



## PRESIDENCIA MUNICIPAL DE GALEANA, N.L.

DIRECCION DE OBRAS PÚBLICAS

EJERCICIO 2021-2024

### ACTA DE ENTREGA - RECEPCIÓN DE OBRA

ESTADO: 19 NUEVO LEON

PROGRAMA: SJ - INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA SUB-PROGRAMA: 020D - CONSTRUCCION OTROS NIVELES

#### 1.- Identificación de la Obra:

No de Obra: PMG-F3-SJ-12/2022 Nombre de la obra: CONSTRUCCION DE TELEBACHILLERATO

Localidad: EJIDO PROVIDENCIA Municipio: GALEANA, N.L.

#### 2.- Antecedentes:

Indicar si la obra es por: Administración Directa  Contrato:

Modalidad de ejecución: LICITACION PUBLICA ESTATAL

Fecha de concurso: 19 DE SEPTIEMBRE DE 2022

Fecha de adjudicación: 23 DE SEPTIEMBRE DE 2022

Número y fecha de contrato: PMG-F3-SJ-12/2022 23 DE SEPTIEMBRE DE 2022

Monto original contratado: \$4,721,926.33

Número y fecha de convenios: 30 DE ENERO DE 2023

Monto total de convenios: \$274,302.17

Monto total de escalatorias: \$0.00

Monto total ejercido de la obra: \$4,996,228.49

Contratista: ASESORIA Y PROYECTOS GMZ S.A. DE C.V.

Fecha de inicio: 26/SEP/2022

Fecha de terminación: 25/DIC/2022

Fecha real de inicio: 26/SEP/2022

Fecha real de terminación: 26/DIC/2022

### 3.- Descripción de los trabajos ejecutados:

EL PROYECTO CONSISTE EN: PRELIMINARES: 423.36 M2 LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION DEL TERRENO (AREA PROYECCIÓN DE LOSAS), CON TRANSITO Y BANCO DE NIVEL FIJO, REFERENCIANDO EL PISO TERMINADO POR EJES, CUADRILLA DE TOPOGRAFIA DURANTE EJECUCION DE LA OBRA; CIMENTACION: 48.10 M3 EXCAVACION CON MAQUINA EN TERRENO INVESTIGADO EN OBRA, CUALQ. PROF., 110 ML PERFORACION DE TERRENO INVESTIGADO EN OBRA PARA FUSTE DE PILA CORTA DE CONCRETO ARMADO Y COLADO EN SITIO CON DIAMETRO DE 60 CM., 87.41 M2 PLANTILLA DE CONCRETO POBRE HECHO EN OBRA DE 6 CM. DE ESPESOR., 36.40 M2 MURETE DE ENRASE EN CIMENTACION CON BLOCK HUECO DE DOS AGUJEROS DE CEMENTO 15X20X40 CM., 36.40 ML CADENA DE CONCRETO (NO ESTRUCTURAL) F'c=150 KG/CM2 DE 15X20 CM. ARMADA C/4 VAR. #3 Y ESTRIBOS #2 @20 CM. DE LONG., 14 M3 RELLENO Y COMPACTADO DE MATERIAL PRODUCTO DE EXCAVACION EN CAPAS DE 20 CM, ESP. UTILIZANDO COMPACTADOR DE IMPACTO TIPO "BAILARINA", 234.14 M3 SUMINISTRO Y RELLENO DE MATERIAL INERTE, EN CAPAS DE 15 CM, ESP. UTILIZANDO COMPACTADOR DE IMPACTO TIPO "BAILARINA" Y RODILLO MANUAL, CON LA HUMEDAD OPTIMA, COMPACTANDO CADA CAPA AL 90% DE LA PRUEBA PROCTOR MODIFICADA (NORMA 3.0704.01-E05 DEL LIBRO DE NORMAS Y ESPECIFICACIONES), OBTENIENDO PRUEBAS DE COMPACTADO POR UN LABORATORIO ESPECIALIZADO, 31.13 M3 CONCRETO PREMEZCLADO F'c=250 KG/CM2 EN PILAS DE CIMENTACION, T.M.A. 3/4", REVENIMIENTO DE 8 A 12 CM., COLADO CON BOMBA Y TUBO TREMI., INCLUYE: ADITIVO IMPERMEABILIZANTE INTEGRAL, 38.65 M3 CONCRETO PREMEZCLADO F'c=250 KG/CM2 EN CIMENTACION, T.M.A. 3/4", REVENIMIENTO DE 8 A 12 CM., COLADO, VIBRADO Y CURADO, 288.56 M2 CIMBRA PARA CIMENTACION CON MADERA DE PINO DE 3a, METALICA O PLASTICA, ACABADO COMUN, 5354.74 KG ACERO DE REFUERZO P/CIMENTACION DIAMETRO #3 AL 12 GRADO 42. ESTRUCTURA: 419.50 M2 SUMINISTRO Y COLOCACION DE LOSA DE AZOTEA DE 12.5 +/- 2.5 CM DE ESPESOR, ALVEOLAR PRETENSADA DE CONCRETO F'c= 350 KG/CM2; 93.20 ML FORJADO DE REMATE EN LOSA DE AZOTEA DE 0.15 X 0.10 MTS, CON CONCRETO F'c= 250 KG/CM2, ARMADA CON 4 VS #3 Y ESTRIBOS #2 @ 30CM; 86.79 M2 CIMBRA EN COLUMNAS Y MUROS APARENTE CON TRIPLAY DE PINO 16 MM DE PRIMERA CALIDAD, CON UN MAXIMO DE CUATRO USOS, O CIMBRA METALICA, PLASTICA O ALUMINIO; 301.62 M2 CIMBRA APARENTE EN TRABES CON TRIPLAY DE PINO DE 16 MM., DE PRIMERA CALIDAD, CON UN MAXIMO DE CUATRO USOS, O CIMBRA METALICA, PLASTICA O ALUMINIO; 5781.47 KG ACERO REFUERZO EN ESTRUCT. DIAMETRO #3 AL 12 GRADO 42 \*\*33.75 M3 CONCRETO PREMEZCLADO F'c=250 KG/CM2 T.M.A. 3/4", EN ESTRUCTURA Y LOSAS 1, 2 O 3 NIVELES COLOCADO, BOMBEO, VIBRADO, APISONADO Y REGLEADO. EN LOSAS ACABADO AFINADO CON LLANA DE MADERA PARA RECIBIR IMPERMEABILIZACION Y CURADO CON MEMBRANA, EN COLUMNAS Y TRABES CURADO CON MEMBRANA. ALBAÑILERIA Y ACABADOS: 3 PZA MUEBLE DE GUARDAR DE 0.90 X 3.20 MTS. FABRICADO EN OBRA CON CUATRO PUERTAS ABATIBLES DE 0.45 X 1.20 MTS. DE TAMBOR Y UN FIJO DE 0.90 X 0.70 DE ALTO Y CINCO ENTREPAÑOS DE TAMBOR CON BASTIDOR DE MADERA FORRADA DE TRIPLAY DE 6 MM; 63.26 M2 SUMINISTRO Y COLOCACION DE AZULEJO DE CUERPO PORCELANICO DE 59.6X59.6 CON DISEÑO TIPO MARMOL NATURAL, ACABADO MATE, PEI IV. MCA ARKO, MOD. VICTORIA BR. COLOCADO EN MUROS DE BAÑO. COLOCADO A HUESO, ASENTADO CON ADHESIVO PEGA AZULEJO, JUNTEADO CON BOQUILLA ANTIHONGOS DE 3 MM; 1.53 M2 MESETA CONCRETO NO ESTRUCTURAL F'c=200 KG/CM2, 10 CM., ESP. P/RECIBIR VERTEDERO O LAVABO OVALIN, ARMADA C/VAR. #3 @ 10 CM; 23.37 M2 MAMPARA A BASE DE MURO DE BLOCK DE 10X20X40CM; 6 PZA SUMINISTRO, ARMADO, COLOCACION Y CONEXION DE ABANICO DE TECHO, DE 3 ASPAS DE 56", MARCA WESTINGHOUSE O EQUIVALENTE, MODELO INDUSTRIAL II, COLOR BLANCO, 3 VELOCIDADES, SIN ILUMINACION; 987.12 M2 PINTURA MCA. BEREL LINEA BERELEX GREEN. O EQUIVALENTE 100% ACRILICA LAVABLE/MUROS; 423.36 M2 IMPERMEABILIZACION DE LOSA DE AZOTEA DE UNO, DOS Y TRES NIVELES A BASE DE SISTEMA PREFABRICADO APP 4 MM MARCA IMPAC, PROTEXA O EQUIVALENTE; 4515.39 M2 RIEGO DE LIGA DE EMULSION ASFALTICA FR-3 EN PROPORCIÓN 0.50 LT/M2; 342.72 M2 LIMPIEZA DE PISO DE CONCRETO, MOSAICO DE PASTA, CERAMICA, ETC. CON CEPILLO, AGUA Y ACIDO CLORHIDRICO; 97.31 M2 LIMPIEZA DE MUROS DE BLOCK HUECO, BARRO PRENSADO, CON CEPILLO DE RAIZ, AGUA, ACIDO MURIATICO DILUIDO AL 20%, AMONIA DILUIDA AL 20% Y SOLUCION AGUA-AZUCAR PROPORCION 20:3; 58.70 M2 LIMPIEZA DE VIDRIOS Y TABLETAS POR AMBAS CARAS; 19 PZA LIMPIEZA DE MUEBLES DE BAÑO; 2 PZA SUMINISTRO Y COLOCACION DE TOALLERO LINEA DOMAIN MODELO VD-10 COLOR TITANIUM, ORION O EQUIVALENTE; 2 PZA SUMINISTRO Y COLOCACION DE BARRAS DE APOYO EN WC PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD COMPUESTA DE 2 PZAS DE ACERO INOXIDABLE DE 1 1/2" DE DIAMETRO C/U DISEÑO SEGÚN PLANO INCLUYE ELEMENTOS DE FIJACION; 1 JG S. Y C. DE BARRAS DE APOYO EN MINGITORIO P/PERSONAS CON DISCAPACIDAD, COMPUESTA DE 2 PZS. DE ACERO INOXIDABLE DE 1 1/2" DE DIAMETRO C/U; 6 PZA SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESPEJO 6MM DE ESP. DE 0.40X0.60 M. CON BASTIDOR DE TRIPLAY Y MARCO DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL MATE DE 2"; 2 PZA FORJADO DE VERTEDERO DE 0.40X0.40M. INTERIORES A BASE DE MURETES DE BLOCK DE CONCRETO DE 10X20X40 CM., RECUBIERTO CON AZULEJO DE 20X30CM; 1 PZA BASE DE CONCRETO P/RECIBIR TINACOS, DE 1.81X3.37 M. CON BLOCK DE CONCRETO No. 6. RELLENO DE CONCRETO F'c= 200 KG/CM2 (NO ESTRUCTURAL); 527.62 M2 ZARPELO Y AFINE EN MUROS CON LLANA DE MADERA Y ARENA FINA UTILIZANDO VOLTEADERO EN REMATE A ZOCLO Y JUNTAS; 342.90 M2 FIRME DE CONCRETO F'c=150 KG/CM2 DE 8 CM. DE ESPESOR; 250.90 M2 PISO DE LOSETA DE CERAMICA PRENSADA Y ESMALTADA ACABADO VITRIFICADO 100% ANTIDERRAPANTE DE 30X30 CM O 33X33 CM; 149 ML SUMINISTRO DE ZOCLO DE LOSETA CERAMICA IGUAL A PISO EXISTENTE 10 CM DE ALTURA; 38 ML FORJADO DE NARIZ DE CONCRETO EN BANQUETAS; 22.20 M2 SUMINISTRO Y COLOCACION DE MURO DE TABLAROCA DE 16MM DE ESPESOR A DOS CARAS; 122.50 ML CADENA O CASTILLO DE CONCRETO (NO ESTRUCTURAL) F'c=150 KG/CM2 15X15 CM., ARMADO CON 4 VARILLAS #3 FY=4200 KG/CM2, ESTRIBOS #2 @ 20 CM; 128 ML CADENA O CASTILLO CONCRETO (NO ESTRUCTURAL) F'c=150 KG/CM2 DE 15X20 CM., ARMADO CON 4 VAR. #3 FY=4200 KG/CM2 ESTRIBOS #2 @ 20 CM; 198.70 M2 MURO DE BLOCK HUECO DE CEMENTO 15X20X40 CM. HERRERIA: 66.02 M2 SUMINISTRO Y COLOCACION DE PROTECCION METALICO PARA VENTANAS COMPUESTO POR MARCO PERFIL TUBULAR CUADRADO DE 1 1/2" CAL. #18, SOLERA CENTRAL DE 1 1/2"X3/16, VARILLA CUADRADA DE 1/2", FIGURA CON SOLERA 1/2"X1/8; 22.50 M2 SUMINISTRO Y COLOCACION DE PROTECCION METALICO PARA PUERTA COMPUESTO POR MARCO PERFIL TUBULAR CUADRADO DE 1 1/2" CAL. #18, SOLERA CENTRAL DE 1 1/2"X3/16, VARILLA CUADRADA DE 1/2", FIGURA CON SOLERA 1/2"X1/8; 7.88 M2 SUMINISTRO, HABILITADO Y COLOCACION DE PUERTA CON PERFIL TUBULAR 1 1/2X3" CAL. 18 (P300) Y LÁMINA TROQUELADA CAL. 18 (149); 11 PZA SUMINISTRO E INSTALACION DE CERRADURA MARCA TESA ASSA ABLOY (USO RUDO), MODELO TOLEDO (TIPO AULA) NIVEL DE SEGURIDAD T-5, ACABADO LATON NIQUELADO, CILINDROS T5 Y T60; 66.02 M2 SUMINISTRO Y COLOCACION DE CANCELERIA Y REPIZON COMPUESTO DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL MATE , 2", CON BASE EN FIJOS Y CORREDIZOS, CON CRISTAL DE 6 MM. DE ESPESOR; 27.50 M2 SUMINISTRO Y COLOCACION DE PUERTA TIPO MULTYPANEL O EQUIVALENTE CON HOJA DE 0.90X2.13 M. INSTALACIONES: 1 PZA INTERCONEXION Y DESCARGA DE 2 TINACOS EN BATERIA CON TUBO DE Fo. GALVAN. C-40 HASTA EL N.P.T. DE EDIFICIO EN P.B; 2 PZA SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE FLOTADOR, ALTA PRESION DE 25 MM; 2 PZA SUMINISTRO, COLOCACION Y ACARREO DE TINACO DE PLASTICO DE POLIETILENO COLOR NEGRO EXTERIOR Y CAPA ESPUMADA COLOR BLANCA POR EL INTERIOR, CAPACIDAD DE 1100 LTS; 3 PZA COLOCACION DE PIZARRON DE 0.90 X 3.00 PARA AULA; 2 PZA SUMINISTRO Y COLOCACION DE MINGITORIO DE CERÁMICO DE ENTRADA SUPERIOR, COLOR BLANCO, CON CESPOL; 11 PZA SUMINISTRO Y COLOCACION DE INODORO (W.C) DE CERAMICA COLOR BLANCO MODELO ALTRUS MARCA LAMOSA O EQUIVALENTE; 21 SALIDA DE MUEBLE SANITARIO CON TUBO HIDRAULICO PEX O PPR TERMOFUSIONADA Y SANITARIA DE PVC CON CAMPANA ANGER Y LISO; 2 PZA SUMINISTRO Y COLOCACION DE LAVABO DE CERAMICA COLOR BLANCO; 4 PZA SUMINISTRO Y COLOCACION DE LAVABO OVALIN EMPOTRAR EN LOSA; 8 PZA SUMINISTRO Y COLOCACION DE COLADERA MARCA HELVEX O EQUIVALENTE No. 24 (PISO) DE UNA BOCA, REJILLA REDONDA; 8 SALIDA ELECTRICA DE 220 V CON CAJA GALVANIZADA DE LA SERIE "FS"; 9 PZA SUM. Y COL. DE INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO DE 1 POLO 15 A 50 AMP. MARCA SQUARE D O EQUIVALENTE TIPO QO; 8 PZA SUM. Y COL. DE INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO DE 2 POLOS 15 A 50 AMP; 20 ML SIMINISTRO Y TENDIDO TUBO CONDUIT PVC PESADO DE 32 MM. DIAMETRO; 60 ML SUM., COL. Y CONEXION DE CABLE DE Aleación de ALUMINIO C/AISLAM. XHHW-2 LS 90° CALIBRE #6 marca STABILOY o equivalente; 20 ML SUMIN. Y COLOCACION DE CABLE Aleación de ALUMINIO AA-8030 DESNUDO CALIBRE # 6 marca STABILOY o equivalente; 1 PZA SUMINISTRO Y COLOCACION DE TABLERO DE ALUMBRADO Y DISTRIBUCION NF 480Y/277 VCA, 3F, 4H, 42 ESPACIOS CON INTERRUPTOR PRINCIPAL DE 250 AMP., MOD. NF424AB22; 25 PZA SUMINISTRO Y COLOCACION DE LUMINARIA LED DE SOBREPONER PARA AULA, 4' DE LARGO; 8 SAL SUMINSITRO Y COLOCACION DE MANGA (PASO) DE 75 MM Ø EN LOSA Y/O MURO PARA PREPARACION DE INSTALACIONES DE MINISPLIT; 36 SALIDA PARA ALUMBRADO O ABANICO CON CAJA DE LAMINA GALVANIZADA REFORZADA Y TUBO DE PVC PESADO CON CONTRA Y MONITOR; 4 PZA SUMINISTRO Y COLOCACION DE LUMINARIA FLUORESCENTE AHORRADOR DE ENERGIA; 16 SALIDA DE CONTACTO MONOFASICO POLARIZADO DUPLEX DE 15-20 AMP, 127 VOLTS(SALIDA P/AREAS ADMINISTRATIVAS CON TUBERIA AHOGADA EN MURO O FIRME), NEMA 5-15R, 2P, 3W, CON CAJA Y TUBO DE PVC PESADO CON CONTRA Y MONITOR.

**4.- Garantías:**

Fianza de Cumplimiento:

Compañía afianzadora: LIBERTY FIANZAS S.A. DE C.V.  
Numero y fecha: 2381933-0000 26 de Septiembre de 2022  
Importe \$: \$472,192.63  
Periodo de vigencia: 26 de Septiembre de 2022 hasta que se dicte la resolución definitiva por autoridad competente

Fianza de Anticipo:

Compañía afianzadora: LIBERTY FIANZAS S.A. DE C.V.  
Numero y fecha: 2381932-0000 26 de Septiembre de 2022  
Importe \$: \$1,416,577.89  
Periodo de vigencia: 26 de Septiembre de 2022 hasta que se dicte la resolución definitiva por autoridad competente

Señala si la garantía de acuerdo a lo establecido en la Ley de Obras Públicas y servicios relacionados con la mismas.

Fianza: \_\_\_\_\_ Fideicomiso: \_\_\_\_\_

Fianza:  
Compañía afianzadora: \_\_\_\_\_  
Número y fecha: \_\_\_\_\_  
Importe \$: \_\_\_\_\_  
Periodo de vigencia: \_\_\_\_\_  
Fideicomiso:  
Institución financiera-banco: \_\_\_\_\_  
Número y fecha: \_\_\_\_\_  
Importe \$: \_\_\_\_\_  
Periodo de vigencia: \_\_\_\_\_

**5.- Inversión:**

	Año Fiscal	Total	Federal	Estatal	Municipal	Beneficiarios
inversión Aprobada	2022	\$4,722,355.27	\$0.00	\$4,722,355.27	\$0.00	\$0.00
inversión Ejercida	2022	\$4,996,228.49	\$0.00	\$4,996,228.49	\$0.00	\$0.00

71

R

**6.- Desglose de la inversión ejercida: Estimaciones y/o relación de gastos (Administración Directa)**

Anticipo: \$1,416,577.88

Estimación No.	Periodo	Amortizacion de Anticipo	Importe
1a Estimación	26/Septiembre al 25/Octubre de 2022	\$467,986.99	\$1,266,684.79
2a Estimación	26/Octubre al 25/Noviembre de 2022	\$106,418.19	\$288,038.56
3a Estimación y Finiquito	26/Noviembre al 26/Diciembre de 2022	\$646,782.64	\$9,430.48
	Sub-total	\$1,221,187.82	
	I.V.A.	\$195,390.05	
	TOTAL	\$1,416,577.87	\$2,980,731.71

**Estimaciones extraordinarias:**

Aditiva 1:	26/Noviembre al 26/Diciembre de 2022	\$1,071,627.43
Aditiva 2:		\$0.00
Deductivas:		\$0.00
Extra:	26/Noviembre al 26/Diciembre de 2022	\$943,869.35
Escalatorias: No. _____		\$0.00
		\$4,996,228.49

Saldo: -\$274,302.16

Señala si la obra fue realizada en el tiempo previsto; en caso contrario, indicar las causas que retrasaron o anticiparon su terminación:

SI

7.- Participó el Comité Comunitario: Si X No \_\_\_\_\_

8.- Señala la forma de participación del Comité Comunitario:  
EN LA SUPERVISIÓN DE LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS

41

2

**9.- Términos en los cuales se efectúa la recepción:**

Una vez verificada la obra mediante el recorrido e inspección por las partes que intervienen, se concluye que la obra se encuentra totalmente terminada y funcionando de acuerdo con la finalidad y destino de su ejecución, según las especificaciones del proyecto e inversión ejercida, en condiciones de ser recibida por la unidad responsable de su operación, conservación y mantenimiento.

La presente Acta no exime a la dependencia ejecutora o compañía constructora de los defectos o vicios ocultos que resulten de los mismos, y se obliga por la presente a corregir las deficiencias detectadas, sin costo alguno para el Municipio, para lo cual la (s) fianza (s) de garantía de estos trabajos seguirán vigentes un año mas a partir de la recepción.

Los representantes de las diferentes entidades que intervienen, podrán firmar esta Acta en forma condicionada, indicando las razones de su condicionamiento y en caso de existir cualquier inconformidad por parte del Comité Comunitario en relación con la obra, hacerlo manifiesto.

Una vez firmada la presente Acta se tendrá por finiquitado el contrato de la obra en cuestión, por lo que no se aceptaran reclamaciones adicionales posteriores a la fecha de su firma.

**10.- Entrega- Recepción.**

El Municipio de Galeana, N. L. Recibe la Obra del Contratista: **Asesoría y Proyectos GMZ S.A. de C.V.**, y por medio de esta Acta y en este momento hace entrega a: **Comité de Obra**. Quien será el responsable de su operación, conservación y mantenimiento, quien la recibe de conformidad a reserva de lo señalado en el punto número 9, y de lo cual quedo debidamente enterado el Comité Comunitario.

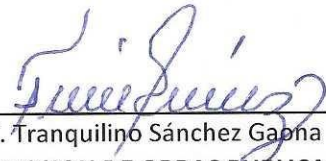
Se firma este ejemplar en original en la localidad: **Ejido Providencia**, Municipio de Galeana, Estado de Nuevo León, siendo las 17:00 horas del día 16 del Mes de Enero de 2023.



C. Lic. Alejandro Javier Pedroza Flores

C. PRESIDENTE MUNICIPAL

Por el Municipio:



C. Tranquilino Sánchez Garza

DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS

POR EL CONTRATISTA



ASESORIA Y PROYECTOS GMZ S.A. DE C.V.

Por la Contraloría y Transparencia  
Gubernamental del Gobierno del Estado

Por la Secretaría de Igualdad e Inclusión

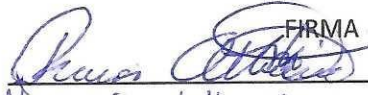
\_\_\_\_\_  
Lic. Maria Teresa Herrera Tello

\_\_\_\_\_  
Lic. Martha Patricia Herrera González

Por el Comité Comunitario de la Obra:

NOMBRE  
Ramon Altamirano Martínez  
Maria Elizabeth García Moreno  
Mirtala Elizabeth Solis Cedillo  
Merari Bracamontes Saldaña

CARGO  
Presidente  
Secretario  
Tesorero  
Contralor Social

FIRMA  
  
\_\_\_\_\_  
Maria Elizabeth García M.  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
w Merari  
\_\_\_\_\_

Si la firma es condicionada anotar:

Nombre: \_\_\_\_\_ Cargo: \_\_\_\_\_

Entidad o Dependencia: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

Razones \_\_\_\_\_

Si existe inconformidad por parte del Comité Comunitario anotar las razones:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

El Acta se levantará sólo con las firmas de los servidores públicos e invitados que hayan estado presentes.

1

2