



ACTA DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPOSICIONES

CON FUNDAMENTO EN LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 37 DE LA LEY DE OBRAS PÚBLICAS Y SERVICIOS RELACIONADOS CON LAS MISMAS Y EL ARTÍCULO 62 DE SU REGLAMENTO, SE FORMULA LA PRESENTE ACTA RELATIVA A LA **LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL NÚMERO 09178002-026-2020**, REFERENTE A LOS TRABAJOS DE: **“INSPECCIÓN PARA MANTENIMIENTO CORRECTIVO EN ELEMENTOS ESTRUCTURALES, ELECTROMECÁNICOS, HIDRÁULICOS Y DE OPERACIÓN DEL PUENTE ALBATROS, EN EL PUERTO DE LÁZARO CÁRDENAS, MICH.”**.

En la Ciudad de Lázaro Cárdenas, Mich., siendo las 10:00 horas del día 03 de noviembre del año 2020, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 36 y 37 de la mencionada Ley, así como en los artículos 59 y 60 de su Reglamento, se reunieron en la sala de concursos de la Administración Portuaria Integral de Lázaro Cárdenas, S.A. de C.V., sita en Boulevard de las Islas N° 1, Col. Isla del Cayacal, Lázaro Cárdenas, Mich., las personas físicas y/o morales y servidores públicos, cuyos nombres, representaciones y firmas figuran al final de esta acta.

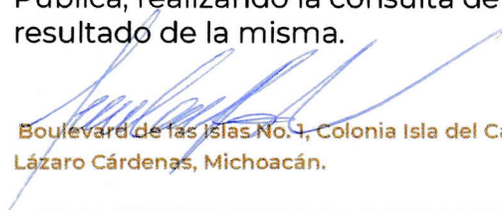
Con fundamento en lo establecido en el artículo 35 primer párrafo de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas, preside el presente acto el **Ing. Juan Carlos Reyes Villagómez**, Subgerente de Construcción y Mantenimiento, facultado mediante oficio número DG-977-20, de fecha 09 de octubre de 2020, actuando en nombre y representación de la APILAC.

Primeramente, se realizó el registro de los asistentes y personas invitadas a este acto, posteriormente se apertura la bóveda del sistema CompraNet para recibir las propuestas que fueron presentadas por este medio, se llevó a cabo la apertura del contenedor que integra las proposiciones técnicas y económicas, así como la documentación distinta a dichas propuestas, procediendo a la verificación de la documentación presentada conforme a los requisitos contenidos en la convocatoria.

Se accedió a la bóveda de CompraNet para verificar la existencia y contenido de las propuestas electrónicas, encontrándose **03 (tres) proposiciones** de los siguientes licitantes:

- CONSORCIO DE INGENIEROS, S.A. DE C.V.
- DESARROLLO TECNOLOGICO LZC, S.A. DE C.V.
- GECCSA INGENIERIA, S.A. DE C.V.

Previo a la recepción de las propuestas de los licitantes, se realiza la verificación de las empresas que pudieran estar sancionadas e inhabilitadas por la Secretaría de la Función Pública, realizando la consulta de cada una de ellas, anexando la evidencia documental del resultado de la misma.



Boulevard de las Islas No. 1, Colonia Isla del Cayacal, C.P. 60950
Lázaro Cárdenas, Michoacán.



T: 01 (753) 753 3 07 00
www.puertolazarocardenas.com.mx





GERENCIA DE INGENIERÍA
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
No. 09178002-026-2020

ACTA DE RECEPCIÓN Y APERTURA DE PROPOSICIONES

Licitantes Invitados		Proposiciones Recibidas						
SSS	Licitante	Fecha en que el Licitante consultó el Procedimiento	Estado de la Proposición	PDF Enviado	Proposición	Anexo Técnico	Anexo Econ.	
1	CONSORCIO DE INGENIEROS SA DE CV	02/11/2020 09:14 p. m.	Contestado	TE	0	0	0	
2	DESARROLLO TECNOLÓGICO LDC SA DE CV	31/10/2020 01:36 p. m.	Contestado	TE	0	0	0	
3	GECCSA INGENIERIA	20/10/2020 12:41 p. m.	Contestado	TE	0	0	0	
4	JOSE LUIS JUSTO ORDUÑO	02/11/2020 05:04 p. m.	No Hay Proposición	--	-	0	0	
5	JUAN CARLOS DOSA GOMEZ	14/10/2020 09:44 a. m.	No Hay Proposición	--	-	0	0	
6	MEXICANA DE PRESUPUESTO SA DE CV	15/10/2020 10:42 a. m.	No Hay Proposición	--	-	0	0	
7	PROMOTORA DE INMUEBLES DEL BAJIO SA DE CV	15/10/2020 06:45 p. m.	No Hay Proposición	--	-	0	0	
8	TAO SISTEMAS MEDICOS	10/10/2020 07:05 p. m.	No Hay Proposición	--	-	0	0	

De la consulta realizada, se obtiene que ninguno de los licitantes participantes se encuentra sancionados o inhabilitados, aceptándose las **03 (tres)** proposiciones para su REVISIÓN DETALLADA.

DIRECTORIO DE PROVEEDORES Y CONTRATISTAS SANCIONADOS

Actualizado al: 03 de Noviembre de 2020

Búsqueda de proveedores y contratistas. AYUDA

Tipo de Sanción:

Filtrar resultados de la búsqueda por nombre del sancionado:

TOTAL DE REGISTROS ENCONTRADOS: 4916

No existen proveedores con esa búsqueda - CONSORCIO DE INGENIEROS SA DE CV

- ▶ 3R INNOVACIÓN Y DISEÑO, S.A. DE C.V.
- ▶ APRESS SA DE CV
- ▶ A AND P INTERNATIONAL
- ▶ A Y M CONSTRUCTORA, S.A. DE C.V.
- ▶ A Y V INDUSTRIAL Y COMERCIAL, S.A. DE C.V.
- ▶ A&S CONSTRUCTION GROUP S.A. DE C.V.
- ▶ A-D ARQUITECTOS, S.A. DE C.V.

Boulevard de las Islas No. 1, Colonia Isla del Cayacal, C.P. 60950
Lázaro Cárdenas, Michoacán.

T: 01 (753) 753 3 07 00
www.puertolazarocardenas.com.mx



2020
AÑO DE
LEONORA VICARIO
REVERENDITA MADRE DE LA PATRIA



GERENCIA DE INGENIERÍA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL No. 09178002-026-2020

ACTA DE RECEPCIÓN Y APERTURA DE PROPOSICIONES

Actualizado al: 03 de Noviembre de 2020

Búsqueda de proveedores y contratistas. AYUDA

Tipo de Sanción:

Filtrar resultados de la búsqueda por nombre del sancionado:

TOTAL DE REGISTROS ENCONTRADOS: 1916

No existen proveedores con esa búsqueda - DESARROLLO TECNOLOGICO LZC SA DE CV

- ▶ 3R INNOVACIÓN Y DISEÑO, S.A. DE C.V.
- ▶ 4PRESS SA DE CV
- ▶ A AND P INTERNATIONAL
- ▶ A Y M CONSTRUCTORA, S.A. DE C.V.
- ▶ A Y V INDUSTRIAL Y COMERCIAL, S.A. DE C.V.
- ▶ A&S CONSTRUCTION GROUP S.A. DE C.V.
- ▶ A-D ARQUITECTOS, S.A. DE C.V.

Actualizado al: 03 de Noviembre de 2020

Búsqueda de proveedores y contratistas. AYUDA

Tipo de Sanción:

Filtrar resultados de la búsqueda por nombre del sancionado:

TOTAL DE REGISTROS ENCONTRADOS: 1916

No existen proveedores con esa búsqueda - GECCSA INGENIERIA, S.A. DE C.V.

- ▶ 3R INNOVACIÓN Y DISEÑO, S.A. DE C.V.
- ▶ 4PRESS SA DE CV
- ▶ A AND P INTERNATIONAL
- ▶ A Y M CONSTRUCTORA, S.A. DE C.V.
- ▶ A Y V INDUSTRIAL Y COMERCIAL, S.A. DE C.V.
- ▶ A&S CONSTRUCTION GROUP S.A. DE C.V.
- ▶ A-D ARQUITECTOS, S.A. DE C.V.

[Handwritten signature]

Boulevard de las Islas No. 1, Colonia Isla del Cayacal, C.P. 60950
Lázaro Cárdenas, Michoacán.

[Handwritten signature]

T: 01 (753) 753 3 07 00
www.puertolazarocardenas.com.mx

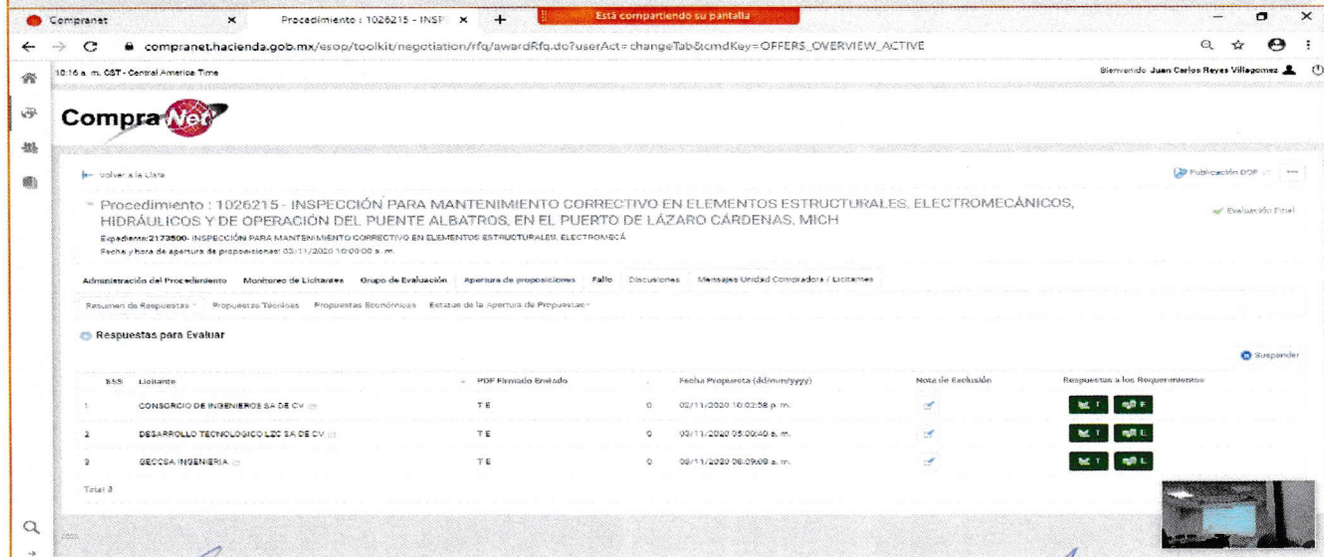
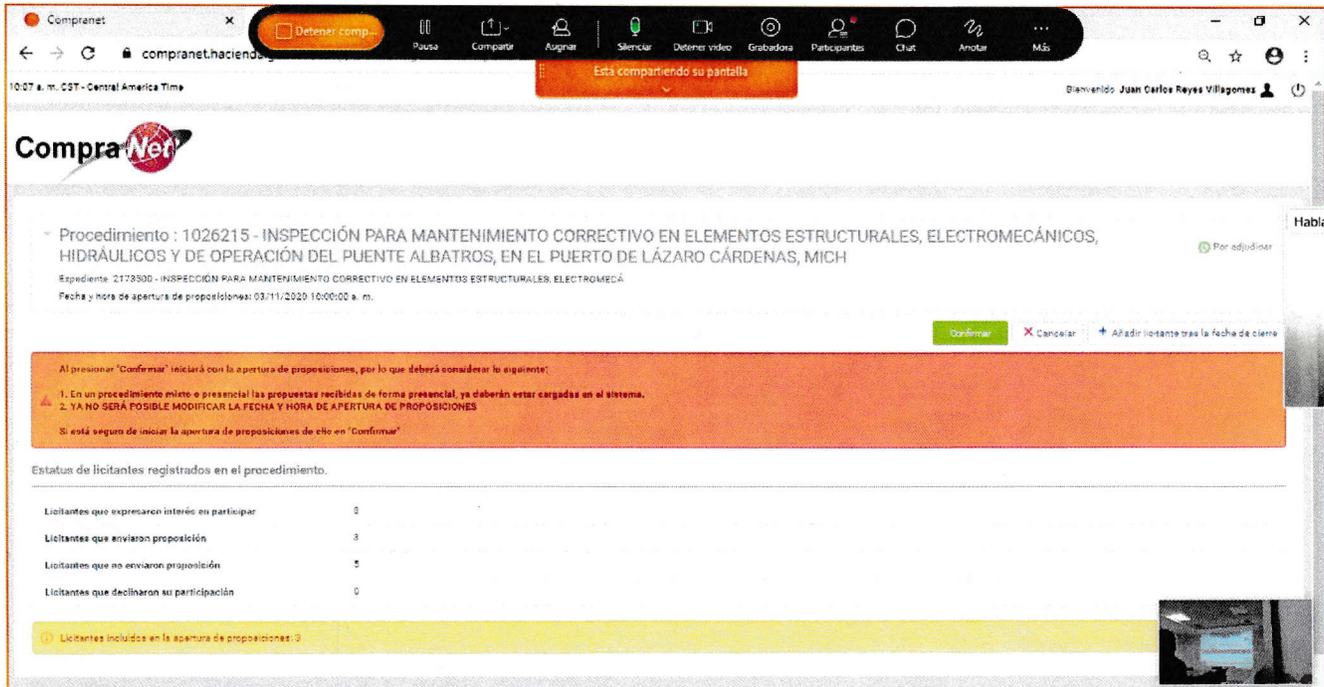


2020
AÑO DE
LEONORA VICARIO
BENEFICENTIA MADRE DE LA PATRIA



ACTA DE RECEPCIÓN Y APERTURA DE PROPOSICIONES

Se anexa a la presente acta el listado de verificación de la documentación presentada en sus proposiciones a través de CompraNet de cada uno de los licitantes, señalando los archivos que contiene, mismo que se firma para constancia documental y que forma parte integrante de la presente acta.



Boulevard de las Islas No. 1, Colonia Isla del Cayacal, C.P. 60950
Lázaro Cárdenas, Michoacán.

T: 01 (753) 753 037 00
www.puertolazarocardenas.com.mx



2020
LEONA VICARIO
REINVENTA PADRE DE LA PATRIA



ACTA DE RECEPCIÓN Y APERTURA DE PROPOSICIONES

A continuación, se presentan los nombres de los licitantes y los precios propuestos:

NOMBRE DEL LICITANTE:	PRECIO PROPUESTO (\$)
1. CONSORCIO DE INGENIEROS, S.A. DE C.V.	\$3,953,300.07
2. DESARROLLO TECNOLOGICO LZC, S.A. DE C.V.	\$3,750,966.58
3. GECCSA INGENIERIA, S.A. DE C.V.	\$5,783,971.72

A efecto de que la Administración Portuaria Integral de Lázaro Cárdenas, S.A. de C.V. esté en condiciones de analizar el contenido de las propuestas recibidas, se cita a los participantes a las **11:00 horas**, del día **12 de noviembre de 2020**, para que acudan a esta misma sala en donde se dará a conocer el fallo de esta licitación en presencia de quienes asistan y que firmarán el acta que al efecto se formule.

Para constancia y a fin de que surta sus efectos legales correspondientes, a continuación, rubricarán y firmarán el presente documento los que intervinieron en este acto, entregándoles copia de la misma y quedando a disposición en las oficinas de la convocante y por vía electrónica a través del sistema de CompraNet.

Se cierra la presente acta a las 10:40 horas del mismo día en que se dio inició el acto de presentación y apertura de proposiciones.

POR LA ADMINISTRACIÓN PORTUARIA INTEGRAL DE LÁZARO CÁRDENAS, S.A. DE C.V.

**SUBGERENTE DE CONSTRUCCIÓN Y
MANTENIMIENTO**

SUBGERENTE DE PLANEACIÓN

ING. JUAN CARLOS REYES VILLAGÓMEZ

ING. RICARDO SÁNCHEZ CORTÉS

**POR LA SECRETARÍA DE LA FUNCIÓN PÚBLICA
TITULAR DEL ÁREA DE AUDITORÍA INTERNA
DEL ÓRGANO INTERNO DE CONTROL EN APILAC**

El Órgano Interno de Control en la Administración Portuaria Integral de Lázaro Cárdenas, asiste al presente acto de recepción y apertura de proposiciones como asesor, reservándose la facultad de revisión y fiscalización en cualquier momento.

ASISTE POR MEDIOS ELECTRONICOS

C.P. BEATRIZ AYALA ROSALES





POR LA CÁMARA MEXICANA DE LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN


ING. MIGUEL ÁNGEL MALDONADO MACEDO

NOMBRE DEL LICITANTE:

1. CONSORCIO DE INGENIEROS, S.A. DE C.V.
2. DESARROLLO TECNOLOGICO LZC, S.A. DE C.V.
3. GECCSA INGENIERIA, S.A. DE C.V.

NOMBRE Y FIRMA DE LA EMPRESA

COMPRANET

COMPRANET

COMPRANET

Boulevard de las Islas No. 1, Colonia Isla del Cayacal, C.P. 60950
Lázaro Cárdenas, Michoacán.

T: 01 (753) 753 3 07 00

www.puertolazarocardenas.com.mx



2020
AÑO DE
LEONA VICARIO
REVERENTA MADRE DE LA PATRIA

Lista Descarga Masiva Archivos totales seleccionados: 49

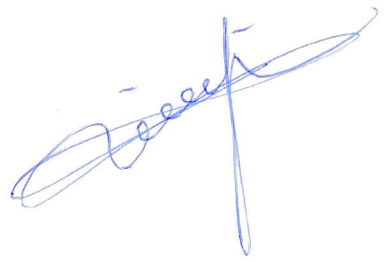
Nombre del Archivo
1 /rfq_1026215_price/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Anexos_Firmados_Digitalmente/001-PriceEnvelopeSummary.pdf.p7m
2 /rfq_1026215_price/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Anexos_Firmados_Digitalmente/002-PriceEnvelopeSummary.pdf.p7m_rpt.pdf
3 /rfq_1026215_price/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Anexos_Firmados_Digitalmente/003-PriceEnvelopeSummary.pdf
4 /rfq_1026215_price/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/supplier.txt
5 /rfq_1026215_price/rfq.txt
6 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Anexos_Firmados_Digitalmente/040-TechnicalEnvelopeSummary.pdf.p7m
7 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Anexos_Firmados_Digitalmente/041-TechnicalEnvelopeSummary.pdf.p7m_rpt.pdf
8 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Anexos_Firmados_Digitalmente/042-TechnicalEnvelopeSummary.pdf
9 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_DD-01/001-DD-01.zip
10 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_DD-02/002-DD-02.zip
11 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_DD-03/003-DD-03_Convenio_de_Proporsicion_conjunta.pdf
12 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_DD-04/004-DD-04_Anexo_Uno_y_Dos.pdf
13 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PE-01/022-PE-01.pdf
14 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PE-02/023-PE-02.zip
15 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PE-03/024-PE-03.pdf
16 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PE-04/025-PE-04.pdf
17 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PE-05/026-PE-05.pdf
18 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PE-06/027-PE-06.zip
19 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PE-07/028-PE-07.pdf
20 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PE-08/029-PE-08.pdf
21 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PE-09/030-PE-09.pdf
22 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PE-10/031-PE-10.pdf
23 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PE-11/032-PE-11.pdf
24 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PE-12/033-PE-12.pdf
25 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PE-13/034-PE-13.pdf
26 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PE-14/035-PE-14.pdf
27 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PE-15/036-PE-15.pdf
28 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PE-16/037-PE-16.pdf
29 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PE-17/038-PE-17.pdf
30 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PE-18/039-PE-18.pdf
31 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PT-01/005-PT-01.zip
32 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PT-02/006-Documento_PT-02.pdf
33 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PT-03/007-PT-03.zip
34 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PT-04/008-PT_04.pdf
35 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PT-05/009-PT-05.zip
36 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PT-06/010-PT_6.pdf
37 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PT-07/011-PT-07.zip
38 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PT-08/012-PT-08_EQUIPOS.pdf
39 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PT-09/013-PT_9.pdf
40 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PT-10/014-PT-10.pdf
41 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PT-11/015-PT_11.pdf
42 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PT-12/016-PT_12.pdf
43 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PT-13/017-PT_13.pdf
44 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PT-14/018-PT-14.zip
45 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PT-15/019-PT-15.zip
46 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PT-16/020-PT-16.zip
47 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/Documento_PT-17/021-PT_17.pdf
48 /rfq_1026215_tech/CONSORCIO_DE_INGENI-113952/supplier.txt
49 /rfq_1026215_tech/rfq.txt




Lista Descarga MasivaArchivos totales seleccionados: 49

Nombre del Archivo
1 /rfq_1026215_price/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Anexos_Firmados_Digitalmente/001-PriceEnvelopeSummary.pdf.p7m
2 /rfq_1026215_price/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Anexos_Firmados_Digitalmente/002-PriceEnvelopeSummary.pdf.p7m_rpt.pdf
3 /rfq_1026215_price/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Anexos_Firmados_Digitalmente/003-PriceEnvelopeSummary.pdf
4 /rfq_1026215_price/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/supplier.txt
5 /rfq_1026215_price/rfq.txt
6 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Anexos_Firmados_Digitalmente/040-TechnicalEnvelopeSummary.pdf.p7m
7 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Anexos_Firmados_Digitalmente/041-TechnicalEnvelopeSummary.pdf.p7m_rpt.pdf
8 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Anexos_Firmados_Digitalmente/042-TechnicalEnvelopeSummary.pdf
9 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_DD-01/001-DOCUMENTO_DD-01.pdf
10 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_DD-02/002-DOCUMENTO_DD-02.pdf
11 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_DD-03/003-DOCUMENTO_DD-03.pdf
12 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_DD-04/004-DOCUMENTO_DD-04.pdf
13 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PE-01/022-PE01.pdf
14 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PE-02/023-PE-02.pdf
15 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PE-03/024-PE-03.pdf
16 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PE-04/025-PE-04.pdf
17 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PE-05/026-PE-05.pdf
18 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PE-06/027-PE-06.pdf
19 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PE-07/028-PE-07.pdf
20 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PE-08/029-PE-08.pdf
21 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PE-09/030-PE-09.pdf
22 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PE-10/031-PE-10.pdf
23 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PE-11/032-PE-11.pdf
24 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PE-12/033-PE-12.pdf
25 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PE-13/034-PE-13.pdf
26 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PE-14/035-PE-14.pdf
27 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PE-15/036-PE-15.pdf
28 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PE-16/037-PE-16.pdf
29 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PE-17/038-PE-17.pdf
30 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PE-18/039-PE-18.pdf
31 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PT-01/005-DOCUMENTO_PT01.pdf
32 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PT-02/006-DOCUMENTO_PT02.pdf
33 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PT-03/007-DOCUMENTO_PT-03.pdf
34 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PT-04/008-DOCUMENTO_PT-04.pdf
35 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PT-05/009-PT05_CONOCIMIENTO_PLANOS_Y_NORMAS.pdf
36 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PT-06/010-pt06_SUBCONTRATACION.pdf
37 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PT-07/011-pt07_capacidad_financiera.pdf
38 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PT-08/012-PT08_MAQUINARIA_Y_EQUIPO.pdf
39 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PT-09/013-PT09_MODELO_DEL_CONTRATO.pdf
40 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PT-10/014-PT10_MANIFESTACION_NO_SUBSIDIOS.pdf
41 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PT-11/015-PT11_AFILIACION_A_LA_CAMARA.pdf
42 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PT-12/016-PT12_MANO_DE_OBRA_LOCAL.pdf
43 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PT-13/017-PT13_NO_DISCAPACIDAD.pdf
44 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PT-14/018-PT14_OPINION_DE_CUMPLIMIENTO_SAT.pdf
45 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PT-15/019-PT15_OPINION_DE_CUMPLIMIENTO_IMSS.pdf
46 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PT-16/020-PT16_OPINION_DE_CUMPLIMIENTO_INFONAVIT.pdf
47 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/Documento_PT-17/021-pt17_conocer_terminos_de_ref.pdf
48 /rfq_1026215_tech/DESARROLLO_TECNOLOG-211436/supplier.txt
49 /rfq_1026215_tech/rfq.txt





Lista Descarga Masiva Archivos totales seleccionados: 49

Nombre del Archivo
1 /rfq_1026215_price/GECCSA_INGENIERIA-13682/Anexos_Firmados_Digitalmente/001-PriceEnvelopeSummary.pdf.p7m
2 /rfq_1026215_price/GECCSA_INGENIERIA-13682/Anexos_Firmados_Digitalmente/002-PriceEnvelopeSummary.pdf.p7m_rpt.pdf
3 /rfq_1026215_price/GECCSA_INGENIERIA-13682/Anexos_Firmados_Digitalmente/003-PriceEnvelopeSummary.pdf
4 /rfq_1026215_price/GECCSA_INGENIERIA-13682/supplier.txt
5 /rfq_1026215_price/rfq.txt
6 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Anexos_Firmados_Digitalmente/040-TechnicalEnvelopeSummary.pdf.p7m
7 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Anexos_Firmados_Digitalmente/041-TechnicalEnvelopeSummary.pdf.p7m_rpt.pdf
8 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Anexos_Firmados_Digitalmente/042-TechnicalEnvelopeSummary.pdf
9 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_DD-01/001-DD-01.pdf
10 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_DD-02/002-DD-02.pdf
11 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_DD-03/003-DD-03.pdf
12 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_DD-04/004-DD-04.pdf
13 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PE-01/022-PE-01.pdf
14 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PE-02/023-PE-02.pdf
15 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PE-03/024-PE-03.pdf
16 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PE-04/025-PE-04.pdf
17 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PE-05/026-PE-05.pdf
18 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PE-06/027-PE-06.pdf
19 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PE-07/028-PE-07.pdf
20 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PE-08/029-PE-08.pdf
21 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PE-09/030-PE-09.pdf
22 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PE-10/031-PE-10.pdf
23 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PE-11/032-PE-11.pdf
24 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PE-12/033-PE-12.pdf
25 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PE-13/034-PE-13.pdf
26 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PE-14/035-PE-14.pdf
27 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PE-15/036-PE-15.pdf
28 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PE-16/037-PE-16.pdf
29 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PE-17/038-PE-17.pdf
30 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PE-18/039-PE-18.pdf
31 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PT-01/005-PT-01.pdf
32 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PT-02/006-PT-02.pdf
33 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PT-03/007-PT-03_CV.rar
34 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PT-04/008-PT-04.pdf
35 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PT-05/009-PT-05.rar
36 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PT-06/010-PT-06.rar
37 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PT-07/011-PT-07.pdf
38 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PT-08/012-PT-08.pdf
39 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PT-09/013-PT-09.pdf
40 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PT-10/014-PT-10.pdf
41 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PT-11/015-PT-11.pdf
42 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PT-12/016-PT-12.pdf
43 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PT-13/017-PT-13.pdf
44 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PT-14/018-PT-14.pdf
45 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PT-15/019-PT-15.pdf
46 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PT-16/020-PT-16.pdf
47 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/Documento_PT-17/021-PT-17.pdf
48 /rfq_1026215_tech/GECCSA_INGENIERIA-13682/supplier.txt
49 /rfq_1026215_tech/rfq.txt



