



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
DE AGUASCALIENTES

DIRECCIÓN GENERAL DE INFRAESTRUCTURA UNIVERSITARIA
ÁREA DE LICITACIONES

FONDO DE INVERSIÓN PÚBLICA PRODUCTIVA 2025 (FIPP 2025)

LICITACIÓN PÚBLICA ESTATAL UAA-LOPEA-011-2025

CONSTRUCCIÓN DE CUBIERTAS EN ANDADOR DE INFOTECA – EDIFICIO 4, CIUDAD UNIVERSITARIA,
AGUASCALIENTES, AGS.

ACTA DE VISITA AL SITIO DE LA OBRA O DE LOS TRABAJOS Y JUNTA ACLARATORIA RELATIVA A:

En la Sala de Licitaciones ubicada en la planta baja del Edificio 222 de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, con domicilio en Avenida Universidad número 940 de Ciudad Universitaria, Aguascalientes, Ags. siendo las 08:30 horas del día 30 de junio del 2025, se dio inicio al acto de visita al lugar de la obra o de los trabajos contando con la presencia de los Licitantes interesados en esta licitación pública, estando también presentes los representantes de la Contraloría Universitaria, Departamento Jurídico, Sección de Presupuestos, Sección de Proyecto y Sección de Control de Obra, Área de Licitaciones y del Comité Técnico de Adquisiciones Obra Pública de la Dirección General de Infraestructura Universitaria que al calce de la presente se asientan sus nombres cargos y firmas.

Se informa a los presentes que, conforme a lo establecido en la Convocatoria, los asistentes a este evento son de información pública conforme al Aviso de Privacidad de Proveedores y Contratistas, el cual se informa en la página de la Universidad, https://www.uaa.mx/informacionpublica/?page_id=1639, además se informa que se realizará la "Transmisión de los procedimientos", la Publicación se realizará a través de <http://conferencias.uaa.mx/>

A).- VISITA AL LUGAR DE LA OBRA O DE LOS TRABAJOS:

Se efectuó la visita al lugar de la obra donde intervendrán los trabajos objeto de este proceso de selección de contratista, esto con la finalidad de que los Licitantes presentes visualicen las condiciones de accesos, complejidad de maniobras de descargas y de instalación de materiales, así como todo lo necesario para la correcta ejecución de la obra licitada bajo los alcances de las bases, anexos, catalogo y puedan formular una propuesta técnica y económica solvente.

Se asientan los comentarios y aclaraciones realizadas en este acto:

- 1.- La Convocante indica que el acceso para el personal, maquinaria, equipo y materiales que se empleen en esta obra, será por la puerta de acceso vehicular principal ubicada en la Av. Universidad No. 940, Ciudad Universitaria, Aguascalientes, Ags., así mismo la Convocante contará con personal de vigilancia para el control de ingresos y salidas.
- 2.- El área de trabajo objeto de esta Licitación será entregado en su totalidad al Contratista en la fecha indicada en el programa oficial de Contrato pactado por la Contratante y el Contratista.

Para concluir con este acto se procedió por parte de la Convocante a formalizar la Constancia de visita al sitio de obra o de los trabajos. No existiendo más comentarios por parte de los Licitantes y de la Convocante se da por concluido este acto siendo las 08:55 hrs.

B.- JUNTA DE ACLARACIÓN DE DUDAS:

Siendo las 09:00 Hrs. se da inicio al acto de la junta de aclaración de dudas, asentándose lo siguiente:

1. La Convocante recuerda a los presentes, que este proceso de selección se realizará conforme a los lineamientos vigentes de los Artículos 36 Fracción IV, 42 y 44 de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados para el Estado de Aguascalientes y sus Municipios y en los Artículos 114, 115 y 116 del Reglamento de la Ley antes citada.
2. Se asienta por parte de la Convocante que los Licitantes deberán de presentar el **PROGRAMA DE EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS** solicitado en el Documento 7t (TÉCNICO) en PERIODOS SEMANALES y a su vez desglosar por PARTIDAS, considerando tomar las indicaciones estipuladas en las bases.
3. Así mismo el **PROGRAMA FINANCIERO DE EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS** solicitado en el Documento 3e (ECONÓMICO) deberá también ser en PERIODOS SEMANALES y por PARTIDAS, debiendo tomar las recomendaciones y/o indicaciones de las bases de esta Licitación.
4. Se da la indicación que el contratista ganador deberá entregar previo a la firma de contrato la **RUTA CRITICA INTEGRADA** por: Diagrama de nodos, diagrama de barras, matriz de asignación de recursos, en donde se indique: secuencia de actividades predecesoras, inicio, terminó, tiempo, recursos y el o los caminos críticos. Misma que deberá ser avalada por el supervisor de obra.
5. Se da la indicación de que se deberá considerar la compra de un seguro de cobertura amplia de la obra contra daños a terceros, que cubra a personas, bienes muebles, bienes inmuebles, instalaciones, etc., se exigirá la copia de la póliza del mismo a la firma del



contrato y será por un monto de \$ 2'500,000.00 (Dos millones quinientos mil pesos 00/100 M.N.). Mismo que deberá permanecer vigente durante **SEIS MESES**, incluyendo posibles convenios de ampliación.

6. Se da la indicación de que deberán de considerar dentro del equipo de seguridad, chalecos, guantes, cascos, gafete de identificación del personal donde indique el nombre de la empresa, nombre del trabajador, número de seguridad social, etc. La convocante periódicamente estará revisando que estén en buen estado este equipo y que lo porten.
7. Obligatoriamente se deberá incluir en el **Documento 5t** copia de la prima de riesgo de trabajo calculada por el Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), correspondiente al **año 2025** donde se indique el factor de riesgo de trabajo, que se utilizará en el cálculo del factor de salario real del análisis de mano de obra. Se aceptará como válido el último recibo de pago al IMSS siempre y cuando sea del **año 2025** y se indique el factor de riesgo de trabajo utilizado en la propuesta, el no hacerlo será motivo de desechamiento de la misma.
8. Para empresas que participen en asociación deberán presentar la prima de riesgo de trabajo del asociante, de la misma manera para el análisis del indirecto de oficina central deberá ser la del asociante.
9. Deberá presentar en el **Documento 1T**, copia fotostática simple en todos sus tantos e incluyendo el acuse de recibo de la declaración normal anual 2024 para personas físicas y personas morales, presentada ante la Secretaría de Hacienda y Crédito Público, esto para demostración de que ha cumplido con sus obligaciones fiscales. Así mismo deberán incluir los anexos de Excel de la declaración anual donde se refleja el capital contable. Lo anterior de acuerdo al numeral 1.10.1. del Documento 1T de las bases de la presente licitación.
10. Deberá presentar en el apartado **1.8 del Documento 1T**, un escrito firmado por la persona física o el representante legal en caso de persona moral dirigido al Director General de Infraestructura Universitaria mediante el cual declare bajo protesta de decir verdad, que no tiene auditorias pendientes de acuerdo las facultades otorgadas a las autoridades fiscalizadoras indicado en los Artículos 42, 42a, 42b, 43, 44 y 48 del Código Fiscal de la Federación, así mismo no tener créditos fiscales pendientes con la Secretaría de Administración Tributaria, el Instituto Mexicano del Seguro Social ni con Infonavit al momento de participar en la presente licitación, además de anexar una impresión de pantalla del buzón tributario actualizada como fecha mínima a la última junta de aclaración de dudas, donde se desplieguen los Comunicados y se puedan visualizar las Notificaciones enviadas.
11. Deberán presentar las personas morales en el **Documento 1T**, copia fotostática del Acta Constitutiva, así como sus últimas modificaciones de las mismas, lo anterior para dar cumplimiento a lo indicado en el Artículo 56 fracción XV de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados para el Estado de Aguascalientes y sus Municipios y el Artículo 135 del Reglamento de la Ley. Si no se presenta es motivo de desechamiento de la propuesta.
12. Deberán presentar obligatoriamente en el **Documento 1T** copia de la **Opinión Positiva** con el que compruebe que está al corriente con sus obligaciones fiscales ante el Servicio de Administración Tributaria (SAT) de la Secretaría de Hacienda y Crédito Público, dicha **Opinión** deberá estar actualizada y corresponder como mínimo a la fecha de la presentación de propuestas (**08 de julio del 2025**). El supuesto de que la **Opinión no sea Positiva será motivo de desechamiento de la propuesta**. Lo anterior de acuerdo al numeral 1.10.2. del Documento 1T de las bases de la presente licitación.
13. De acuerdo a lo establecido en las Reglas para la obtención de la Opinión de Cumplimiento de Obligaciones Fiscales en materia de Seguridad Social, el licitante participante en la licitación deberá Presentar en **Documento 1T** la "**OPINION POSITIVA**" y **vigente la fecha de emisión de la opinión y recepción de propuestas (08 de julio del 2025), de acuerdo al artículo 32-D del C.F.F. emitido y publicado en el Diario Oficial de la Federación por el Consejo Técnico del IMSS el día 22 de septiembre de 2022, en su cláusula novena**. El supuesto de que la **Opinión no sea Positiva y Vigente será motivo de desechamiento de la propuesta**. Lo anterior de acuerdo al numeral 1.10.3. del Documento 1T de las bases de la presente licitación.
14. Deberán presentar obligatoriamente en el Documento 1T Constancia de Opinión Positiva con el que compruebe el cumplimiento de obligaciones en el ámbito del INFONAVIT. dicha **Opinión** deberá estar actualizada y corresponder como mínimo a la fecha de la presentación de propuestas (**08 de julio del 2025**). El supuesto de que la **Opinión no sea Positiva será motivo de desechamiento de la propuesta**. Lo anterior de acuerdo al numeral 1.10.4. del Documento 1T de las bases de la presente licitación.
15. Deberán presentar obligatoriamente en el Documento 1T Constancia de Opinión Positiva con el que compruebe el cumplimiento de obligaciones en el ámbito de sus competencias de la Secretaría de Finanzas del Estado, vigente a la fecha de recepción de propuestas emitido por la SEFI. dicha **Opinión** deberá estar actualizada y corresponder como mínimo a la fecha de la presentación de propuestas (**08 de julio del 2025**). El supuesto de que la **Opinión no sea Positiva será motivo de desechamiento de la propuesta**. Lo anterior de acuerdo al numeral 1.10.5. del Documento 1T de las bases de la presente licitación.
16. Los documentos a los que se refiere los puntos 12, 13, 14 y 15 de esta minuta, no deberá estar alterado el código bidimensional de estos reportes ya sea con firmas, folios o cualquier otra obstrucción, de tal manera que imposibilite su verificación a través de un lector QR. Si no es posible verificar el o los códigos, o estos resultan alterados, será motivo para desechar la propuesta.
17. La convocante indica que el licitante ganador a la formalización del contrato deberá registrar la obra ante el sistema denominado Servicio Integral de Registro de Obras de Construcción (SIROC) al IMSS, en base al registro proporcionado por la UAA y presentar constancia al Área de Licitaciones, así mismo el personal de obra deberá estar dado de alta en el IMSS durante toda la ejecución de la obra, haciendo la aclaración que de no cumplir con esta prestación social se le negará el acceso a la obra al personal encargado de la ejecución de los trabajos.
18. Se da la indicación por parte de la Convocante que con respecto al acarreo de escombros al tiradero oficial autorizado por el H. Ayuntamiento del Municipio de Jesús María, para esta obra en particular es el que se encuentra ubicado C. Claveles 231, San Lorenzo en la Comunidad Los Arquitos, Jesús María, Ags., en horario de lunes a viernes de 9:00 a 17:00 Hrs y sábado de 9:00 a 13:00 Hrs. Lo

Esse

anterior para que sea considerado en el análisis del precio unitario donde sea solicitado. Haciendo la aclaración que el contratista ganador deberá presentar la comprobación del tiradero oficial correspondiente.

19. Se da la indicación por parte de la convocante que se podrá subcontratar las **PARTIDAS: ESTRUCTURA Y CUBIERTA**. Se hace la aclaración que con respecto a los subcontratos estos deberán coincidir con lo indicado en el **DOCUMENTO 8t** de su propuesta; es decir que deberá tener coherencia con las tarjetas de análisis de precios unitarios del **DOCUMENTO 2.1 e**, si se comprueba que existe discrepancia entre estos dos documentos será motivo de desechamiento de su propuesta. Se solicita por parte de la convocante que se anexen las cotizaciones correspondientes. Haciendo la aclaración que si se desglosa el análisis del precio unitario este deberá corresponder con la cotización presentada por el proveedor y además considerar el alta del personal ante el IMSS. Se deberán de considerar los desperdicios necesarios.
20. La Convocante indica que la Carta de Arrendamiento de la Maquinaria en caso de ser rentada deberá ser en original y firmada por el personal autorizado para comprometer y arrendar el equipo, así mismo las cotizaciones de los materiales más importantes en costo deberán contar con los datos suficientes para en su momento poder verificar su veracidad. En caso de encontrar que la información proporcionada en la carta y/o en las cotizaciones resulte falsa o se haya actuado con dolo o mala fe, se desechará la propuesta y se actuará según lo indicado por el Artículo 33 de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados para el Estado de Aguascalientes y sus Municipios.
21. Se da la indicación por parte de la convocante que en la integración del Factor de Salario de Real de la mano de obra se deberá cuidar que ningún domingo coincida con días festivos, para no duplicar días no laborables. **Si se duplican será motivo de desechamiento de la propuesta.**
22. La Convocante indica que deberán considerar dentro de los indirectos de obra la compra de 2 contenedores (tambos de 200 litros) para el manejo adecuado de Residuos Sólidos Urbanos (RSU) y Residuos de Manejo Especial (RME). Serán con recuperación para el contratista.
23. Se entrega matriz de pruebas mínimas de laboratorio. Se deberá anexar la cotización correspondiente y **si no se presenta es motivo de desechamiento de la propuesta.**
24. Los rubros adicionales que deberán considerar los participantes dentro de sus indirectos de obra en la integración de su respectiva propuesta serán:

HONORARIOS, SUELDOS Y PRESTACIONES:

- a) PERSONAL ADMINISTRATIVO DE OBRA:
 - ◆ 1 RESIDENTE DE TIEMPO COMPLETO
 - ◆ 1 BODEGUERO

DEPRECIACIÓN, MANTENIMIENTO Y RENTAS:

- b) BODEGA DE 4.00x4.00 MTS.
- c) LETRINAS
 - ◆ 1 POR CADA 25 TRABAJADORES

SERVICIOS

- d) PLANOS ACTUALIZADOS
- e) SEÑALIZACIÓN A BASE DE CINTAS DE PRECAUCIÓN

De las dudas externadas por los licitantes se asienta lo siguiente:

URBANIZACIONES Y EDIFICACIONES GAES, S.A. DE C.V.

1. Para el concepto número 1 ¿El tapial es con recuperación para el contratista?

A tal cuestionamiento la convocante indica que consideren una cantidad de 10 equipos.

2. Nos podrían aclarar si en el concepto número 12, que elemento o conexiones se incluyen.

A tal cuestionamiento la convocante indica que se anexa a la minuta el detalle de las conexiones.

3. Para el concepto número 23, habla de demoliciones controladas, cancelación de líneas eléctricas, voz y datos ¿Qué calibres son?

A tal cuestionamiento la convocante indica que son cables eléctricos (Cal. 10 y 12)

4. En el concepto 54 nos podrían indicar el desarrollo de la tapa gotero perimetral

A tal cuestionamiento se da la indicación de que el desarrollo es de 228 ml.

GRUPO EMPRESARIAL CAAD, S. A. DE C.V.


En las bases de licitación indica que la presentación de propuestas es el 24 de junio de 2025 de 12:00 a 12:31 Hrs., ¿Es correcto?

A tal cuestionamiento la convocante indica que lo correcto es el día 08 de julio de 2025 de 12:00 a 12:31 Hrs.

No habiendo más preguntas por parte de los presentes y quedando conformes de tomar en cuenta estas aclaraciones para la integración de las propuestas, se da cierre a esta acta por parte de la Convocante, siendo las 09:37 Hrs. del día de su inicio, plasmándose las firmas en los listados anexos y turnándose un tanto en copia fotostática a todos los interesados.

INTERVIENEN POR LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES



ARQ. JESÚS EDUARDO SALINAS GONZALEZ
REPRESENTANTE DE LA CONTRALORIA
UNIVERSITARIA


L.A.E. BRENDA DENISSE MUÑOZ GARCIA
REPRESENTANTE DEL DPTO. PROYECTOS
INSTITUCIONALES DE LA DGPG


ING. HUMBERTO CRUZ ESPINOSA
ASISTENTE TÉCNICO DE LICITACIONES


ARQ. EFRAÍN LOZANO GALAVIZ
ENCARGADO DE LICITACIONES


ING. SERGIO ARTURO SERNA MORENO
REPRESENTANTE DE LA SECCIÓN DE CONTROL DE OBRAS


ING. JUAN ISRAEL LUEVANO HERNÁNDEZ
JEFE DE LA SECCIÓN DE PRESUPUESTOS


ING. DIANA LIZBETH ESPARZA SERNA
REPRESENTANTE DE LA SECCIÓN DE PRESUPUESTOS

DIRECCIÓN GENERAL DE INFRAESTRUCTURA UNIVERSITARIA
ÁREA DE LICITACIONES

FONDO DE INVERSIÓN PÚBLICA PRODUCTIVA 2025 (FIPP 2025)

LICITACIÓN PÚBLICA ESTATAL UAA-LOPEA-011-2025

CONSTRUCCIÓN DE CUBIERTAS EN ANDADOR DE INFOTECA – EDIFICIO 4, CIUDAD
UNIVERSITARIA, AGUASCALIENTES, AGS.

VISITA DE OBRA
LISTA DE ASISTENCIA

LICITANTE

FIRMA

1. RUBIO MONTOYA CONSTRUCCIONES, S.A. DE C.V.

C. ANA LAUZA RUBIO MONTOYA

A. Lauza Rubio

2. ING. EDGAR ALEJANDRO MIRANDA FUENTES

C. Edgar Miranda De Lara

Edgar

3. ARQ. JOSÉ JESÚS RIVAS TORRES

C. Arq. José Jesús Rivas Torres

J. Rivas Torres

4. DG SOLUCIONES EN INFRAESTRUCTURA, S.A. DE C.V.

C. I.C. ADRIAN OAVILA DUEÑAS

Adrian Oavila Dueñas

5. R2C CONSTRUCCIONES S.A DE C.V.

C. ING. RODRIGO E. ROBLES CAMINO

Rodrigo E. Robles Camino

6. ESTRUCTURAS Y OBRA CIVIL TORCA, S. DE R. L. DE C.V.

C. Ing. Diego Rangel Gómez

Diego Rangel Gómez

7. URBANIZACIONES Y EDIFICACIONES GAES, S.A. DE C.V.

C. ING. CARLOS HUEETA DIAZ

Carlos Hueeta Diaz

8. ARQ. MIGUEL ANGEL JAIME VALERIO

C. I.C. Teresita C. López Meza

Teresita C. López Meza

9. FRADAG CONSTRUCTORES, S.A. DE C.V.

C. Ana Cristina Esquivel M

Ana Cristina Esquivel M

10. I. C. JOSÉ ASUNCIÓN ORTIZ GÁMEZ

NO ASISITIO

C. _____

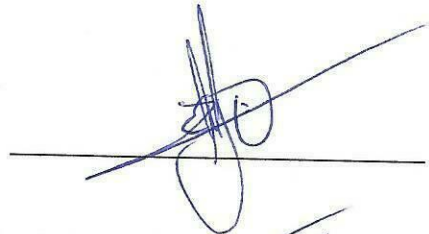
11. GRUPO EMPRESARIAL CAAD, S.A. DE C.V.

C. ROBERTO MATA ESPARZA



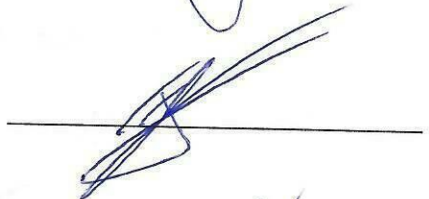
12. I.C. EDUARDO LOPEZ ORTEGA

C. I.C. EDUARDO LOPEZ ORTEGA



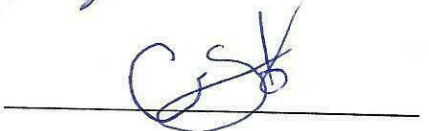
13. I. C. FEDERICO GARCIA DELGADO

C. Jorge Francis Escobar Patiño



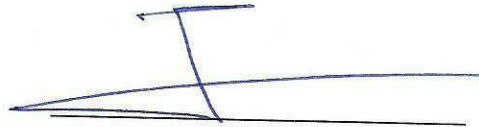
14. IC CORP INGENIERIA E INFRAESTRUCTURA, S.A. DE C.V.

C. Jorge Luis González Hernández



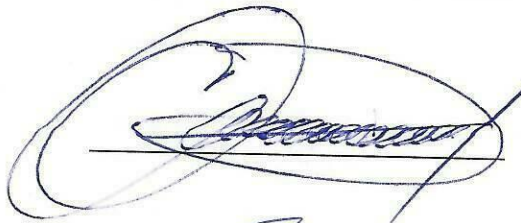
15. FRAGUSA, S.A. DE C.V.

C. ARQ. FCO J. PONTERO V



16. MAGS CONSTRUCCIONES, S.A. DE C.V.

C. Ing. Carlos Durón Estrada



17. HDI ARQUITECTURA Y CONSTRUCCIÓN, S.A. DE C.V.

C. RENE ZUNIGA RODRIGUEZ



TESTIGOS

LIC. MARÍA DÍAZ RODRIGUEZ
REPRESENTANTE DEL DPTO. JURIDICO

ARQ. JESÚS EDUARDO SALINAS GONZALEZ
REPRESENTANTE DE LA CONTRALORIA
UNIVERSITARIA

L.A.E. BRENDA DENISSE MUÑOZ GARCIA
REPRESENTANTE DEL DPTO. PROYECTOS
INSTITUCIONALES DE LA DGPG



ING. HUMBERTO CRUZ ESPINOSA
ASISTENTE TÉCNICO DE LICITACIONES



ING. JUAN ISRAEL LUEVANO HERNÁNDEZ
JEFE DE LA SECCIÓN DE PRESUPUESTOS



ARQ. EFRAIN LOZANO GALAVIZ
ENCARGADO DE LICITACIONES



ING. SERGIO ARTURO SERNA MORENO
REPRESENTANTE DE LA SECCIÓN DE CONTROL DE OBRAS



ING. DIANA LIZBETH ESPARZA SERNA
REPRESENTANTE DE LA SECCIÓN DE PRESUPUESTOS

Aguascalientes, Ags., a 30 de junio del 2025

DIRECCIÓN GENERAL DE INFRAESTRUCTURA UNIVERSITARIA
ÁREA DE LICITACIONES

FONDO DE INVERSIÓN PÚBLICA PRODUCTIVA 2025 (FIPP 2025)

LICITACIÓN PÚBLICA ESTATAL UAA-LOPEA-011-2025

CONSTRUCCIÓN DE CUBIERTAS EN ANDADOR DE INFOTECA – EDIFICIO 4, CIUDAD UNIVERSITARIA, AGUASCALIENTES, AGS.

JUNTA DE ACLARACIÓN DE DUDAS
LISTA DE ASISTENCIA

LICITANTE

FIRMA


1. RUBIO MONTOYA CONSTRUCCIONES, S.A. DE C.V.

c. ANA LAURA RUBIO MONTOYA

Ana Laura Rubio Montoya 


2. ING. EDGAR ALEJANDRO MIRANDA FUENTES

c. Edgar Miranda De la Cruz

Edgar Miranda De la Cruz 


3. ARQ. JOSÉ JESÚS RIVAS TORRES

c. Arq. José Jesús Rivas Torres

Arq. José Jesús Rivas Torres 


4. DG SOLUCIONES EN INFRAESTRUCTURA, S.A. DE C.V.

c. I.C. ADRIAN DAVIDA DUEÑAS

I.C. ADRIAN DAVIDA DUEÑAS 


5. R2C CONSTRUCCIONES S.A DE C.V.

c. ING. ROBERTO EDGARDO RUBIO MARTINEZ

ING. ROBERTO EDGARDO RUBIO MARTINEZ 


6. ESTRUCTURAS Y OBRA CIVIL TORCA, S. DE R. L. DE C.V.

c. Ing. Diego Rangel Gómez

Ing. Diego Rangel Gómez 


7. URBANIZACIONES Y EDIFICACIONES GAES, S.A. DE C.V.

c. ING. CARLOS HUERTA DIAZ

ING. CARLOS HUERTA DIAZ 


8. ARQ. MIGUEL ANGEL JAIME VALERIO

c. I.C. Tansita C. López Meza

I.C. Tansita C. López Meza 

9. FRADAG CONSTRUCTORES, S.A. DE C.V.

c. Ana Cristina Esquivel Macías

Ana Cristina Esquivel Macías 

10. I. C. JOSÉ ASUNCIÓN ORTIZ GÁMEZ

NO ASISTIO

c. _____

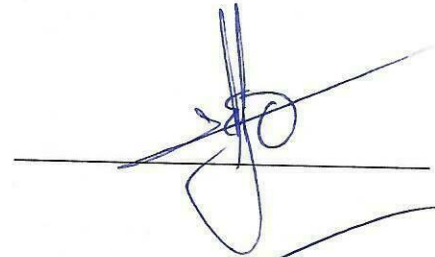
11. GRUPO EMPRESARIAL CAAD, S.A. DE C.V.

c. ROBERTO MATA ESPARZA



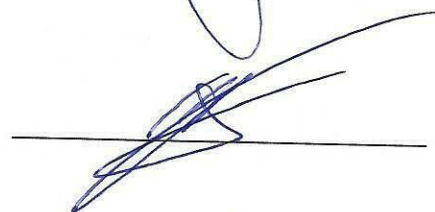
12. I.C. EDUARDO LOPEZ ORTEGA

c. I.C. EDUARDO LOPEZ ORTEGA



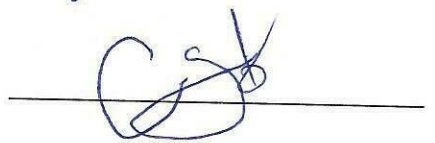
13. I. C. FEDERICO GARCIA DELGADO

c. Jorge Francisco Escobar Patiño



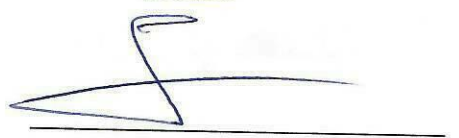
14. IC CORP INGENIERIA E INFRAESTRUCTURA, S.A. DE C.V.

c. Jorge Luis González Hernández



15. FRAGUSA, S.A. DE C.V.

c. ARQ. FCO. J. ROMERO V



16. MAGS CONSTRUCCIONES, S.A. DE C.V.

c. Ing. Carlos Durón Estrada



17. HDI ARQUITECTURA Y CONSTRUCCIÓN, S.A. DE C.V.

c. DENE ZÉNIGA RODRIGUEZ



TESTIGOS

LIC. MARÍA DÍAZ RODRIGUEZ
REPRESENTANTE DEL DPTO. JURIDICO

ARQ. JESÚS EDUARDO SALINAS GONZALEZ
REPRESENTANTE DE LA CONTRALORIA
UNIVERSITARIA

L.A.E. BRENDA DENISE MUÑOZ GARCIA
REPRESENTANTE DEL DPTO. PROYECTOS
INSTITUCIONALES DE LA DGPG



ING. HUMBERTO CRUZ ESPINOSA
ASISTENTE TÉCNICO DE LICITACIONES



ING. JUAN ISRAEL LUEVANO HERNÁNDEZ
JEFE DE LA SECCIÓN DE PRESUPUESTOS



ARQ. EFRAIN LOZANO GALAVIZ
ENCARGADO DE LICITACIONES



ING. SERGIO ARTURO SERNA MORENO
REPRESENTANTE DE LA SECCIÓN DE CONTROL DE OBRAS



ING. DIANA LIZBETH ESPARZA SERNA
REPRESENTANTE DE LA SECCIÓN DE PRESUPUESTOS

Aguascalientes, Ags., a 30 de junio del 2025

MATRIZ DE PRUEBAS MÍNIMAS

Handwritten signature and initials

Obra **CONSTRUCCIÓN DE CUBIERTAS EN ANDADOR DE INFOTECA – EDIFICIO 4, CIUDAD UNIVERSITARIA**
 Licitación **UAA-LOPEA-011-2025**
 Ubicación **AGUASCALIENTES, AGS.**

Fecha Hoja **30-jun-25**
1

| No. | Area | TIPO DE PRUEBA A EJECUTAR | Volumen de Obra | Intensidad de Muestreo | | | | Unidad | Pruebas Minimas |
|------|-----------|--|-----------------|------------------------|----|---------|-----------|----------|-----------------|
| | | | | Mtras | @ | X | U | | |
| 1 | TERRAZAS | Estudio de Calidad completo según Normas S.C.T. para materiales de relleno, terracerías, subrasantes, sub-bases, base, (granulometría, pvs suelto, pvs maximo, humedad optima, densidad, absorcion, limites de atterberg, equivalente de arena, contaccion lineal, VRS) | | | | | | TOTAL | 0 |
| | | terreno natural | 0.00 | 1 | @ | 5000 | m2 | muestra | 0 |
| | | (Material producto de excavacion) Relleno de Zanjas | 0.00 | 1 | @ | 300 | m3 | muestra | 0 |
| | | (Material producto de excavacion) Subrasante | 0.00 | 1 | @ | 500 | m3 | muestra | 0 |
| | | Subrasante (plataforma) | 0.00 | 1 | @ | 500 | m3 | muestra | 0 |
| Base | 0.00 | 1 | @ | 500 | m3 | muestra | 0 | | |
| 2 | CERRAMICA | Cala volumetrica de campo para verificar el grado de compactacion (que cumola con el arado de compactacion) | | | | | | TOTAL | 40 |
| | | en Zanja | 0.00 | 1 | @ | 50 | ml | prueba | 40 |
| 3 | I | Peso Volumetrico Seco Maximo y humedad optima de materiales para verificacion de compactaciones (porter, proctor o AASHTO) | | | | | | TOTAL | 0 |
| | | en Zanja | 0.00 | 1 | @ | 10 | cala | prueba | 0 |
| 4 | C | Muestreo de 4 especimenes de concreto hidraulico fresco, efectuando pruebas de revenimiento, temperatura, pruebas a compresion simple a diferentes edades de proyecto, en los casos de concreto hecho en obra, debiera considerarse la obtencion de revenimientos adicionales para el control adecuado de la produccion del concreto | | | | | | TOTAL | 2 |
| | | en Plataformas | 0.00 | 1 | @ | 15 | cala | prueba | 0 |
| 5 | O | Cadenas y castillos | 0.00 | 1 | @ | 200 | ml | muestra | 0 |
| | | Plantillas | 0.00 | 1 | @ | 250 | m2 | muestra | 0 |
| | | Cimentacion | 0.00 | 1 | @ | 14 | m3 | muestra | 0 |
| | | Columna, muros, trabes y losas | 0.00 | 1 | @ | 14 | m3 | muestra | 0 |
| | | Piso, firme, banquetas y andadores | 0.00 | 1 | @ | 140 | m2 | muestra | 0 |
| | | Zoclo, canalon, escalones, repizon, cenefa, moldura, guarnicion y/o nariz perimetral | 0.00 | 1 | @ | 350 | ml | muestra | 0 |
| | | Encofrado | 0.00 | 1 | @ | 14 | m3 | muestra | 0 |
| | | Guarniciones | 0.00 | 1 | @ | 200 | ml | muestra | 0 |
| | | Estudio de Calidad completo, segun Normas NMX en Grava para concreto hidraulico y relleno de canchas. | 0.00 | 1 | @ | 1 | Obra | muestra | 0 |
| | | Estudio de Calidad completo, segun Normas NMX en Arena para concreto hidraulico o morteros y relleno de canchas. | 0.00 | 1 | @ | 1 | Obra | muestra | 0 |
| 6 | S | Mortero hidraulico, muestra 3 cubos a 7 dias compresion simple | 0.00 | 1 | @ | 250 | m2 | muestra | 0 |
| | | En aplanados, repellados y muros de panel | 0.00 | 1 | @ | 250 | m2 | muestra | 0 |
| 7 | S | En juntoe cenefas y empedrados, tabique, block, eniadrillado, entortado en juntoe de piedra para mamposteria | 0.00 | 1 | @ | 50 | m3 | muestra | 0 |
| | | | 0.00 | 1 | @ | 90 | m3 | muestra | 0 |
| 8 | A | Estudio Marshall de proyecto | 0.00 | 1 | @ | 1 | Obra | original | 0 |
| 9 | S | Verificacion produccion de mezcla, 3 pastillas marshall por muestra prueba estabilidad, flujo y vam | 0.00 | 1 | @ | 90 | m3 | muestra | 0 |
| 10 | F | Estudio de calidad de asfaltos | 0.00 | 1 | @ | 80000 | Its | muestra | 0 |
| 11 | F | Estudio de calidad de emulsiones | 0.00 | 1 | @ | 80000 | Its | muestra | 0 |
| 12 | A | Estudio de calidad de asfaltos modificados | 0.00 | 1 | @ | 80000 | Its | muestra | 0 |
| 13 | L | Control y verificacion de tendido de carpeta asfaltica, (temp. de tendido, compactacion, anchos, espesores y long.) | 0.00 | 1 | @ | 1 | dia | reporte | 0 |
| 14 | L | Control y verificacion de tendidos de sello | 0.00 | 1 | @ | 1 | tramo/dia | reporte | 0 |
| 15 | T | Control y verificacion de riegos de liga y/o impregnacion. | 0.00 | 1 | @ | 1 | dia | reporte | 0 |
| 16 | O | Pruebas de verificacion de compactacion en carpetas asfalticas por medio de extraccion de nucleos y permeabilidad. | 0.00 | 1 | @ | 100 | ml | prueba | 0 |
| 17 | S | Prueba de afinidad de petreos con el asfalto. (mezcla asfaltica, impregnaciones y sellos) | 0.00 | 1 | @ | 1 | elem. | prueba | 0 |
| 18 | M | Calidad de tabique rojo recocido, 5 piezas, incluye: compresion simple, densidad y absorcion. | 0.00 | 1 | @ | 1 | lote | muestra | 0 |
| 19 | A | Calidad de block de concreto, 3 piezas, debe incluir compresion simple, densidad y absorcion. | 0.00 | 1 | @ | 1 | lote | muestra | 0 |
| 20 | T | Calidad de piedra para mamposteria con pruebas de compresion en 2 sentidos de formacion, absorcion y densidad | 0.00 | 1 | @ | 75 | m3 | muestra | 0 |
| 21 | R | Ensaye de varillas de acero para pruebas a la tension, % elongacion, doblado y dimensiones, por probeta | 0.00 | 1 | @ | 1 | lote | prueba | 0 |
| 22 | I | Prueba de liquidos penetrantes en soldaduras, por visita de inspeccion con cuando menos 10 uniones soldadas. | 0.00 | 1 | @ | 1 | lote | visita | 1 |
| 23 | A | Certificado de calidad de pintura vinilica | 0.00 | 1 | @ | 1 | Obra | Estudio | 0 |
| 24 | L | Certificado de calidad de pintura de esmalte | 0.00 | 1 | @ | 1 | Obra | Estudio | 0 |
| 25 | S | Ultrasonido en elementos estructurales trabe de placa de acero, conectores y diafragmas, etc. 10 ensayes por visita | 0.00 | 1 | @ | 1 | Obra | Estudio | 1 |

Large handwritten signature and initials on the right side of the page.

Observaciones:

- 1 - las Calas para verificacion de compactacion en zanjas deberan sacarse al menos a cada 50 mts. Lineales por cada capa y el espesor de estas NO debera ser mayor a 20 cms.
- 2 - la presente es una tabla de pruebas minimas, por lo tanto, el numero de pruebas debe ser incrementados en la medida en que se presenten cambios en los materiales, bancos o proveedores

Vo.Bo.

Ing. Miguel Agustin Cortez Hernández
 Jefe del Dpto. de Construcciones

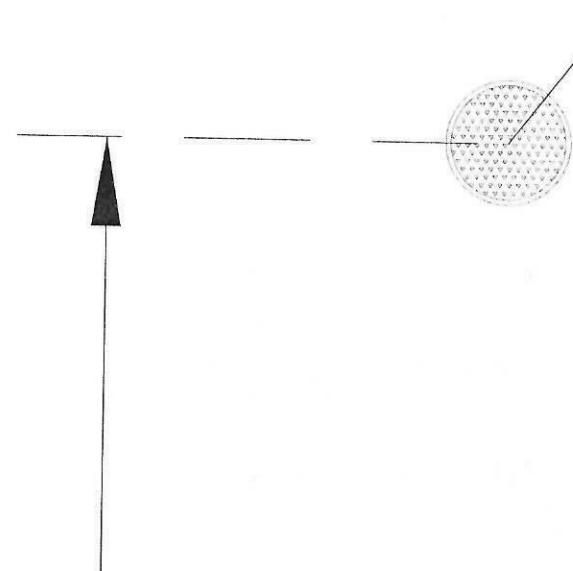
Handwritten signature and initials on the bottom left.

DETALLE DE REUBICACIÓN DE REGISTRO DE VÁLVULAS

UBICACIÓN NUEVA

CONSIDERAR:

- 1.50m TUBO PVC RD-26 DE 2"
- 0.50m TUBO PVC RD-26 DE 1 $\frac{1}{4}$ "
- 0.50m TUBO RD-26 DE $\frac{3}{4}$ "
- 1 TAPÓN DE 2"
- 1 CODO DE 90°x1 $\frac{1}{4}$ "
- 2 CODO DE 90°x $\frac{3}{4}$ "
- 1 REDUCCIÓN DE 2"x1 $\frac{1}{4}$ "
- 1 REDUCCIÓN DE 1 $\frac{1}{4}$ "x $\frac{3}{4}$ "
- 2m DE POLIDUCTO NARANJA $\frac{3}{4}$ "
- 6m CABLE THW CAL 12



2.0000

UBICACIÓN ACTUAL

