, PRUEBAS DE SOLDADURA, CORTES, EQUIPO, MONTAJE, NIVELACIÓN, MANIOBRAS, A CUALQUIER ALTURA Y GRADO DE DIFICULTAD, CARGAS Y ACARREOS A CUALQUIER DISTANCIA Y GRADO DE DIFICULTAD, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU COMPLETA EJECUCIÓN. COMO SE ESPECIFICA EN PLANO DE PROYECTO. P.U.O.T.	pza	\$ 11,166.30	2.00	22,332.60
CIM121	CAMARA DE ANLAJE DE CONCRETO CICLOPEO 50-50 EN PORCENTAJE, F'C=250 KG/CM <sup>2</sup> , PIEDRA BOLA DE LA REGION, ARMADO UNA BOLSA CON REFUERZO INTERIOR HORIZONTAL Y VERTICAL DE MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/6-6, DE HASTA 3.50M X 0.90 M Y UNA ALTURA DE HASTA 3.30 M; DISPOSICION Y ESPECIFICACIONES SEGUN PLANO DE PROYECTO; CIMBRA TERRENO NATURAL UNA CARA, CIMBRA DE MADERA DE PINO COMUN, INCL. MATERIAL, HERRAMIENTA, EQUIPO, MANO DE OBRA, ACARREOS Y MANIOBRAS LOCALES, Y TODO LO NECESARIO PARA SU COMPLETA EJECUCION. P.U.O.T.	m3	\$ 4,604.46	25.41	116,999.33
PRE116	RELLENO CON MATERIAL PRODUCTO DE EXCAVACIÓN, COMPACTADO AL 90% DE SU PVSIM, CON MEDIOS MANUALES, EN CAPAS NO MAYORES A 20 CM DE ESPESOR. INCLUYE: ACARREOS Y MANIOBRAS LOCALES, EQUIPO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA NECESARIA PARA SU COMPLETA EJECUCION. MEDIR COMPACTO. P.U.O.T.	m3	\$ 63.26	8.82	557.95
EST407	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ANCLAS FIADOR TIPO CLAVO, C/PLACA O SOLERA DE ACERO A-36, e=1/2", DOBLE OREJA, LONGITUD DE PLACA 1.05 M, BASE ANCLA DE PLACA DE ACERO A-36, e=1", DE 70*70 CMS, SEPARADOR DELANTERO CON PLACA ACERO A-36, e=3/8", DOS MANO DE PRIMER ANTICORROSIVO, DOS MANOS DE PINTURA ESMALTE, INCL. ACERO DE REFUERZO A-42, DIAM. 3/4", EN "V" LONGITUD DE DESARROLLO 2.0 M, DISPOSICIÓN Y ESPECIFICACIONES SEGÚN PLANO DE PROYECTO, MATERIALES, HERRAMIENTA, EQUIPO, MANO DE OBRA, MANIOBRAS Y ACARREOS LOCALES Y TODO LO NECESARIO PARA SU COMPLETA EJECUCION. P.U.O.T.	pza	\$ 12,126.48	4.00	48,505.92
EST403	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PERNO DE ACERO REDONDO A-36, DIAM. 2 1/2", DE 10 CMS DE LONGITUD, CON DOS MANO DE PRIMER ANTICORROSIVO, DOS MANOS DE PINTURA ESMALTE, DISPOSICIÓN Y ESPECIFICACIONES SEGÚN PLANO DE PROYECTO, MATERIALES, HERRAMIENTA, EQUIPO, MANO DE OBRA, MANIOBRAS Y ACARREOS LOCALES Y TODO LO NECESARIO PARA SU COMPLETA EJECUCION. P.U.O.T.	pza	\$ 1,125.89	4.00	4,503.56
5	ESTRUCTURA DE PUENTE, SISTEMA DE PISO Y BARANDAS				86,598.29
EST421	SUMINISTRO Y COLOCACION DE CABLE DE ACERO GALVANIZADO ALMA DE ACERO 6X25 Ó 6X26 DE DIAM. 1 1/4", RESISTENCIA A LA RUPTURA 63.0 TON, AM/IPS, REF. BARRACUDA (CAMESA), AMARRE POR DOBLEZ, CATENARIA Y ESPECIFICACIONES SEGÚN PLANO DE PROYECTO, INCL. DOBLEZ, DESPERDICIO, ELONGACIONES, MATERIAL, HERRAMIENTA, EQUIPO, MANO DE OBRA, MANIOBRAS Y ACARREOS LOCALES Y TODO LO NECESARIO PARA SU COMPLETA EJECUCION. MEDIR LONGITUD DE DESARROLLO PERNO A PERNO. P.U.O.T.	m	\$ 1,165.02	59.93	69,819.65
EST411	SUMINISTRO Y COLOCACION ROZADERA REFORZADA GALVANIZADA DIAM. 1 1/4", MODELO G-414 REFERENCIA MCA. CROSBY, INCL. MATERIAL, HERRAMIENTA, EQUIPO, MANO DE OBRA, MANIOBRAS Y ACARREOS LOCALES Y TODO LO NECESARIO PARA SU COMPLETA EJECUCION. P.U.O.T.	pza	\$ 937.21	4.00	3,748.84
EST431	SUMINISTRO Y COLOCACION GRAPA O NUDO DIAM. 1 1/4", MODELO G-450 REFERENCIA MCA. CROSBY, INCL. MATERIAL, HERRAMIENTA, EQUIPO, MANO DE OBRA, MANIOBRAS Y ACARREOS LOCALES Y TODO LO NECESARIO PARA SU COMPLETA EJECUCION. P.U.O.T.	pza	\$ 465.35	28.00	13,029.80
					588,741.23
					94,198.60
					682,939.83




RMB






## ACTA DE ENTREGA - RECEPCIÓN FÍSICA

### Fianza de garantía:

Concluida la obra, no obstante, su recepción formal, el contratista quedará obligado a responder por los defectos que resulten de la misma, de los vicios ocultos y de cualquier otra responsabilidad; para la cual otorga **fianza**, que estará en vigor por los doce meses siguientes a la presente fecha, garantiza el 10% del monto contratado, de conformidad con lo dispuesto en el Artículo 67 de La Ley de Obras Públicas del Estado de Querétaro.

Los representantes del municipio manifiestan haber dado cumplimiento a lo que señala el Artículo 66 de La Ley de la Obra Publica del Estado de Queretaro, notificando a lo secretaria de la contraloria de la celebracion de este acto, mediante el oficio: **OP/002/2024.**

Se levanta la presente acta en virtud de que tal como consta en el acta de verificacion de terminos de los trabajos ejecutados de fecha de 06 de noviembre del 2023, que los trabajos objeto de este contrato fueron total mente concluidos. Cumplandose la metas originales de la obra, por lo que resulta procedente la recepcion de los trabajos ejecutados, reservandose el Municipio de Pinal de Amoles el derecho de hacer posteriormente las reclamaciones que proceden por trabajos mal ejecutados, mala calidad, pagos indebidos o vicios ocultos y por cualquier otro concepto que tenga derecho.

En cumplimiento con lo dispuesto del Artículo 66 de La Ley de Obras Publicas del Estado de Queretaro, se elabora la presente acta de entrega- recepcion fisica, misma que una ves leida por las presentes firmas de conformidad siendo las 13:00 horas del dia 05 de enero de 2024, en la comunidad de Rio Escanela , Pinal de Amoles, Queretaro.

### ANEXO 1

RELACION DE PLANOS DE CONSTRUCCION, BITACORA, RECIBIDOS POR EL SUPERVISOR DE LA OBRA.

Clave	Cantidad	Descripción
1	1	Tomos De Bitácora De Obra
2	1	Planos De Metas Finales (As Built)

RUM

## ACTA DE ENTREGA - RECEPCIÓN FÍSICA

### ENTREGA EMPRESA



**C. JOAN JONATHAN ALCÁNTARA RESÉNDIZ**  
EMPRESA RESPONSABLE DE LA EJECUCIÓN  
DE LOS TRABAJOS

RECIBIDO POR EL MUNICIPIO PINAL DE AMOLES, QUERETARO



**ING. MARCELO CIPRIANO BALDERAS MENDOZA**

COORDINADOR DE SUPERVISION DE OBRA




**ING. OCTAVIO HERNANDEZ GONZALEZ**

SUPERVISOR DE OBRA



**ING. RICARDO VIEYRA BONILLA**

DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS DEL MUNICIPIO DE  
PINAL DE AMOLES, QRO.



**LIC. OMAR DE JESÚS ÁNGELES VEGA**

TITULAR DE LA CONTRALORÍA DEL MUNICIPIO DE  
PINAL DE AMOLES, QRO.