

**ACTA DE ENTREGA - RECEPCIÓN**  
**(SECODUVI - BENEFICIARIO)**

<b>FUENTE DE FINANCIAMIENTO:</b>	FONDO DE APORTACIONES PARA EL FORTALECIMIENTO DE LAS ENTIDADES FEDERATIVAS 2018.
<b>NOMBRE DE LA OBRA:</b>	CONSTRUCCIÓN DE ALCANTARILLADO SANITARIO, ALUMBRADO PÚBLICO Y PAVIMENTO DE ADOQUÍN EN CALLE LÁZARO CÁRDENAS
<b>NÚM. DE CONTRATO:</b>	PD/SECODUVI/067/18
<b>NÚM. DE CONVENIOS:</b>	CONVENIO MODIFICATORIO DE LAS CONDICIONES ORIGINALMENTE PACTADAS, ADEMÁS DEL TIEMPO ORIGINAL AL CONTRATO: PD/SECODUVI/067/A/18 DE FECHA 03 DE DICIEMBRE DE 2018
<b>LOCALIDAD:</b>	LA MAGDALENA CUEXTOTITLA
<b>MUNICIPIO:</b>	ESPAÑITA TLAXCALA
<b>FECHA DE ENTREGA:</b>	31 DE ENERO DE 2019.
<b>IMPORTE TOTAL EJECUTADO:</b>	\$ 1,947,413.69 (UN MILLÓN NOVECIENTOS CUARENTA Y SIETE MIL CUATROCIENTOS TRECE PESOS 69/100 M.N.) I.V.A. INCLUIDO

**DESCRIPCIÓN DE LOS TRABAJOS QUE SE RECIBEN**

TERRACERÍAS: (LIMPIA TRAZO Y NIVELACIÓN DEL TERRENO CON EQUIPO TOPOGRÁFICO, EXCAVACIÓN EN CUALQUIER TIPO DE MATERIAL, ACARREO EN CAMIÓN CON CARGA MECÁNICA DE MATERIALES, COMPACTACIÓN DE LA SUPERFICIE DESCUBIERTA AL ESCARIFICAR, CONFORMACIÓN Y COMPACTACIÓN DE SUBRASANTE CON MATERIAL DE BANCO).

FIRME O PISO DE CONCRETO SIMPLE DE 8 A 12 CM. DE ESPESOR, REPARACIÓN DE TUBERÍA DE PVC HIDRÁULICO DE 3", LIMPIEZA Y DESHIERBE DE FORMA MANUAL DE BANQUETAS Y CEPILLADO DE GUARNICIONES).

**LUGAR, FECHA Y HORA.**

EN LA LOCALIDAD LA MAGDALENA CUEXTOTITLA, MUNICIPIO DE ESPAÑITA, TLAXCALA, SIENDO LAS 11:00 HORAS DEL DÍA 31 DE ENERO DE 2019, SE REUNIERON EN EL LUGAR DE LA OBRA LOS CC. REPRESENTANTES CORRESPONSABLES DEL FINANCIAMIENTO, EJECUCIÓN, NORMATIVIDAD Y BENEFICIARIOS DE LA OBRA, A FIN DE PARTICIPAR Y FORMALIZAR LEGALMENTE EL ACTA DE ENTREGA – RECEPCIÓN DE LOS TRABAJOS REALIZADOS OBJETO DE LA PRESENTE ACTA – ENTREGA.

QUIENES ASISTIMOS COMO REPRESENTANTES INSTITUCIONALES AUTORIZADOS DE LAS ENTIDADES QUE SE MENCIONAN EN EL ACTO DE ENTREGA – RECEPCIÓN DE LOS TRABAJOS, MEDIANTE SUSCRIPCIÓN Y FIRMA DE LA PRESENTE ACTA, DAMOS FE DE LOS TRABAJOS REALIZADOS, VERIFICANDO SU TERMINACIÓN CONFORME LA NORMATIVIDAD VIGENTE Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS APLICABLES EN MATERIA, EN VIRTUD DE HABER REALIZADO SU REVISIÓN FÍSICA, OBSERVÁNDOSE QUE SI FUNCIONA DE ACUERDO CON LA FINALIDAD PROPUESTA, POR LO QUE ESTÁ EN CONDICIONES DE SER RECIBIDA POR EL MUNICIPIO RESPONSABLE Y LOS BENEFICIARIOS DE LA MISMA.

SE ENTREGAN LOS PLANOS CORRESPONDIENTES DE LA CONSTRUCCIÓN FINAL, ASÍ COMO LOS MANUALES E INSTRUCTIVOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO CORRESPONDIENTES Y LOS CERTIFICADOS DE GARANTÍA DE CALIDAD Y FUNCIONAMIENTO DE LOS BIENES INSTALADOS CONSISTENTES EN:

- AS BUILD

LA PRESENTE ACTA NO EXIME LEGALMENTE A LA EMPRESA CONSTRUCTORA DE LAS DEFICIENCIAS QUE RESULTEN DESPUÉS DEL TÉRMINO DE LA OBRA, CONFORME AL TIEMPO

PAVIMENTOS: (CONSTRUCCIÓN DE BASE HIDRÁULICA CON MATERIAL DE BANCO, 2,445.37 M2 A BASE DE SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE ADOCRETO HEXAGONAL DE 8 CMS DE ESPESOR MARCA ITISA O SIMILAR, ASENTADO SOBRE CAMA DE ARENA DE 5 CMS CON UNA RESISTENCIA F'C= 350 KG/CM2, CONSTRUCCIÓN DE CINTURONES DE CONCRETO).

OBRAS COMPLEMENTARIAS: (REPARACIÓN DE TOMA DOMICILIARIA DE AGUA POTABLE, REPARACIÓN DE DESCARGAS DOMICILIARIAS).

DRENAJE SANITARIO: (CON EL SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE 4.00 BROCALES Y TAPAS PARA POZOS DE VISITA DE CONCRETO, ALUMBRADO PUBLICO A BASE DE 21 LUMINARIAS 30W MARCA ENERGAIN CON LED COV DE 30W CON CUERPO DE ALUMINIO DE 4200 LÚMENES, TEMPERATURA DE 5500 K 60HZ DE 90-265VAC, POSTE CÓNICO CIRCULAR DE 7M DE ALTURA CON PERCHA, BRAZO METÁLICO DE 150CMS, BASE PIRAMIDAL PREFABRICADA CON CORONA SUPERIOR 0.40M X CORONA INFERIOR 0.75M X 0.70M DE ALTO, 1 NICHU DE MEDICIÓN QUE INCLUYE 1.00 CENTRO DE CARGA, CON 1.00 INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO, Y 1.00 MUFA PARA LA BAJADA CORRESPONDIENTE, TUBERÍA PAD 1, CABLE URD 2+1 CAL 8.)

SEÑALAMIENTO QUE INCLUYE PINTURA EN GUARNICIONES.

CONCEPTOS NO PREVISTOS EN EL CATALOGO ORIGINAL. (74.35 M2 DE BANQUETA DE CONCRETO F'C=200 KG/CM<sup>2</sup> AGREGADO MÁXIMO 19 MM DE 10 CM DE ESPESOR ACABADO PULIDO O ESCOBILLADO, 90.35 GUARNICIÓN DE CONCRETO SIMPLE F'C=200 KG/CM<sup>2</sup> DE 12X20X40 CM ACABADO CON VOLTEADOR, 21.75 M2 DE TRANSICIÓN DE 15 CM DE CONCRETO HECHO EN OBRA F'C=250 KG/CM<sup>2</sup>, ACABADO RAYADO Y MALLA 6-6/6-6, 20.00 ML DE REGISTRO DE DESCARGA PLUVIAL (BOCA DE TORMENTA) DE 60 CM DE ANCHO INTERIOR Y ALTURA TOTAL 70 CM A BASE DE MURO Y FIRME DE CONCRETO ARMADO F'C=250 KG/CM<sup>2</sup> DE 15 CM DE ESPESOR CON VARILLAS #3 @ 15 CM, 15.31 M2 DE SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA DE DRENAJE A BASE DE PERFIL IPS 3"X3" Y MARCO DE ÁNGULO DE 75X75X6 MM CON UNA SEPARACIÓN EFECTIVA DE 75 MM INSTALADOS A 45° EN SECCIONES MÁXIMAS DE 2.50 M, 5.00 M2 DE RAMPA DE CONCRETO HECHO EN OBRA F'C=200 KG/CM<sup>2</sup> DE 10 CM DE ESPESOR, CON GUARNICIONES LATERALES DE CONCRETO DE 5 CM DE ALTURA, PENDIENTE MÁXIMA DE 6% 2.20 M2 DE TAPA DE 10 CM DE CONCRETO HECHO EN OBRA F'C=250 KG/CM<sup>2</sup> ACABADO RAYADO, 1.00 PZA DE RENIVELACIÓN DE CAJA DE VÁLVULAS, 2.00 PZAS. DE TOPE DE ADOCRETO DE 2.20 M DE ANCHO Y 6.4 M DE LARGO CON PERALTE DE 20 CM. DEMOLICIÓN A MANO DE

PREVIAMENTE ESTABLECIDO EN LA RESPECTIVA FIANZA DE VICIOS OCULTOS, ESTA SUBSISTE SU VIGENCIA HASTA QUE EXPIRE EL TÉRMINO DE UN AÑO.

EL GOBIERNO DEL ESTADO, A TRAVÉS DE LA SECRETARIA DE OBRAS PÚBLICAS, DESARROLLO URBANO Y VIVIENDA (SECODUVI). CON ESTA ACTA Y EN ESTE MOMENTO SE HACE ENTREGA AL MUNICIPIO DE ESPAÑITA, TLAXCALA QUIEN SERÁ RESPONSABLE DE LA OPERACIÓN, CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA OBRA "CONSTRUCCIÓN DE ALCANTARILLADO SANITARIO, ALUMBRADO PÚBLICO Y PAVIMENTO DE ADOQUÍN EN CALLE LÁZARO CÁRDENAS", CONSISTENTE EN: TERRACERÍAS, PAVIMENTACIÓN, OBRAS COMPLEMENTARIAS, DRENAJE SANITARIO, ALUMBRADO PUBLICO Y SEÑALAMIENTO, EN BENEFICIO DE LOS HABITANTES DEL MUNICIPIO DE ESPAÑITA, TLAXCALA.

**ENTREGA**

**SECRETARÍA DE OBRAS PUBLICAS DESARROLLO  
URBANO Y VIVIENDA**

**ING. ING. PEDRO BAÑUELOS MORALES**  
**DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS**

**RECIBE**

**H. AYUNTAMIENTO DE ESPAÑITA, TLAXCALA**

**PRESIDENCIA MUNICIPAL**  
**C. LIC. JESÚS GONZÁLEZ GUTIÉRREZ**  
**AYUNTAMIENTO**  
**ESPAÑITA, TLAX.**  
**PRESIDENTE MUNICIPAL CONSTITUCIONAL**