





MANIFESTACION DE HABER ASISTIDO O NO A LA JUNTA DE ACLARACIONES

DURANGO, DGO, 10 DE OCTUBRE DEL 2025 A LAS 15:00 HRS.

POR MEDIO DEL PRESENTE MANIFIESTO (SI) O (NO) HABER ASISTIDO A LA JUNTA DE ACLARACIONES Y MANIFIESTO ESTAR DE ACUERDO CON TODAS LAS PARTICULARIDADES Y ACUERDOS QUE SE TOMARON DE MANERA QUE LOS HE CONSIDERADO EN LA ELABORACIÓN DE MI PROPOSICIÓN CORRESPONDIENTE A:

PRIMERA INVITACIÓN

No. DE EXPEDIENTE: IR/INIFEED/040/2025

No. DE LICITACIÓN: INIFEED-046-IR-2025

CLAVE	OBRA(S)	LUGAR	LOCALIDAD	MUNICIPIO
258020	CONSTRUCCIÓN DE AULA USAER ADOSADA DE 3.00 X 8.00 MTS. EST. R.D.C. EN EDIFICIO "C" Y OBRA EXTERIOR: RED ELÉCTRICA	ESC. PRIMARIA "RICARDO FLORES MAGÓN"	VICENTE GUERRERO	VICENTE GUERRERO, DGO.
	OBINA EXTERIOR. RED ELECTRICA	C.C.T 10DPR1357I		

NOMBRE DE LA CONSTRUCTORA

REPRESENTANTE

1 Grupo Pro	ceso 85 A. del. V.	Tolores.	And-12	de Ga	reve
2CONSTRUCCI	ONES ALMANT, SA.	ECN. RAF	DEL COA	LUAREZ	MT2.
3 JUZI +W	LOPE GUTERRE	ING.C	IULIAN	Lepes	
4					

REPRESENTANTE DEL INIFEED

ING. MIGUEL ANGEL RODRIGUEZ BORREGO RESIDENTE DE SUPERVISÓN

Priv. Vicente Suárez s/n. Col. El Refugio C.P. 34170 Durango, Dgo





DURANGO DGO 10/10/2025

LICITACION No. INIFEED-046-IR-2025 EXPEDIENTE No. IR/INIFEED/040/2025 PRIMERA INVITACION PAQUETE No. 46

JUNTA DE ACLARACIONES

CCT:10DPR1357I

OBRA: 258020.- CONSTRUCCION DE AULA DE USAER ADOSADA DE 3.00 X 8.00 MTS. ESTRUCTURA R.D.C. EN EDIFICIO "C" Y OBRA ESTERIOR: RED ELCTRICA UBICADO EN LA ESC. PRIM: "RICARDO FLORES MAGON" EN LA LOCALIDAD DE VICENTE GUERRERO, EN EL MUNICIPIO DE VICENTE GUERRERO, DGO.

- La obra se exigirá se apegue a las Normas de construcción e instalaciones marcadas en el volumen VI Y VII, tomos I al IX de las normas y especificaciones para estudios, proyectos, construcción e instalaciones emitidas por INIFED, (INIFEED), Referidas en el siguiente enlace:ttps://www.gob.mx/inifed/acciones-y-programas/normatividad-tecnicastate=published
- 2. Se indica a los participantes de esta licitación que los programas de tiempos y montos de ejecución, deberán presentarse en periodos quincenales al momento de la contratación.
- 3. No se permitirá el uso de espacios educativos como bodega de materiales, por lo que se debe considerar en sus costos indirectos la habilitación de esta bodega, además deberá de contar con un par de letrinas para su personal.
- 4. En la obra se debe contar con velador durante todo el proceso de la obra y hasta la entrega a satisfacción del INIFEED.
- 5. Se recomienda para la elaboración de tarjetas de precios unitarios se apeguen a lo indicado en planos, catalogo y especificaciones.
- 6. El Contratista deberá hacer trámites y pagos necesarios donde corresponda para obtener las licencias de construcción de la obra.
- 7. No se permitirá tener en obra material revuelto, deberá ser solo por separado (grava y arena), estos agregados deberán ser evaluados por un laboratorio certificado para autorizar su uso en la elaboración y proporciona miento de mezclas y deberá ser triturado T.M.A 3/4.
- 8. Los volúmenes de obra del presupuesto estarán sujetos a cambios según necesidades autorizados por el supervisor y generados en obra.

9. De existir alguna inconsistencia entre el catálogo de conceptos y planos, el procedimiento se regirá de acuerdo a los planos y proyectos, previa verificación y autorización de supervisión.





- 10. Se establece que el terreno mostrado en la visita, es donde se realizara la obra arriba citada, esto para prever accesos, condiciones del terreno y suministros en general.
- 11. Se Pide a la empresa ganadora, que su personal deberá observar en todo momento un buen comportamiento dentro de las instalaciones del plantel, respetando a maestros y alumnos, y evitando gritos, silbidos, el fumar dentro de los planteles educativos, así como volúmenes fuertes cuando se tenga algún aparato de sonido, no usarán palabras altisonantes y deberán portar gafete, chalecos y cascos de protección durante toda la jornada laboral.
- 12. Se deberá de considerar dentro de sus costos indirectos, la protección del área de trabajo, mediante tapiales a base de triplay y polines de madera, para evitar posibles accidentes.
- 13. Para las claves de los conceptos de acero de refuerzo en: cimentación, estructura, losa y trabes de entrepiso, se aclara que el precio unitario, inc. Desperdicio, los traslapes, los dobleces y/o las escuadras de los elementos, ya que no se considerarán para su pago como cuantificación.
- 14. Para el concepto 1120 de sum. relleno de material inerte, este deberá ser estrictamente de banco con material inerte tipo tepetate.
- 15. Para el concepto 2033 de murete de enrase, el alcance de este concepto deberá de incluir el relleno de concreto pobre en todas sus hiladas.
- 16. Para los conceptos de concretos en cimentación, estructura y cubierta, estos serán como el concepto lo indica de una resistencia de 250 kg/cm2 y se obtendrán cilindros para prueba a los 7, 14 y 28 días, y el muestreo será obtenido por un laboratorio certificado.
- 17. Para los conceptos de sum. Y coloc. De cancelerías y protecciones, así como puertas metálicas, se deberán de contemplar las placas de 10 x 10 cm ahogadas en castillos y tabes para una correcta fijación y anclaje.
- 18. Todos los trabajos de herrerías deberán de tener un fondo anticorrosivo y una primera mano de pintura esmalte alquidalico en piso, posteriormente después de su colocación se dará el acabado final.
- 19. En todas las salidas eléctricas, deberá utilizarse únicamente cables mca. Condumex, conductores monterrey, latincasa y los especificados en las esp. Complementarias, se respetarán calibres y diámetros indicados en proyecto.

20. Para las pinturas en plafones, deberá contemplar los plastes corridos, así como en frontera de losas.

2





- 21. Para el concepto 11032 de banqueta, esta será colada en cuadros hasta 1.50 mts, con volteadores, o en un solo evento, pero con cortes y rayador igual al 1.50 mts
- 22. Para el concepto 1050 de PREPARACION PARA RECIBIR ADOSE, el alcance será además de demoliciones de volado, ceja y ranuras para castillos, deberá contemplar también el mejoramiento del acabado del muro cabecero existente y pinturas finales.
- 23. Paira el concepto 12004 de aplanados, es esta actividad, se deberá usar muestreos a cada 2.0 mts máximo y usar reglas nuevas para revisar perfilados en ambas direcciones y en el plomeo del mismo, no se aceptarán aplanados boludos, desplomados o mal perfilados.
- 24. Se informa que no se pagarán los conceptos de limpieza en vidrios y pisos, se deberán incluir en las actividades terminadas de estos conceptos; salvo en elementos existentes o antiquos.

SE AGREGA EL SIGUIETE CONCEPTO:

25. S/C-01.- suministro y colocación de tablero de control tipo Q-O, De 2 polos, inc. Suministro, colocación y conexión. ----- pza ----- 1.00

26.- No habiendo ningún otro punto por aclarar, se da por concluida esta junta el día 10 de octubre del 2025

Durango Dgo. A 10 DE OCTUBRE DEL 2025

NOMBRE DE LA CONSTRUCTORA

REPRESENTANTE

CONSTRUCCIONES ALMART, S.A. DECV. PLAFAEL COALUAREZ MTZ

JULIAN LEPED GUIRRET

POR EL INIFEED

ING. JORGE LUIS GUZMAN RODRIGUEZ JEFE DE CONSTRUCCIÓN DEL INIFEED

SUPERVISÕR DE OBRA







MANIFESTACION DE HABER ASISTIDO O NO A LA JUNTA DE ACLARACIONES

DURANGO, DGO, 10 DE OCTUBRE DEL 2025 A LAS 15:20 HRS.

POR MEDIO DEL PRESENTE MANIFIESTO (SI) O (NO) HABER ASISTIDO A LA JUNTA DE ACLARACIONES Y MANIFIESTO ESTAR DE ACUERDO CON TODAS LAS PARTICULARIDADES Y ACUERDOS QUE SE TOMARON DE MANERA QUE LOS HE CONSIDERADO EN LA ELABORACIÓN DE MI PROPOSICIÓN CORRESPONDIENTE A:

PRIMERA INVITACIÓN

No. DE EXPEDIENTE: IR/INIFEED/040/2025

No. DE LICITACIÓN: INIFEED-046-IR-2025

CLAVE	OBRA(S)	LUGAR	LOCALIDAD	MUNICIPIO
250005	CONCERNICATION DE ALITA DE	CC DDIMADIA	CAPPIE	NOMBE DE
258085	CONSTRUCCIÓN DE AULA DE MEDIOS (AISLADA) DE 6.00 X 8.00 MTS. ESTRUCTURA R.D.C.	ESC. PRIMARIA BÉNITO JUÁREZ"	GABRIEL HERNÁNDEZ	NOMBRE DE DIOS, DGO.
		C.C.T 10DPR1180L		

ı	Ĭ	-	١	h	Y	*****	60 300	Ì	ŀ	í	**		8	١	ŀ	ě	į	8	1	ı	l	I	I	Ĭ	ě	è	ij	I	ŀ	ŀ	Į	P	I	â	ì	I	8	Ì	8	ł	À	l		

REPRESENTANTE

1.-Grupo Proceso & S.A. de C.V. Polorer Andrede Carrons.
2.-CONSTRUCCIONES ALMART, S.A. DECV. RAFORL CO ALMAREZ UTT.

REPRESENTANTE DEL INIFEED

ING. MIGUEL ANGEL RODRIGUEZ BORREGO **RESIDENTE DE SUPERVISÓN**

Priv. Vicente Suárez s/n. Col. El Refugio C.P. 34170 Durango, Dgo





DURANGO DGO 10/10/2025

LICITACION No. INIFEED-046-IR-2025 EXPEDIENTE No. IR/INIFEED/040/2025 PRIMERA INVITACION PAQUETE No. 46

JUNTA DE ACLARACIONES

CCT:10DPR1180L

OBRA: 258085.- CONSTRUCCION DE AULA DE MEDIOS (AISLADA) DE 6.00X 8.00 MTS. ESTRUCTURA R.D.C., UBICADO EN LA ESC. PRIM: "BENITO JUAREZ" EN LA LOCALIDAD GABRIEL HERNANDEZ (MANCINAS), EN EL MUNICIPIO DE NOMBRE DE DIOS, DGO.

- La obra se exigirá se apegue a las Normas de construcción e instalaciones marcadas en el volumen VI Y VII, tomos I al IX de las normas y especificaciones para estudios, proyectos, construcción e instalaciones emitidas por INIFED, (INIFEED), Referidas en el siguiente enlace:ttps://www.gob.mx/inifed/acciones-y-programas/normatividad-tecnicastate=published
- 2. Se indica a los participantes de esta licitación que los programas de tiempos y montos de ejecución, deberán presentarse en periodos quincenales al momento de la contratación.
- 3. No se permitirá el uso de espacios educativos como bodega de materiales, por lo que se debe considerar en sus costos indirectos la habilitación de esta bodega, además deberá de contar con un par de letrinas para su personal.
- 4. En la obra se debe contar con velador durante todo el proceso de la obra y hasta la entrega a satisfacción del INIFEED.
- 5. Se recomienda para la elaboración de tarjetas de precios unitarios se apeguen a lo indicado en planos, catalogo y especificaciones.
- El Contratista deberá hacer trámites y pagos necesarios donde corresponda para obtener las licencias de construcción de la obra.
- 7. No se permitirá tener en obra material revuelto, deberá ser solo por separado (grava y arena), estos agregados deberán ser evaluados por un laboratorio certificado para autorizar su uso en la elaboración y proporciona miento de mezclas y deberá ser triturado T.M.A ¾.
- Los volúmenes de obra del presupuesto estarán sujetos a cambios según necesidades, autorizados por el supervisor y generados en obra.
- De existir alguna inconsistencia entre el catálogo de conceptos y planos, el procedimiento se regirá de acuerdo a los planos y proyectos, previa verificación y autorización de supervisión.
- 10. Se establece que el terreno mostrado en la visita, es donde se realizara la obra arriba citada, esto para prever accesos, condiciones del terreno y suministros en general.

1

2

en General.





- 11. Se Pide a la empresa ganadora, que su personal deberá observar en todo momento un buen comportamiento dentro de las instalaciones del plantel, respetando a maestros y alumnos, y evitando gritos, silbidos, el fumar dentro de los planteles educativos, así como volúmenes fuertes cuando se tenga algún aparato de sonido., no usarán palabras altisonantes y deberán portar gafete, chalecos y cascos de protección durante toda la jornada laboral.
- 12. Se deberá de considerar dentro de sus costos indirectos, la protección del área de trabajo, mediante tapiales a base de triplay y polines de madera, para evitar posibles accidentes.
- 13. De existir suministros de equipo y/o mobiliario, por parte de la contratista, deberá de entregar al instituto los manuales de operación, ensamble y carta de garantía de los mismos.
- 14. Para las claves de los conceptos de acero de refuerzo en: cimentación, estructura, losa y trabes de entrepiso, se aclara que el precio unitario, inc. Desperdicio, los traslapes, los dobleces y/o las escuadras de los elementos, ya que no se considerarán para su pago como cuantificación.
- 15. Para el concepto 1120 de sum. relleno de material inerte, este deberá ser estrictamente de banco con material inerte tipo tepetate.
- 16. Para el concepto 2033 de murete de enrase, el alcance de este concepto deberá de incluir el relleno de concreto pobre en todas sus hiladas.
- 17. Para los conceptos de cadenas y castillos, de preferencia estos elementos deberán ser colados en una sola actividad sobre todo las cadenas de desplante y cerramientos., o al menos donde no se corten con otro elemento.
- 18. Para el concepto 5010 de concreto F'C= 250 kg/cm2, en losas y trabes deberá ser invariablemente colado con concreto premezclado y para este evento obtendrá cilindros de prueba.
- 19. Para los conceptos de concretos en cimentación, estructura y cubierta, estos serán como el concepto lo indica de una resistencia de 250 kg/cm2 y se obtendrán cilindros para prueba a los 7, 14 y 28 días, y el muestreo será obtenido por un laboratorio certificado.

7





- 20. Para los conceptos de sum. Y coloc. De cancelerías y protecciones, así como puertas metálicas, se deberán de contemplar las placas de 10 x 10 cm ahogadas en castillos y tabes para una correcta fijación y anclaje. Todos los trabajos de herrerías deberán de tener un fondo anticorrosivo y una primera mano de pintura esmalte alquidalico en piso, posteriormente después de su colocación se dará el acabado final.
- 21. Para el concepto 7008-A.- de protección, esto deberá ser de acuerdo a lo indicado en el proyecto, y cono indica el concepto, excepto las bisagras tipo tejuelo, ya que no son abatibles.
- 22. Para los conceptos de salidas de centro y de contacto, se informa que no se aceptarán empalmes en tuberías, sino que todas las conexiones se realizarán en las cajas o registros. tanto en aulas, como baños deberá de incluir las ranuras necesarias en muros y pisos para alojar las tuberías de diferentes diámetros.
- 23. En todas las salidas eléctricas, deberá utilizarse únicamente cables mca. Condumex, conductores monterrey, latincasa y los especificados en las esp. Complementarias, se respetarán calibres y diámetros indicados en proyecto.
- 24. Para el concepto VYD-03 de salida doble de voz y daos, para esta canaleta deberá incluir los codos o vueltas, y las téss necesarias todo en conjunto, o sea sus accesorios de conexión y no se aceptarán conexiones de padecería de canaleta.
- 25. Para el concepto de VYD-06 de sum e inst. de rack, se pide que todos esto sea en marca panduit, lo mismo en los cableados.
- 26. Para las pinturas en plafones, deberá contemplar los plastes corridos, así como en frontera de losas. Y con 5 años de garantías.
- 27. Para la partida de voz y datos, el alcance de las salidas de voz y datos incluirá las pruebas de continuidad, de cada salida a los paneles de parcheo del rack, además suministrará los pach-cord de cada salida al CPU., Y el número de jacks por salida será de acuerdo al proyecto.
- 28. Para el concepto 11004 de firmes, estos se autorizarán para colado siempre y cuando ya estén revisadas y autorizadas las tuberías para las diferentes instalaciones que pasen por piso.
- 29. Para el concepto 11032 de banqueta, esta será colada en cuadros hasta 1.50 mts, con volteadores, o en un solo evento, pero con cortes y rayador igual al 1.50 mts

L

D,

July 1





- 30. Paira el concepto 12004 de aplanados, es esta actividad, se deberá usar muestreos a cada 2.0 mts máximo y usar reglas nuevas para revisar perfilados en ambas direcciones y en el plomeo del mismo, no se aceptarán aplanados boludos, desplomados o mal perfilados.
- 31. Se informa que no se pagarán los conceptos de limpieza en vidrios y pisos, se deberán incluir en las actividades terminadas de estos conceptos; salvo en elementos existentes o antiguos.

SE AGREGAN LOS SIGUIENTES CONCEPTOS PARA AULA DE MEDIOS Y MURO DE ACOMETIDA:

32. CONCEPTO DE AULA

11.- PISOS

33. CONCEPTOS DEL MURO DE ACOMETIDA:

01c.- PRELIMINARES

1100. - LIMPIEZA DE TERRENO, INCLUYE DESHIERBE A MANO Y ACARREO FUERA DE LA OBRA DE MATERIAL NO ÚTIL. M2..................... 1.2

1101. - TRAZO Y NIVELACIÓN DEL TERRENO PLANO POR MEDIOS MANUALES, PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS, ESTABLECIENDO EJES AUXILIARES, PASOS Y REFERENCIAS. EN ÁREA DE CONSTRUCCIÓN M2 0.72

01109.- EXCAVACION A MANO EN MAT. TIPO "C" DE 0.00 A 1.50 M. DE PROF. SECCION OBLIGADA INCLUYE AFINE DE TALUDES Y FONDO, CONSIDERANDO UNA HOLGURA MÁXIMA DE 15 CM. POR LADO PARA ELEMENTOS DE CONCRETO, Y 5 CM. POR LADO PARA ELEMENTOS DE MAMPOSTERIA, LO CUAL SE VERIFICARÁ EN OBRA, , INCLUYE ACARREO DE MATERIAL NO UTIL FUERA DE LA OBRA ... M3... 0.84

1119.- RELLENO COMPACTADO CON EQUIPO MECÁNICO EN CAPAS DE 20 CM. CON MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACIÓN AL 90 % DE LA PRUEBA PROCTOR MODIFICADA. M3 0.11

02C CIMENTACION

2003 PLANTILLA DE CONCRETO HECHO EN OBRA F'c=100 KG/CM2 6 CM DE ESPESOR T.M.A. 1 1/2"

M2 0.96

D







2010 CIMBRA PARA CIMENTACIÓN CON MADERA DE PINO DE 3a ACABADO COMÚN, INCLUYE HABILITADO, ARMADO, CIMBRADO Y DESCIMBRADO M2 0.57

2013 ACERO DE REFUERZO EN CIMENTACIÓN CON VARILLA # 3 F'y=4200 KG/CM2, INCLUYE: SUM., HABILITADO, ARMADO, GANCHOS, DOBLECES, DESPERDICIOS Y TRASLAPES. KG 3.7

2033 MURETE DE ENRASE EN CIMENTACION DE BLOCK HUECO 15x20x40 CM. EN 15 CM. RELLENO CON CONCRETO F'c=100 KG/CM2 T.M.A. 1 1/2" ASENTADO CON MORTERO COMERCIAL-ARENA 1:4 CON REFUERZO DE VARILLA # 3 A CADA 2 HUECOS, Y UNA HORIZONTAL A CADA 3 HILADAS. M2 0.75

2023 CONCRETO F'c=250 KG/CM2 EN CIMENTACIÓN, CEMENTO NORMAL, T.M.A. 3/4" ELABORADO EN OBRA CON MÁQUINA REVOLVEDORA INCLUYE, COLADO, VIBRADO, CURADO, REVENIMIENTO DE 8 A 12 CM. Y PRUEBAS DE LABORATORIO CON 2 CILINDROS DE ENSAYE POR CADA ETAPA DE COLADO. M3 0.09

2047 ANCLAJE DE CASTILLO EN CIMENTACIÓN DE 15x15 CM, CON CONCRETO F'C= 150 KG/CM2 T.M.A. 3/4", ARMADA C/4 VAR. #3 R.N. Y ESTRIBOS #2 @ 20 CM., INCLUYE: CIMBRA COMÚN A DOS CARAS, DESCIMBRADO, ARMADO, COLADO, VIBRADO Y CURADO.

ML......................... 1.5

04C MUROS, CADENAS Y CASTILLOS

04006-A CADENA Y/O CASTILLO (K) CONCRETO DE 15x14 CM. CON F'C=150 KG/CM2 ARMADO C/4 VAR. # 3 Y ESTRIBOS # 2 A CADA 20 CM. T.M.A. 3/4" TRITURADO, INCLUYE CIMBRA COMÚN, DESCIMBRADO, COLADO, VIBRADO, CURADO, Y CRUCES DE VARILLA. ML 4.52

04009-A CADENA Y/O CASTILLO DE CONCRETO DE 14x20 CM. CONCRETO F'C=200 KG/CM2 ARMADO C/4 VAR. #4 Y ESTRIBOS #2 A CADA 20 CM., T.M.A. 3/4" TRITURADO, INCLUYE CIMBRA COMÚN, DESCIMBRADO, COLADO, VIBRADO, CURADO, Y CRUCES DE VARILLA. ML 2.4

4028 MURO DE TABIQUE ROJO RECOCIDO 7x14x28 CM., 14 CM. DE ESPESOR, ASENTADO CON MORTERO COMERCIAL-ARENA 1:4 M2............ 1.58

4075 SOBRE PRECIO POR ACABADO APARENTE EN ZOCLO CON PASTA CEMENTO GRIS-AGUA ML 2.4

8 INSTALACIONES ELECTRICAS

8053-2 ACOMETIDA ELÉCTRICA BIFASICA, INCLUYE: BASE SOCKET CON QUINTA TERMINAL, TUBO CONDUIT 1 1/4", MUFA DE 1 1/4", CABLE Nª 8, INTERRUPTOR, DE NAVAJAS DE 2X60 SQUARE D 222NRB FUSIBLES, ALAMBRE Y VARILLA COOPER WELD CON CONECTOR, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA.
PZA 1.00

S/C-001 VERIFICACION DE INSTALACIONES ELECTRICAS (UVIE) MEDIANTE UNIDAD DE VERIFICACION AUTORIZADA POR LA COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD LOTE 1.00

S/C-002.- SUMINISTRO Y COLOCACION DE INTERRUPTOR DE NAVAJAS DE 2X60 AMP. INC. CONEXIONES Y PRUEBAS. PZA------ 1.00

12C RECUBRIMIENTOS

APLANADO FINO EN MUROS Y PLAFONES CON MORTERO COMERCIAL - ARENA 1:4 CON ESPESOR PROM. DE 2 CM. A PLOMO Y REGLA, ACABADO CON LLANA DE MADERA Y FLOTEADO CON ESPONJA APLICANDO VOLTEADOR EN REMATES. INCLUYE FILETES. M2

fr





13 PINTURA Y LIMPIEZA

PINTURA VINIL-ACRÍLICA INTERIOR-EXTERIOR EN MUROS Y PLAFONES DE CONCRETO, INCLUYE PLASTE NECESARIO, TRABAJO TERMINADO. M2 6.40

PINTURA VINIL-ACRÍLICA INTERIOR-EXTERIOR EN MUROS Y PLAFONES APLANADOS CON 13003 MEZCLA DE CEMENTO, TRABAJO TERMINADO. M₂ 2.40

34.- No habiendo ningún otro punto por aclarar, se da por concluida esta junta el día 10 de octubre del 2025

Durango Dgo. A 10 DE OCTUBRE DEL 2025

NOMBRE DE LA CONSTRUCTORA

REPRESENTANTE

CONSTRUCCIONES ALMART, S.A. DE C.V.

POR EL INIFEED

ING. JORGE LUIS STEMAN RODRIGUEZ JEFE DE CONSTRUCCIÓN DEL INIFEED

ING. MIGUEL ANGEL RODRÍGUEZ BORREGO

SUPERVISOR DE OBRA