

Celaya

450

CELAYA

Historia & Tradición

ACTA DE ENTREGA-RECEPCION DE OBRA

ACTA DE RECEPCION

TOTAL

CONTRATO No

IMUVI/OP/09102020/007

2021

UBICACIÓN:

SAN ANTONIO GALLARDO

DEL MUNICIPIO DE CELAYA, GTO

SIENDO LAS

10:00 hrs

HRS. DEL DIA

20

DE

NOVIEMBRE

2020

SE REUNIERON EN:

EN EL SITIO DE LOS TRABAJOS

LOS C.C. REPRESENTANTES DEL INSTITUTO MUNICIPAL DE VIVIENDA DEL MUNICIPIO DE CELAYA, GTO QUE INTERVIENEN EN LA ENTREGA-RECEPCION, POR MEDIO DE LA PRESENTE ACTA HACEN CONSTAR QUE LA DOCUMENTACION QUE INTEGRAN FI EXPRIME CORRESPONDE A REFERENCIAS Y DATOS SIGUIENTES.

DATOS GENERALES DE OBRA

RECURSOS Y/O RAMO: RAMO 33

PROGRAMA DE INVERSION EL FONDO DE APORTACIONES PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL (FAISM) DEL EJERCICIO 2020

IMPORTE \$ 268,722.98

CONTRATO IMUVI/OP/09102020/007

NOMBRE DEL PROYECTO: "CONSTRUCCION DE 03 AMPLIACIONES DE VIVIENDA EN LA COMUNIDAD DE SAN ANTONIO GALLARDO ZONA RURAL DEL MUNICIPIO DE CELAYA GUANAJUATO." IMUVI 2020

LOCALIDAD CELAYA, GUANAJUATO

MUNICIPIO: CELAYA, GUANAJUATO.

MODALIDAD DE EJECUCION: ADJUDICACION DIRECTA

FECHA DE INICIO: 09 DE OCTUBRE 2020

FECHA DE TERMINACION: 13 DE NOVIEMBRE 2020

RECALENDARIZACION:

CONVENIO MODIFICATORIO: CONV003/ IMUVI/OP/09102020/007

OPERADO
2020
FAISM

MONTO EJERCIDO (CONVENIO MODIFICATORIO EN COSTO)

AÑO FISCAL	TOTAL	MUNICIPAL	BENEFICIARIOS
2020	\$ 248,237.92	\$ 248,237.92	\$0.00

DATOS GENERALES DEL CONTRATISTA

CONTRATISTA: REYNOSO FIGUEROA BENJAMIN JAFET

REPRESENTANTE LEGAL: C. REYNOSO FIGUEROA BENJAMIN JAFET

R.F.C. REFB790606BV1 No. DE IMSS: IMSS B42-50192-10-0.

DOMICILIO: CALLE CIRCUITO DE LA RIBERA NO. 139, COLONIA VILLAS DEL PALMAR MUNICIPIO DE CELAYA GTO, CP 38010

PADRON DE CONTRATISTAS: GTO-SOP/PUC-1860-2012

Calle Diego Rivera 515
Col. Arboledas 1ra. sección
CP. 38060
(461) 612 5101
imuvl.celaya@gmail.com
www.imuvicelaya.gob.mx
Imuvi Celaya
www.celaya.gob.mx
Municipio de Celaya

Instituto Municipal
de Vivienda



H. Ayuntamiento
2018 - 2021

Celaya

¡Es de todos!

450

CELAYA

Historia & Tradición

1571 — 2021

DESCRIPCION DE PROYECTO		
CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD
TRAZO Y NIVELACIÓN, PARA LA UBICACIÓN DE EJES, Y PERIMETROS DE LA VIVIENDA, TRAZO DE DESPLANTE DE MUROS Y LOCALIZACIÓN DE CASTILLOS	M2	56.78
DESPLANTE DE 20 CMS DE ESPESOR DE CAPA VEGETAL A MANO, INCLUYE MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION	M2	56.78
AFINE, CONFORMACION Y COMPACTACION EN FORMA MANUAL DE LATERRACERIA PARA RECIBIR PISOS. INCLUYE: CORTES Y RELLENOS CON MATERIAL DE BANCO (TEPETATE) HASTA 40 CM. DE ESPESOR E INCORPORACION DE HUMEDAD OPTIMA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION, INCLUYE PRUEBAS	M2	56.78
EXCAVACIÓN CON PALA DERECHA A MANO EN PLATAFORMA MEJORADA, INCLUYE AFINE DE TALUDES Y FONDO, PARA ALOJAR CIMENTACIÓN PROFUNDA DE 0.00 A 2.00 M	M3	2.08
LOSA DE CIMENTACIÓN DE CONCRETO ARMADO DE 10 CM. DE ESPESOR, A BASE DE CONCRETO F'C=200 KG/CM2 CON AGREGADO MÁXIMO DE 19 MM PREMEZCLADO, REFORZADO CON MALLA DE ACERO ELECTROSOLDADA CORRUGADA 6-6/6-6 Y CADENAS CON ARMEX 15X30 CM REFORZADAS CON 2 VARILLAS DE 3/8" EN EL EJE CENTRAL. UN TRASLAPE MÍNIMO DE 15 CMS. EN LA MALLA Y 30 CMS EN EL ARMEX, CON BASTONES DE VARILLAS DEL NO. 3 A CADA 50 CMS SEGÚN PROYECTO, HABILITADO, TRASLAPES, CIMBRA, DESCIMBRA, COLADO, VIBRADO POR MEDIOS MECANICOS, ACABADO PULIDO, CURADO POR ASPERSIÓN, COLOCADO EN ARTESA PARA DISTRIBUCION, COLOCACIÓN DE ADITIVO IMPERMEABILIZANTE CEMENTOSO ELASTICO, PRUEBAS DE LABORATORIO,	M2	46.73
IMPERMEABILIZACIÓN EN LA LOSA DE CIMENTACIÓN ENTRE EL DESPLANTE DE LOS MUROS, CON EMULSIÓN ASFÁLTICA EMULCOAT O SIMILAR REBAJADA AL 50% CON UNA CAPA DE 5MM DE ESPESOR	ML	43.50
TABIQUE ROJO RECOCIDO 7X14X20 CM, ASENTADOS CON MEZCLA MORTERO ARENA, CON UNA PROPORCION DE 1:3, ESPESOR 1.6 CM, ACABADO RUSTICO, INCLUYE: COLOCACIÓN, MANIOBRAS Y ANDAMIOS HASTA 2.60 MT DE ALTURA. ESCALERILLA A CADA 1.00 M, MATERIAL, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA, P.U.O.T.	M2	102.95
CASTILLO CON SECCIÓN 15 X 15 CM DE CONCRETO CON RESISTENCIA F'C 150 KG/CM2 AGREGADO MÁXIMO 19 MM EL CONCRETO SERÁ HECHO EN OBRA O PREMEZCLADO REFORZADO CON ARMEX 15X15-4 CON RECUBRIMIENTO MÍNIMO DE 1CM PROMEDIO, EL ANCLAJE DE LOS CASTILLOS DEBERÁ SER DE 30CM HACIA LA CIMENTACIÓN Y HACIA LA LOSA DE AZOTEA, ACABADO APARENTE, HABILITADO, TRASLAPES DE ACERO, CIMBRA, DESCIMBRA, COLADO, VIBRADO, CURADO POR ASPERSION, PICADO DEL ELEMENTO PARA RECIBIR APLANADO, PRUEBAS DE LABORATORIO	ML	53.76
CADENA CERRAMIENTO SECCIÓN 15X30 CM DE CONCRETO CON RESISTENCIA F'C=200 KG/CM2 AGREGADO MÁXIMO 19 MM, EL CONCRETO SERÁ HECHO EN OBRA O PREMEZCLADO, REFORZADA CON ARMEX 15X30-4 CON RECUBRIMIENTO MÍNIMO DE 1CM DE ESPESOR PROMEDIO, 15 CM SOBRE LA CORONA DEL MURO Y 5 CM AHOGADA DENTRO DE LA LOSA DE AZOTEA, ACABADO APARENTE, HABILITADO DE ACERO, TRASLAPES, CIMBRA, DESCIMBRA, COLADO, VIBRADO, CURADO POR ASPERSIÓN, PREPARACIÓN DE MISMO CONCEPTO EN EL LECHO SUPERIOR EN VANOS DE PUERTAS Y VENTANAS, PRUEBAS DE LABORATORIO	ML	46.20
LOSA DE 18 CM DE ESPESOR TOTAL A BASE DE SISTEMA PREFABRICADO DE SEMI VIGUETA PRETENSADA (PERALTE DE 0.14 Y ANCHO DE 0.11) Y BOVEDILLA DE POLIESTILENO (64X127X13), CON CAPA DE COMPRESIÓN MÍNIMA DE 5 CM DE ESPESOR, DE CONCRETO PREMEZCLADO R.N. F'C=200 KG/CM2 T.M.A. 19 MM, REFORZADA CON MALLA ELECTROSODADA 6X6-6/6 ; INCLUYE: , CIMBRA EN FRONTERAS, DESCIMBRADO, ARTESA PARA LA COLOCACION, ELEVACIÓN DEL MATERIAL, HABILITADO, GANCHOS, DOBLECES, VIBRADO, CURADO, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION, P.U.O.T.	M2	46.73

Calle Diego Rivera 515
Col. Arboledas 1^a sección

CP. 38060

(461) 612 5101

imuvi.celaya@gmail.com

www.imuVICelaya.gob.mx

Imuvi Celaya

www.celaya.gob.mx

Municipio de Celaya

Instituto Municipal
de Vivienda



H. Ayuntamiento

2018 · 2021

Celaya


¡Es de todos!

450

CELAYA

Historia & Tradición

1571 — 2021

ENTORTADO DE 4 CM. DE ESPESOR A BASE DE MEZCLA CEMENTO-PIEDRA POMA, INCLUYE: TRAZO, NIVELACION, ACARREOS, ELEVACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA.	M2	43.72	
CADENA DE CERRAMIENTO PARA VENTANA Y PUERTA DE 15X20 CM DE CONCRETO H.O. R.N. F'c = 200 KG/CM2, T.M.A. 19 MM, ARMADO CON ARMEX 15X20-4. INCLUYE: ANCLAJE DE ACERO A CONTRATRABE CT-1 CON UNA LONG DE 15 CM INCLUYE: CIMBRA Y DESCIMBRA, DESPERDICIOS, DOBLECES, GANCHOS, TRASLAPES, VIBRADO, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN, P.U.O.T.	M2	10.50	
SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE IMPERMEABILIZANTE Y AISLANTE TERMICO EN LOSA DE AZOTEA A BASE DE UNA CAPA DE PRIMARIO Y APLICACIÓN DE 2 CAPAS DE BITUFLEX O ACRÍLICO ELASTOMERICO (ACRITÓN) PARA TRES AÑOS O SIMILAR CON LA COLOCACION DE IMPERMEABILIZANTE PREFABRICADO SOLDABLE EN LA JUNTA CONSTRUCTIVA A TODO LO LARGO Y UNA VUELTA DE 5CM EN LOS EXTREMOS, CON REFUERZO DE UNA CAPA DE MEMBRANA TRASLAPADA 10 CM, SE SELLARAN TODAS LAS FISURAS EN LA LOSA Y JUNTAS CONSTRUCTIVAS CON RESINA EPOXICA O SIMILAR PREVIO A LA COLOCACIÓN DEL PRIMARIO, COMO TERMINADO SE APLICARA UNA CAPA DE ACRÍLICO COLOR BLANCO PREFERENTEMENTE	M2	46.3	
SALIDA SANITARIA DE PVC QUE INDIQUE EL PROYECTO (BAJADA PLUVIAL) RANURADO, RESANES DE ALBAÑILERÍA, PRUEBA SANITARIA MATERIAL, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA, P.U.O.T.	SAL	3.00	
APLANADO FINO EN FACHADA PRINCIPAL CON 1.5 CM DE ESPESOR PROMEDIO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5, REPELLADO GRUESO (DEJANDO EL TIEMPO NECESARIO DE FRAGUADO NECESARIO PARA EVITAR LA CONTRACCIÓN DEL MATERIAL), PERFILADO DE ARISTAS Y BOQUILLAS EN PUERTAS Y/O VENTANAS, RETIRO DE REBABA FINA Y PICADO EN ELEMENTOS ESTRUCTURALES ANTES DE SU APLICACIÓN	M2	29.19	
APLANADO REFORZADO CON METAL DESPLEGADO 10K EN MUROS CON MEZCLA YESO CEMENTO, INCLUYE: SUMINISTRO DE MATERIALES, ACARREOS, ANDAMIOS, LIMPIEZA, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA., PERFILADO DE ARISTAS Y BOQUILLAS EN PUERTAS Y/O VENTANAS, RETIRO DE REBABA FINA Y PICADO EN ELEMENTOS ESTRUCTURALES ANTES DE SU APLICACIÓN	M2	102.95	
APLANADO FINO EXTERIOR DE LA VIVIENDA CON 1.5 CM DE ESPESOR PROMEDIO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5, REPELLADO GRUESO (DEJANDO EL TIEMPO NECESARIO DE FRAGUADO NECESARIO PARA EVITAR LA CONTRACCIÓN DEL MATERIAL), PERFILADO DE ARISTAS Y BOQUILLAS EN PUERTAS Y/O VENTANAS, RETIRO DE REBABA FINA Y PICADO EN ELEMENTOS ESTRUCTURALES ANTES DE SU APLICACIÓN	M2	51.62	
APLANADO REFORZADO CON METAL DESPLEGADO 10K EN PLAFON CON MEZCLA YESO CEMENTO, INCLUYE: SUMINISTRO DE MATERIALES, ACARREOS, ANDAMIOS, LIMPIEZA, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA.	M2	39.80	
EMBOQUILLADO EN PUERTAS Y VENTANAS CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5, DE 1 CM. DE ESPESOR PROMEDIO, PERFILADO DEL VANO DEL ELEMENTO, EMBOQUILLADO DE ARISTAS EN JUNTA CONSTRUCTIVA PARA POSTERIORMENTE COLOCAR TAPAJUNTAS DE PVC DE 2" Y 10CM DE ANCHO INCLUIDO O UNA JUNTA CONSTRUCTIVA A BASE DE NIEVE SECA (POLIESTIRENO) DE 2" DE ESPESOR EN FACHADA FRONTAL Y TRASERA, PULIDO CON LLANA METÁLICA	ML	30.90	
SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA VINÍLICA EN FACHADA A DOS MANOS, UNA MANO DE SELLADOR 5X1, 2 MANOS DE PINTURA, LIMPIEZA DE REBABAS, SE SELLARAN TODAS LAS FISURAS EN LOS APLANADOS Y JUNTAS CONSTRUCTIVAS CON RESINA EPOXICA O SIMILAR PREVIO A LA COLOCACIÓN DEL SELLADOR	ML	29.19	
SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA VINÍLICA EN INTERIOR DE LA VIVIENDA A DOS MANOS, UNA MANO DE SELLADOR 5X1, 2 MANOS DE PINTURA, LIMPIEZA DE REBABAS, SE SELLARAN TODAS LAS FISURAS EN LOS APLANADOS Y JUNTAS CONSTRUCTIVAS CON RESINA EPOXICA O SIMILAR PREVIO A LA COLOCACIÓN DEL SELLADOR	M2	102.95	
SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA VINÍLICA EN EXTERIOR DE LA VIVIENDA A DOS MANOS, UNA MANO DE SELLADOR 5X1, 2 MANOS DE PINTURA, LIMPIEZA DE	M2	51.62	

Calle Diego Rivera 515
Col. Arboledas 1a. sección
CP. 38060
(46) 612 5101

imuvi.celaya@gmail.com
www.imuviceleya.gob.mx
Imuvi Celaya
www.celaya.gob.mx
Municipio de Celaya



H. Ayuntamiento
2018 - 2021

Instituto Municipal
de Vivienda

Celaya

¡Es de todos!

450^{ta}

CELAYA

Historia & Tradición

1571 — 2021

REBABAS, SE SELLARAN TODAS LAS FISURAS EN LOS APLANADOS Y JUNTAS CONSTRUCTIVAS CON RESINA EPOXICA O SIMILAR PREVIO A LA COLOCACIÓN DEL SELLADOR		
SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA VINÍLICA EN PLAFON A DOS MANOS, UNA MANO DE SELLADOR 5X1, 2 MANOS DE PINTURA, LIMPIEZA DE REBABAS, SE SELLARAN TODAS LAS FISURAS EN LOS APLANADOS Y JUNTAS CONSTRUCTIVAS CON RESINA EPOXICA O SIMILAR PREVIO A LA COLOCACIÓN DEL SELLADOR	M2	39.80
SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SALIDA DE CENTRO Y/O ARBOTANTE DONDE INDIQUE EL PROYECTO, DEJANDO UNA PREPARACION PARA FUTUROS CRECIMIENTOS EN VOLADIZO DE LOSA DE COCINA, POLIDUCTO NARANJA REFORZADO, CAJA GALVANIZADA, CABLE NO.14, SOQUET DE PORCELANA, RANURADO, RESANE DE ALBAÑILERÍA, PRUEBA ELÉCTRICA	SAL	3.00
SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SALIDA DE APAGADOR DONDE INDIQUE EL PROYECTO, POLIDUCTO NARANJA REFORZADO, CAJA GALVANIZADA, CABLE NO.14, PLACA DE PLÁSTICO MARCA CONDUMEX O SIMILAR, RANURADO, RESANE DE ALBAÑILERÍA, PRUEBA ELÉCTRICA	SAL	3.00
SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SALIDA DE CONTACTO DONDE INDIQUE EL PROYECTO, POLIDUCTO NARANJA REFORZADO, CAJA GALVANIZADA, CABLE NO.12, PLACA DE PLÁSTICO MARCA CONDUMEX O SIMILAR, RANURADO, RESANE DE ALBAÑILERÍA, PRUEBA ELÉCTRICA	SAL	9.00
SUMINISTRO Y COLOCACION DE FOCOS AHORRADORES DE 15 WATTS	pza	3.00
SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PUERTA DE ACCESO A LA VIVIENDA, PREFABRICADA MULTIPANEL MIXTA ESTAMPADA (6 TABLEROS) PARA EXTERIORES, DE 0.90 X 2.10 MTS O LA COTA FINAL QUE INDIQUE LA DIRECCIÓN DE LA OBRA, LINEA VALSA O SIMILAR, COLOR BLANCO OSTIÓN, INCLUYE, MARCO METÁLICO DE MEDIO CAJÓN CON PROTECCIÓN DE PRAIMER Y ACABADO A DOS MANOS DE ESMALTE EN COLOR BLANCO, CHAPA METÁLICA CON CERRADURA, CERROJO 3 BISAGRAS LATONADAS, SELLADO CON ACRILASTIC EN AMBAS CARAS, LIMPIEZA, CARGA Y DESCARGA DE MATERIAL DENTRO Y FUERA DE LA OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA COLOCACIÓN Y FUNCIONAMIENTO.	PZA	3.00
SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE VENTANA PARA RECAMARA DE 1.20 X 1.40 M. UN FIJO Y UN CORREDIZO DE ALUMINIO COLOR BLANCO MARCA CUPRUM DE 3", CON CRISTAL CLARO DE 6 MM, JALADERA DE GANCHO 12 CMS PARA VENTANA CORREDIZA, CARRETIILLAS FIJAS DE ALUMINIO PARA LINEA CORREDIZA DE 3", MOSTIQUERO CON TELA DE FIBRA DE VIDRIO CON JALADERA PLANA DE 12 CMS, VINIL PARA DE COCHINO NO 12, VINIL COLA DE RATA, APLICACIÓN DE SELLO CON ACRILASTIC EN AMBAS CARAS, LIMPIEZA, CARGA Y ACARREO DE MATERIAL DENTRO Y FUERA DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO.	PZA	3.00
SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PLACA CON MEDIDAS DE 20 CM. DE LARGO POR 15 CM. DE ALTO, ELABORADO A BASE DE PLACA ACRILICA, CON FOTOGRAFADO EN TINTA A COLOR CONFORME AL ANEXO PROPORCIONADO, INCLUYE: ACARREO DE LOS MATERIALES HASTA EL LUGAR DE SU EJECUCIÓN, MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, ELEMENTOS DE FIJACIÓN, LIMPIEZA EN EL ÁREA DE TRABAJO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	PZA	3.00
SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LETRERO INFORMATIVO DE OBRA DE DIMENSIONES DE 0.80 X 1.20 M. A BASE DE PTR DE 2" X 2" (51 X 51MM.), TABLERO DE LÁMINA LISA GALVANIZADA CAL. 18 Y 2 SOPORTES A 2.50 MTS. DE ALTURA A BASE DE PTR DE 2" X 2" (51 X 51MM.), INCLUYE: 2 MUERTOS DE CONCRETO F'c = 150 KG/CM2 PARA EMPOTRE, ROTULACIÓN CON PINTURA ESMALTE MARCA COMEX Y VINIL AUTO ADHERIBLE, DE ACUERDO AL DISEÑO Y COLORES PROPORCIONADO POR LA DEPENDENCIA EJECUTORA. INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. P.U.O.T.	PZA	1.00
LIMPIEZA FINAL, INCLUYE CARGA, ACARREO DENTRO Y FUERA DE LA OBRA, DURANTE EL PROCESO LO REQUIERA EN VARIAS ETAPAS	M2	46.73




OPERADO
2020
FAISM

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

Calle Diego Rivera 515
Col. Arboledas 1a. sección
46.73 CP. 38060
(46) 612 5101

Imuvi.celaya@gmail.com
www.imuvicelaya.gob.mx
Imuvi Celaya 
www.celaya.gob.mx
Municipio de Celaya  



H. Ayuntamiento
2018 · 2021

Instituto Municipal
de Vivienda



Celaya
¡Es de todos!

450^a CELAYA
Historia & Tradición
1571 — 2021

EL INSTITUTO MUNICIPAL DE VIVIENDA DEL MUNICIPIO DE CELAYA, GTO A TRAVES DE:
C. ARQ. FERMÍN FORTINO GUTIÉRREZ SÁNCHEZ

Y POR MEDIO DE LA PRESENTE ACTA RECIBE LA DOCUMENTACION QUE SE ESPECIFICA EN EL CONTENIDO
DE LA MISMA, SIENDO EL C. **REYNOSO FIGUEROA BENJAMIN JAFET**

QUE LA ENTREGA COMO REPRESENTANTE DE LA EMPRESA CONSTRUCTORA

CONCLUYENDOSE EL ACTA, FIRMAN LOS QUE INTERVIENEN EN EL EVENTO

POR EL INSTITUTO MUNICIPAL DE VIVIENDA DEL MUNICIPIO DE CELAYA, GTO

NOMBRE: **C. ARQ. FERMÍN FORTINO GUTIÉRREZ SÁNCHEZ**

DIRECTOR DE IMUVI

POR LA EMPRESA

NOMBRE: **C. REYNOSO FIGUEROA BENJAMIN JAFET**
REPRESENTANTE LEGAL.

POR LA COORDINACION TECNICA DE IMUVI

NOMBRE: **C. ING. JORGE MENDOZA GONZALEZ**

POR LA COORDINACION DE SUPERVISION DE IMUVI

NOMBRE: **C. ARQ. JUAN PABLO CARDENAS PATIÑO**

POR LA CONTRALORIA MUNICIPAL

NOMBRE: **C. CARLOS ALBERTO GONZALEZ RUIZ**
AUDITOR



Superv. sur Arq. Leonardo Herrera Rodon

Instituto Municipal
de Vivienda



H. Ayuntamiento
2018 · 2021

Calle Diego Rivera 515
Col. Arboledas 1ra. sección
CP. 38060
(461) 612 5101
imuvi.celaya@gmail.com
www.imuVICelaya.gob.mx
Imuvi Celaya
www.celaya.gob.mx
Municipio de Celaya