



REPÚBLICA DOMINICANA
JUNTA CENTRAL ELECTORAL
COMITÉ DE COMPRAS Y CONTRATACIONES



ACTA No.CCC-35-2025

Siendo las dos y cinco minutos de la tarde (2:05 P.M.) del día tres (3) del mes de julio del año dos mil veinticinco (2025), se reúne en su Salón de Sesiones el Comité de Compras y Contrataciones de la Junta Central Electoral, integrado por los señores: LUIS A. MORA GUZMÁN, Presidente; BILBANIA BATISTA LIZ, Directora General Administrativa; JOSÉ CUELLO DE LA CRUZ, Director Financiero; JOEL LANTIGUA PERALTA, Director de Planificación y Desarrollo; MARIA ESTELA DE LEÓN, Subconsultora Jurídica, en representación del Consultor Jurídico; LUIS RAFAEL VILCHEZ MARRANZINI, Director de Acceso a la Información Pública, y ANA YSABEL SALVADOR MORETA, Coordinadora, con voz pero sin voto, quien se desempeña además como Secretaria, para tratar la siguiente:

AGENDA

- I. Conocimiento del informe de evaluación y validación de las Propuestas Técnicas presentadas por los oferentes registrados en la Licitación Pública Nacional, Ref.: JCE-CCC-LPN-2025-0002, destinada a la adquisición de switch, equipos y materiales de redes, a ser utilizados en el área de redes y comunicaciones de la Dirección Nacional de Informática, los mismos para uso del proceso de renovación de la Nueva Cédula.
- II. Cualquier otro tema a tratar.

Desarrollo del punto I:

El presidente del Comité, luego de verificar que los demás miembros se encuentran presentes declara abierta la reunión, la cual tiene por finalidad el conocimiento del informe de evaluación de las Propuestas Técnicas presentadas en la Licitación Pública Nacional, Ref.: JCE-CCC-LPN-2025-0002, en virtud del requerimiento de la Dirección Nacional de Informática. De inmediato, instruye a la secretaria dar inicio al procedimiento correspondiente.

Antecedentes:

La secretaria informa que la licitación fue publicada los días 15 y 16 del mes de abril del año en curso, en dos (2) periódicos de circulación nacional, El Día y El Caribe, en la página web y las redes sociales de la Junta Central Electoral. Agrega que en la referida licitación se inscribieron dos (2) empresas, a saber: **IQtek Solutions** e **Inversiones Timisoara**.

El acto de recepción y apertura del "Sobre A" y recepción del "Sobre B" se llevó a cabo el día tres (3) del mes de junio del año en curso en presencia de un notario público, al cual asistieron y presentaron ofertas las dos (2) empresas inscritas, a saber: **IQtek Solutions** e **Inversiones Timisoara**.

Las fichas técnicas presentadas por las empresas proponentes, fueron enviadas a evaluar mediante oficio CCC-175/2025 de fecha 3/6/2025 a la Dirección Nacional de Informática, la cual remitió el informe mediante oficio de fecha 6/6/2025, mismo que fue devuelto a dicha Dirección en fecha 9/6/2025 mediante oficio CCC-187/2025, en razón de que contenía inconsistencias en la evaluación: (la comunicación se muestra en la página siguiente).

[Handwritten signatures and initials in blue ink on the right margin]



CCC-187/2025

Santo Domingo, D. N.,
9 de junio, 2025.

A : **Jonny Rivera,**
Director de Informática.

Asunto : **Devolución informe de evaluación.**

Referencia : **JCE-CCC-LPN-2025-0002, adquisición de switch, equipos y materiales de redes**

Anexos : **1) Informe de evaluación.
2) Ficha técnica.
3) Propuesta técnica de Inversiones Timisoara.**

Con relación al informe de evaluación, cortésmente hacemos la formal devolución, a los fines de justificar de manera detallada el no cumplimiento en cada una de los ítems propuestos por el oferente Inversiones Timisoara, tal como se solicita en nuestra comunicación CCC-175/2025, de fecha 3/6/2025.

Es importante señalar, que la evaluación debe limitarse sólo a los aspectos técnicos, por lo que no se debe emitir ninguna recomendación de adjudicación, pues esto es una atribución de este Comité.

Atentamente,

ANA YSABEL SALVADOR M.
Coordinadora



AYSM/vd.-



Av. Gregorio Luperón esq. Av. 27 de Febrero,
Edificio Administrativo, ala Este, 2do nivel,
Plaza de la Bandera, Santo Domingo, D. N.
Tel.: 809-539-5419
FO05 (PRO-SGI-001)06

En razón de la devolución del informe de evaluación, se les notificó a los oferentes en fecha 23/6/25 mediante el oficio CCC-198/2025, la posposición de la notificación de resultados y la apertura de los sobres B, la cual estaba pautada para el 25/6/2025, en ese tenor, se les reiteró a la Dirección Nacional de Informática la entrega del referido informe, mediante el oficio CCC-214/2025 de fecha 1/7/25.

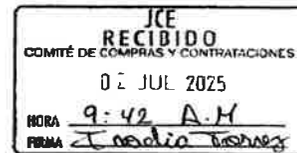
En tal sentido, la Dirección Nacional de Informática remitió nuevamente el informe de evaluación el cual se recibió en las oficinas del Comité en fecha 2/7/2025, el cual se muestra a continuación:



DNI-25-07-06
Santo Domingo, D. N.
02 de julio de 2025.

A : **Sra. Ana Ysabel Salvador**
Coordinadora del Comité de Compras y Contrataciones

Asunto : **Respuestas de la comunicación CCC-187/2025.**



Distinguida Sra. Salvador:

Cortésmente después de manifestarles saludos cordiales, en atención a su comunicación No. CCC-187/2025, de fecha 09 de junio, 2025 y CCC-175/2025, de fecha 03/06/2025 referente a la solicitud de evaluación de las propuestas de los oferentes participantes en la licitación Ref.: JCE-CCC-LPN-2025-0002, para la adquisición de switch, equipos y materiales de redes, relativos a las solicitudes de la Dirección Nacional de Informática (DNI-25-03-09, DNI-25-03-37 y DNI-25-03-38).

Para la presente licitación concursaron en total dos (2) oferentes:

- IQtek Solutions.
- Inversiones Timisoara.

Tras evaluar el grado de cumplimiento de las propuestas presentadas por estos, con relación a los requerimientos establecidos por la JCE para la adquisición de equipos y materiales de redes, podemos indicar lo siguiente:

1. Para los renglones de materiales de redes todos los oferentes cumplen con los requerimientos.
2. Para los equipos de la marca Fortinet, referente a los modelos: Fortigate 60F, Fortigate 80F, Fortiswitch FS-124F-FPOE y Fortiswitch FS-148F-FPOE, solamente el oferente IQtek Solutions presentó propuesta para estos renglones, pero el pliego requiere que el proponente sea distribuidor autorizado directo no revendedor autorizado, como se indica que es IQtek en la página 263.
3. Para los equipos de la marca Cisco, en los modelos: 9300 y 9000 Fixed, solamente el oferente IQtek Solutions presentó propuesta para estos renglones, pero el pliego requiere que el proponente sea distribuidor autorizado directo no revendedor autorizado, como se indica que es IQtek en la página 263.
4. Para los renglones de gabinetes, racks de pared, bandeja de rack, caja de cable UTP, solamente el oferente IQtek Solutions presentó propuesta para estos renglones y cumple con los requerimientos solicitados.



Av. Gregorio Luperón esq. Av. 27 de Febrero,
Plaza de la Bandera, Santo Domingo, D. N.
Tel.: 809-539-5419
FO05 (PRO-SGI-001)06



A continuación, presentamos cuadro resumen con el nivel de cumplimiento:

| Resumen Requerimientos JCE | | Ofertas | |
|----------------------------|--|---------|---------------------------------|
| No. | Descripción | Cant. | Inversiones Terceras |
| 1 | Switch Fortigate FG-60F-BDL-950-36 | 255 | NO CUMPLE NO PRESENTO PROPUESTA |
| 2 | Switch Fortigate FG-80F-BDL-950-36 | 25 | NO CUMPLE NO PRESENTO PROPUESTA |
| 3 | Fortiswitch FS-124F-FPOE | 25 | NO CUMPLE NO PRESENTO PROPUESTA |
| 4 | Fortiswitch FS-148F-FPOE | 55 | NO CUMPLE NO PRESENTO PROPUESTA |
| 5 | Caja de Cable UTP Cat.6 | 650 | CUMPLE NO PRESENTO PROPUESTA |
| 6 | Caja de Cable UTP Cat.6 Resistencia al agua | 30 | CUMPLE NO PRESENTO PROPUESTA |
| 7 | Conectores Modulares RJ-45 Cat.6 | 18,000 | CUMPLE CUMPLE |
| 8 | Minijack RJ-45 Cat.6 | 4,000 | CUMPLE CUMPLE |
| 9 | Patch Cord 3 pares | 4,000 | CUMPLE CUMPLE |
| 10 | Gabinete Cerrado 14U, 21" ancho x 19" entre rieles | 50 | CUMPLE NO PRESENTO PROPUESTA |
| 11 | Rack de Parado 8U, 19" ancho | 5 | CUMPLE NO PRESENTO PROPUESTA |
| 12 | Bandeja de Rack 12" Ventilada | 5 | CUMPLE NO PRESENTO PROPUESTA |
| 13 | Patch Panel de 24 puertos Cat. 6 | 150 | CUMPLE CUMPLE |
| 14 | Patch Panel de 48 puertos Cat. 6 | 25 | CUMPLE CUMPLE |
| 15 | Organizadores de Cables de 2U | 150 | CUMPLE CUMPLE |
| 16 | Patch Cord 2 pares | 4,000 | CUMPLE CUMPLE |
| 17 | Transceiver Mini Sfp, Multimodal, LC, 1000ps compatible Fortinet | 100 | CUMPLE CUMPLE |
| 18 | Transceiver Mini Sfp, Multimodal, LC, 1000ps compatible Fortinet | 150 | CUMPLE CUMPLE |
| 19 | Patch Cord Fibra Óptica Single Mode 3 metros | 80 | CUMPLE CUMPLE |
| 20 | Patch Cord Fibra Óptica Multi Modo 3 metros | 100 | CUMPLE CUMPLE |
| 21 | Switch 48 puertos: 1/10/25 Gbps SFP28, 40/100 Gbps QSFP28 ports, VXLAN EVPN, vPC, 16GB | 2 | NO CUMPLE NO PRESENTO PROPUESTA |
| 22 | Switch 24 puertos: 1/10/25 Gbps SFP28, 40/100 Gbps QSFP28 ports, VXLAN EVPN, vPC, 16GB | 2 | NO CUMPLE NO PRESENTO PROPUESTA |

Anexo: Cuadro comparativo detallado.

Agradeciendo de antemano su atención a la presente, le saluda,

Atentamente,

Johnny M. Rivera
Johnny Rivera
Director Nacional de Informática
Anexo: Comunicación.
DNI/jrmb.



Av. Gregorio Luperón esq. Av. 27 de Febrero,
Plaza de la Bandera, Santo Domingo, D. N.
Tel.: 809-539-5419
FOOS (PRO-SGI-001)06

| Evaluación JCE-CCC-IPN-2025-0002 Cuadro Comparativo Adquisición Equipos y Materiales de Redes. | | | |
|---|--|--------------------------------------|--|
| Especificaciones Técnicas JCE | | | |
| Marca Fortinet Modelo Fortigate 60F Características <ul style="list-style-type: none"> • FG-60F-BDL-950-36 • 5 puertos RJ45 LAN • 2 puertos RJ45 Fortilink • 2 puertos WAN • 1 puerto DMZ Garantía 3 Años Premium Forticare y protección unificada contra amenazas (UTP) FortiGuard. | Fortinet Fortigate 60F ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ Cumple | No presento Oferta X No Ofertó | |
| Marca Fortinet Modelo Fortigate 80F Características <ul style="list-style-type: none"> • FG-80F-BDL-950-36 • 6 puertos RJ45 LAN • 2 puertos RJ45 Fortilink • 2 puertos WAN Garantía 3 Años Premium Forticare y protección unificada contra amenazas (UTP) FortiGuard. | Fortinet Fortigate 80F ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ Cumple | No presento Oferta X No Ofertó | |
| Marca Fortinet Modelo Fortiswitch FS-124F-FPOE Características <ul style="list-style-type: none"> • 24 puertos 1G RJ45 PoE • 4x 10G/1G SFP+/SFP • 1 puerto consola Garantía 3 Años de soporte Premium Forticare. | Fortinet Fortiswitch FS-124F-FPOE ✓ ✓ ✓ ✓ Cumple | No presento Oferta X No Ofertó | |
| Marca Fortinet Modelo Fortiswitch FS-148F-FPOE Características <ul style="list-style-type: none"> • 48 puertos 1G RJ45 PoE • 4x 10G/1G SFP+/SFP • 1 puerto consola Garantía 3 Años de soporte Premium Forticare. | Fortinet Fortiswitch FS-148F-FPOE ✓ ✓ ✓ ✓ Cumple | No presento Oferta X No Ofertó | |

Handwritten signatures and initials on the right margin of the evaluation table.

Evaluación JCE-CCC-LPN-2025-0002 Cuadro Comparativo Adquisición Equipos y Materiales de Redes.

| Especificaciones Técnicas JCE | | LANE SOLUTIONS | | Especificaciones Técnicas | |
|-------------------------------|--|--|--------|---|-----------|
| Requerimiento | Cable UTP. | Cable UTP. | ✓ | No presentó Oferta. | X |
| Marca | | LanPro. | ✓ | | |
| Características | <ul style="list-style-type: none"> Cat. 6, certificable. De marca y calidad reconocida. | <ul style="list-style-type: none"> Cat. 6 U/UTP cable indoor. Solid 100% cooper conductor. Nylon flexible. Blue Jacket, 1000ft. P/N: LP-C6E10BLB. | ✓ | | |
| Cumplimiento | | | Cumple | | No Ofertó |
| Requerimiento | Cable UTP. | Cable UTP. | ✓ | No presentó Oferta. | X |
| Marca | | LanPro. | ✓ | | |
| Características | <ul style="list-style-type: none"> Cat. 6, certificable. Con resina interna. Resistencia al agua. De marca y calidad reconocida. | <ul style="list-style-type: none"> LanPro Reliable Cat 6 U/UTP para uso en exteriores. Conductores solidos de cobre 100%. Chaqueta simple polietileno (PE) externa. Relleno en GEL para bloqueo de agua. 1000ft. P/N: LP-C6040BKC. | ✓ | | |
| Cumplimiento | | | Cumple | | No Ofertó |
| Requerimiento | Conectores Modulares. | Conectores Modulares. | ✓ | Conectores Modulares. | ✓ |
| Marca | | LanPro Plug. | ✓ | FS | ✓ |
| Características | <ul style="list-style-type: none"> RJ-45. Cat. 6. | <ul style="list-style-type: none"> 8P8C CAT 6 sin blindar. Conector soldo AWG 23-26. P/N: LP-RJ458P8CC6US11. | ✓ | <ul style="list-style-type: none"> Conector/plug modular estándar Cat6 RJ45. Conector de red blindado (STP) para cable 26AWG. Soporta 1000Base-T Ethernet. | ✓ |
| Garantía | | | | 1 año | ✓ |
| Cumplimiento | | | Cumple | | Cumple |
| Requerimiento | Mini Jack | Mini Jack. | ✓ | Mini Jack. | ✓ |
| Marca | | LanPro 8000 Series. | ✓ | FS | ✓ |
| Características | <ul style="list-style-type: none"> RJ-45. Cat. 6. | <ul style="list-style-type: none"> CAT. 6 8P8C RJ45. Compatible Unshielded Jack, 90° IDC. P/N: LP-XC6PUSBL | ✓ | <ul style="list-style-type: none"> Mini conector RJ45 (8P8C). Blindado Cat6. Admite 22-26 AWG cable. Soporta 1000Base-T Ethernet. | ✓ |
| Garantía | | | | 1 año | ✓ |
| Cumplimiento | | | Cumple | | Cumple |

Evaluación JCE-CCC-LPN-2025-0002 Cuadro Comparativo Adquisición Equipos y Materiales de Redes.

| Especificaciones Técnicas JCE | | LANE SOLUTIONS | | Especificaciones Técnicas | |
|-------------------------------|---|--|--------|---|-----------|
| Requerimiento | Patch Cord. | Patch Cord | ✓ | Patch Cord | ✓ |
| Marca | | LanPro | ✓ | FS | ✓ |
| Características | <ul style="list-style-type: none"> De 3' pies. | <ul style="list-style-type: none"> Cat. 6 U/UTP de alta densidad, sin blindaje. Color azul. 1M. P/N: LP-4C6DUC8L1C. | ✓ | <ul style="list-style-type: none"> 3ft (0.9m). Cat6 26AWG. Azul. | ✓ |
| Garantía | | | | 1 año | ✓ |
| Cumplimiento | | | Cumple | | Cumple |
| Requerimiento | Gabinete cerrado. | Gabinete cerrado. | ✓ | No presentó Oferta. | X |
| Marca | | LANDE. | ✓ | | |
| Características | <ul style="list-style-type: none"> De pared. 14U. 21" ancho y 19" entre rieles. Puerta de cristal abatible. Color negro. | <ul style="list-style-type: none"> 15U, 19" 19" entre rieles y 23" de ancho x 23" de profundidad. Puerta de cristal frontal. Color RAL 9005 negro. P/N: LN-WB-15U6060-BL-F. | ✓ | | |
| Cumplimiento | | | Cumple | | No Ofertó |
| Requerimiento | Rack de pared (Wall Mount Brack). | Rack de pared (Wall Mount Brack). | ✓ | No presentó Oferta. | X |
| Marca | | LANDE. | ✓ | | |
| Características | <ul style="list-style-type: none"> De metal. 8U. 19" ancho. Color negro. | <ul style="list-style-type: none"> 9U 19". Color RAL 9005 negro. P/N: LN-WB-09U6060-BL-F. | ✓ | | |
| Cumplimiento | | | Cumple | | No Ofertó |
| Requerimiento | Bandeja de rack. | Bandeja de rack. | ✓ | No presentó Oferta. | X |
| Marca | | LanPro | ✓ | | |
| Características | <ul style="list-style-type: none"> 12" pulgadas. Ventilada. | <ul style="list-style-type: none"> 19" X 315mm 1U. Perforado para ventilación. P/N: LP-R707153151U | ✓ | | |
| Cumplimiento | | | Cumple | | No Ofertó |

[Handwritten signatures and initials in blue ink on the right margin]

Evaluación JCE-CCC-LPN-2025-0002 Cuadro Comparativo Adquisición Equipos y Materiales de Redes.

| Especificaciones Técnicas JCE | | Oferta 1 | | Oferta 2 | |
|-------------------------------|--|---|--------|---|--------|
| Requerimiento | Patch Panel | Patch Panel | ✓ | Patch Panel | ✓ |
| Marca | | LanPro | ✓ | FS | ✓ |
| Características | <ul style="list-style-type: none"> • 24 puertos. • Cat. 6. | <ul style="list-style-type: none"> • Patch Panel Cat. 6. • 24 puertos. 90 grados. • P/N: LP-P8C62490USB. | ✓ | <ul style="list-style-type: none"> • Patch Panel Cat6. • 24 puertos, 1U. Barra de gestión de cables incluida. | ✓ |
| Cumplimiento | | | Cumple | | Cumple |
| Requerimiento | Patch Panel | Patch Panel | ✓ | Patch Panel | ✓ |
| Marca | | LanPro | ✓ | FS | ✓ |
| Características | <ul style="list-style-type: none"> • 48 puertos. • Cat. 6. | <ul style="list-style-type: none"> • Patch Panel Cat. 6. • 48 puertos. 90 grados. • P/N: LP-P8C64890USB. | ✓ | <ul style="list-style-type: none"> • Patch Panel Cat6. • 48 puertos, 1U. Barra de gestión de cables incluida. | ✓ |
| Cumplimiento | | | Cumple | | Cumple |
| Requerimiento | Organizador de Cable | Organizador de Cable | ✓ | Organizador de Cable | ✓ |
| Marca | | LanPro | ✓ | FS | ✓ |
| Características | <ul style="list-style-type: none"> • De 2U. | <ul style="list-style-type: none"> • Organizador de Cable horizontal 2U. • P/N: LP-RUO7HPO002. | ✓ | <ul style="list-style-type: none"> • Horizontal Dual Sided Steel Manager 2U. • P/N: CMH-DFDS2Ue. | ✓ |
| Cumplimiento | | | Cumple | | Cumple |
| Requerimiento | Patch Cord | Patch Cord | ✓ | Patch Cord | ✓ |
| Marca | | LanPro | ✓ | FS | ✓ |
| Características | <ul style="list-style-type: none"> • De 7 pies. | <ul style="list-style-type: none"> • Cat. 6 U/UTP de alta densidad, sin blindaje. • Color azul 28AWG. • 2M. • P/N: LP-4C60UCBL2C. | ✓ | <ul style="list-style-type: none"> • Categoría 6 e ISO 11801 Clase E. • 26AWG, 1000Base-T. • 7ft (2.1m). | ✓ |
| Cumplimiento | | | Cumple | 1 año | Cumple |

Evaluación JCE-CCC-LPN-2025-0002 Cuadro Comparativo Adquisición Equipos y Materiales de Redes.

| Especificaciones Técnicas JCE | | Oferta 1 | | Oferta 2 | |
|-------------------------------|--|---|--------|--------------------|-----------|
| Marca | | Cisco | ✓ | No presento Oferta | X |
| Modelo | | Nexus 9300 | ✓ | | |
| Características | <ul style="list-style-type: none"> • 48 Puertos a 1/10/25 Gbps SFP28. • 6 puertos a 40/100 Gbps QSFP28 ports. • Debe soportar VXLAN EVPN. • Debe soportar el protocolo HSRP y poder integrarse con los Switches actuales. • Memoria de 16 GB mínimo. • Debe soportar vPC y poder integrarse a los Switches actuales. | <ul style="list-style-type: none"> • 48p 1/10G/25G SFP28 ports. • 6p 40G/100G QSFP28 ports. • Compatibilidad con estructuras VXLAN EVPN basadas en estándares, incluido soporte multi-sitio jerárquico. • Soporta un número máximo de grupos de protocolo de enrutador en espera activa (HSRP) 490. • Memoria de Sistema 16GB expandible. • Soporta la tecnología de canal de puerto virtual (vPC) proporciona múltiples rutas de capa 2 mediante la eliminación del protocolo de árbol de expansión (STP). • P/N: NSK-C93180YC-FX3. | ✓ | | |
| Otros | <ul style="list-style-type: none"> • Treinta (30) módulos 25GBASE-SR LC. • Un (1) cable de 100 GB de 1 metro. • Contar con fuentes de poder redundantes y extraíbles en caliente. • Incluir licencia de automatización de operaciones nivel Advantage. | <ul style="list-style-type: none"> • Sesenta (60) unidades 25GBASE-SR SFP Module (SFP-25G-SR-S). • Dos (2) unidades 100GBASE-CR4 Passive Copper Cable, 1m (QSFP-100G-CU1M). • Los switches utilizan unidades de fuente de alimentación (PSU) intercambiables en caliente y ventiladores con redundancia N+1. • Incluye licencia DCN Advantage Term NS300 XF por tres (3) años. | ✓ | | |
| Garantía y Soporte | <ul style="list-style-type: none"> • Garantía mínima de 3 años. • Soporte técnico disponible 24x7. • Tiempo máximo de respuestas para incidentes: 4hrs. | <ul style="list-style-type: none"> • 3 años soporte SNTC-24X7x4 y DCN Advantage. | ✓ | | |
| Cumplimiento | | | Cumple | | No Ofertó |
| Marca | | Cisco | ✓ | No presento Oferta | X |
| Modelo | | Nexus 9000 fixed | ✓ | | |
| Características | <ul style="list-style-type: none"> • 24 Puertos a 1/10/25 Gbps SFP28. • 6 puertos a 40/100 Gbps QSFP28 ports. • Debe soportar VXLAN EVPN. • Debe soportar el protocolo HSRP y poder integrarse con los Switches actuales. • Memoria de 16 GB mínimo. • Debe soportar vPC y poder integrarse a los Switches actuales. | <ul style="list-style-type: none"> • 24p 1/10G/25G SFP ports. • 6p 40G/100G QSFP28 ports. • Compatibilidad con estructuras VXLAN EVPN basadas en estándares, incluido soporte multi-sitio jerárquico. • Soporta un número máximo de grupos de protocolo de enrutador en espera activa (HSRP) 490. • Memoria de Sistema 16GB expandible. • Soporta la tecnología de canal de puerto virtual (vPC) proporciona múltiples rutas de capa 2 mediante la eliminación del protocolo de árbol de expansión (STP). • P/N: NSK-C93180YC-FX3M | ✓ | | |
| Otros | <ul style="list-style-type: none"> • Diez (10) módulos 25GBASE-SR LC. • Un (1) cable de 100 GB de 1 metro. • Contar con fuentes de poder redundantes y extraíbles en caliente. • Incluir licencia de automatización de operaciones nivel Advantage. | <ul style="list-style-type: none"> • Veinte (20) unidades 25GBASE-SR SFP Module (SFP-25G-SR-S). • Dos (2) unidades 100GBASE-CR4 Passive Copper Cable, 1m (QSFP-100G-CU1M). • Los switches utilizan unidades de fuente de alimentación (PSU) intercambiables en caliente y ventiladores con redundancia N+1. • Incluye licencia DCN Advantage Term NS300 XF por tres (3) años. | ✓ | | |
| Garantía y Soporte | <ul style="list-style-type: none"> • Garantía mínima de 3 años. • Soporte técnico disponible 24x7. • Tiempo máximo de respuestas para incidentes: 4hrs. | <ul style="list-style-type: none"> • 3 años soporte SNTC-24X7x4 y DCN Advantage. | ✓ | | |
| Cumplimiento | | | Cumple | | No Ofertó |

[Handwritten signatures and initials in blue ink on the right margin]

| Evaluación JCE-CCC-LPN-2025-0002 Cuadro Comparativo Adquisición Equipos y Materiales de Redes. | | | | | |
|--|---|--|--------|---|--------|
| Especificaciones Técnicas JCE | | Oferta Iqtek Solutions | | Oferta Inversiones Timisoara | |
| Requerimiento | Transceiver | Transceiver | ✓ | Transceiver | ✓ |
| Marca | | Fortinet | ✓ | FS | ✓ |
| Características | <ul style="list-style-type: none"> Mini GBIC. Monomodal. Terminal LC. 10 Gbps (10GBASE-LR 10Mk, 1310nm). Compatible con Fortinet. | <ul style="list-style-type: none"> Module Type SFP+ Media SM (Single Mode). Connector Type Duplex LC. Protocol Standard 10GBase-LR. Wavelength (nm) 1310. Transmission Range 10km. P/N: FN-TRAN-SFP+LR. | ✓ | <ul style="list-style-type: none"> SFP+ Velocidad máxima: 10.3125Gbps. Longitud de onda: 1310nm. Distancia máxima: 10km. Conector: LC dúplex. | ✓ |
| Garantía | | | | 5 años. | ✓ |
| Cumplimiento | | | Cumple | | Cumple |
| Especificaciones Técnicas JCE | | Oferta Iqtek Solutions | | Oferta Inversiones Timisoara | |
| Requerimiento | Transceiver | Transceiver | ✓ | Transceiver | ✓ |
| Marca | | Fortinet | ✓ | FS | ✓ |
| Características | <ul style="list-style-type: none"> Mini GBIC. Multimodal. Terminal LC. 10 Gbps (10GBASE-SR, hasta 300m, 850nm). Compatible con Fortinet. | <ul style="list-style-type: none"> Module Type SFP+ Media mM (Multi Mode). Connector Type Duplex LC. Protocol Standard 10GBase-SR. Wavelength (nm) 850. Transmission Range 300m (OM3) - 400m (OM4). P/N: FN-TRAN-SFP+SRI. | ✓ | <ul style="list-style-type: none"> SFP+ Velocidad máxima: 10.3125Gbps. Longitud de onda: 850nm. Distancia máxima: 300m@OM3/400m@OM4 Conector: LC dúplex. | ✓ |
| Garantía | | | | 5 años. | ✓ |
| Cumplimiento | | | Cumple | | Cumple |
| Especificaciones Técnicas JCE | | Oferta Iqtek Solutions | | Oferta Inversiones Timisoara | |
| Requerimiento | Patch Cord Fibra Optica | Patch Cord Fibra Optica | ✓ | Patch Cord Fibra Optica | ✓ |
| Marca | | LanPro | ✓ | FS | ✓ |
| Características | <ul style="list-style-type: none"> De fibra óptica. Single Mode. 3 metros. | <ul style="list-style-type: none"> Patch Cord de fibra óptica con conector LC Duplex pulitura UPC RL>50dB, Monomodo G652D 9/125um, 2.0mm, chaqueta LSZH color amarillo, 3m de longitud. P/N: LP-F13L10L1073M. | ✓ | <ul style="list-style-type: none"> 3m (10ft) Cable/atiguillo/jumper de fibra óptica, LC UPC a LC UPC, Dúplex, 2 Fibras, Monomodo (OS2), Riser (OFNR), 2.0mm, Búfer ajustado, Amarillo. | ✓ |
| Cumplimiento | | | Cumple | | Cumple |
| Especificaciones Técnicas JCE | | Oferta Iqtek Solutions | | Oferta Inversiones Timisoara | |
| Requerimiento | Patch Cord Fibra Optica | Patch Cord Fibra Optica | ✓ | Patch Cord Fibra Optica | ✓ |
| Marca | | LanPro | ✓ | FS | ✓ |
| Características | <ul style="list-style-type: none"> De fibra óptica. Multi Mode. 3 metros. | <ul style="list-style-type: none"> FO patch cord om3 duplex lc/upc-lc/upc 3m 10gig lszh. P/N: LP-F13L10L1067L3M. | ✓ | <ul style="list-style-type: none"> 3m (10ft) Cable/atiguillo/jumper de fibra óptica, LC UPC a LC UPC, Dúplex, 2 Fibras, Multimodo (OM4), Riser (OFNR), 2.0mm, Búfer ajustado, Aqua. | ✓ |
| Cumplimiento | | | Cumple | | Cumple |

| Resumen Requerimientos JCE | | | Ofertantes | |
|----------------------------|--|--------|-----------------|-----------------------|
| No. | Descripción | Cant. | Iqtek Solutions | Inversiones Timisoara |
| 1 | Switch Fortigate FG-60F-BDL-950-36 | 255 | CUMPLE | NO PRESENTÓ PROPUESTA |
| 2 | Switch Fortigate FG-80F-BDL-950-36 | 25 | CUMPLE | NO PRESENTÓ PROPUESTA |
| 3 | Fortiswitch FS-124F-FPOE | 25 | CUMPLE | NO PRESENTÓ PROPUESTA |
| 4 | Fortiswitch FS-148F-FPOE | 55 | CUMPLE | NO PRESENTÓ PROPUESTA |
| 5 | Caja de Cable UTP Cat.6 | 650 | CUMPLE | NO PRESENTÓ PROPUESTA |
| 6 | Caja de Cable UTP Cat.6 Resistencia al agua | 50 | CUMPLE | NO PRESENTÓ PROPUESTA |
| 7 | Conectores Modulares RJ-45 Cat.6 | 15,000 | CUMPLE | CUMPLE |
| 8 | Minijack RJ-45 Cat.6 | 4,000 | CUMPLE | CUMPLE |
| 9 | Patch Cord 3 pies | 4,000 | CUMPLE | CUMPLE |
| 10 | Gabinete Cerrado 14U, 21" ancho x 19" entre rieles | 50 | CUMPLE | NO PRESENTÓ PROPUESTA |
| 11 | Rack de Pared 8U, 19" ancho | 5 | CUMPLE | NO PRESENTÓ PROPUESTA |
| 12 | Bandeja de Rack 12" Ventilada | 5 | CUMPLE | NO PRESENTÓ PROPUESTA |
| 13 | Patch Panel de 24 puertos Cat. 6 | 150 | CUMPLE | CUMPLE |
| 14 | Patch Panel de 48 puertos Cat. 6 | 25 | CUMPLE | CUMPLE |
| 15 | Organizadores de Cables de 2U | 150 | CUMPLE | CUMPLE |
| 16 | Patch Cord 7 pies | 4,000 | CUMPLE | CUMPLE |
| 17 | Transceiver Mini Gibic, Monomodal, LC, 10Gbps compatible Fortinet | 100 | CUMPLE | CUMPLE |
| 18 | Transceiver Mini Gibic, Multimodal, LC, 10Gbps compatible Fortinet | 150 | CUMPLE | CUMPLE |
| 19 | Patch Cord Fibra Óptica Single Mode 3 metros | 50 | CUMPLE | CUMPLE |
| 20 | Patch Cord Fibra Óptica Multi Mode 3 metros | 100 | CUMPLE | CUMPLE |
| 21 | Switch 48 puertos: 1/10/25 Gbps SFP28, 40/100 Gbps QSFP28 ports, VXLAN EVPN, vPC, 16GB | 2 | CUMPLE | NO PRESENTÓ PROPUESTA |
| 22 | Switch 24 puertos: 1/10/25 Gbps SFP28, 40/100 Gbps QSFP28 ports, VXLAN EVPN, vPC, 16GB | 2 | CUMPLE | NO PRESENTÓ PROPUESTA |

La empresa **IQtek Solutions** presentó oferta para todos los ítems y la empresa **Inversiones Timisoara** presentó para once (11) ítems de los materiales de redes, y el informe de evaluación indica que ambas cumplen técnicamente; por lo tanto, serán habilitadas en todos los ítems ofertados (ver cuadro de evaluación).

Dicho informe en su comunicación de remisión indica sobre los equipos Fortinet y Cisco, ofertados únicamente por la empresa **IQtek Solutions**, que ésta no cumple

[Handwritten signatures and initials in blue ink on the right margin]

porque presentó cartas de revendedor y no de distribuidor autorizado del fabricante. Es evidente que se hace una mala interpretación de lo establecido y requerido en la nota cinco (5) del pie del requerimiento, que reza:

“Notas:

(...)

5) Carta actualizada y dirigida a la Junta Central Electoral emitida por el fabricante indicando que el proponente es un **DISTRIBUIDOR AUTORIZADO DIRECTO** (no revendedor) de las marcas para la República Dominicana para este proceso y donde se haga constar que se hace responsable de la garantía ofertada. **(OBLIGATORIO, NO SUBSANABLE).**”

Además, de lo que indica el Pliego de Condiciones en el 2.10.2 sobre la Documentación Técnica:

“Certificación o carta de Distribuidor Autorizado de las marcas ofertadas (Tal como se indica en la Nota No. 5 del Objeto de la Licitación) ...”

En virtud de lo expuesto precedentemente, la empresa **IQtek Solutions** presentó certificaciones tanto de Fortinet, como de Cisco, es decir, directamente de fábricas, mismas que fueron verificadas por los canales y medios directos de cada una de estas, lo cual se pudo comprobar que dicha empresa es partner de ambas marcas; en cuanto a lo de “revendedor” indicado en el pliego, es con relación a que no se aceptan cartas de revendedores mediante terceros, es decir, intermediarios.

Visto el informe de evaluación realizado por la Dirección Nacional de Informática, y después de analizar los documentos presentados por las empresas proponentes en la licitación referencia JCE-CCC-LPN-2025-0002, el Comité decide, a unanimidad de votos, lo siguiente:

Resolución Número Uno (1)

ACOGER PARCIALMENTE el informe de evaluación rendido por la Dirección Nacional de Informática, sobre las propuestas técnicas presentadas en el acto de apertura de “Sobres A” de la Licitación Pública Nacional, Ref.: JCE-CCC-LPN-2025-0002, destinada a la adquisición de switch, equipos y materiales de redes, a ser utilizados en el área de redes y comunicaciones de la Dirección Nacional de Informática, los mismos para uso del proceso de renovación de la Nueva Cédula.

Resolución Número Dos (2)

DECLARAR a **IQtek Solutions**, como **“Oferente Habilitado”** para la apertura de Propuesta Económica, en los siguientes ítems:

- **Ítem 1:** Switch Fortigate FG-60F-BDL-950-36
- **Ítem 2:** Switch Fortigate FG-80F-BDL-950-36
- **Ítem 3:** Switch Fortiswitch FS-124F-FPOE
- **Ítem 4:** Switch Fortiswitch FS-148F-FPOE
- **Ítem 5:** Cable UTP Cat. 6, certificable
- **Ítem 6:** Cable UTP Cat. 6, certificable, resina interna, resistencia al agua
- **Ítem 7:** Conectores Modulares RJ-45 Cat. 6
- **Ítem 8:** Mini Jack RJ-45 Cat. 6
- **Ítem 9:** Patch Cord de 3' pies
- **Ítem 10:** Gabinete Cerrado de pared 14U
- **Ítem 11:** Rack de pared de metal 8U
- **Ítem 12:** Bandeja de rack 12”
- **Ítem 13:** Patch Panel 24 puertos
- **Ítem 14:** Patch Panel 48 puertos
- **Ítem 15:** Organizadores de cable 2U



- **Ítem 16:** Patch Cord 7'
- **Ítem 17:** Transceiver 10 Gbps (10GBASE-LR 10Mk, 1310nm)
- **Ítem 18:** Transceiver 10 Gbps (10GBASE-SR, hasta 300m, 850nm)
- **Ítem 19:** Patch Cord fibra óptica Single Mode
- **Ítem 20:** Patch Cord fibra óptica Multi Mode
- **Ítem 21:** Switches 48 Puertos a 1/10/25 Gbps SFP28
- **Ítem 22:** Switches 24 Puertos a 1/10/25 Gbps SFP28

Resolución Número Tres (3)

DECLARAR a Inversiones Timisoara, como “Oferente Habilitado” para la apertura de Propuesta Económica, en los siguientes ítems:

- **Ítem 7:** Conectores Modulares RJ-45 Cat. 6
- **Ítem 8:** Mini Jack RJ-45 Cat. 6
- **Ítem 9:** Patch Cord de 3' pies
- **Ítem 13:** Patch Panel 24 puertos
- **Ítem 14:** Patch Panel 48 puertos
- **Ítem 15:** Organizadores de cable 2U
- **Ítem 16:** Patch Cord 7'
- **Ítem 17:** Transceiver 10 Gbps (10GBASE-LR 10Mk, 1310nm)
- **Ítem 18:** Transceiver 10 Gbps(10GBASE-SR, hasta 300m, 850nm)
- **Ítem 19:** Patch Cord fibra óptica Single Mode
- **Ítem 20:** Patch Cord fibra óptica Multi Mode

No habiendo otro tema que tratar, siendo las dos y veinte minutos de la tarde (2:20 P.M.) del día, mes y año supra indicado se levanta la presente acta, en dos (2) originales de un mismo tenor y efecto, una para archivar en el Comité de Compras y Contrataciones y la otra para los fines correspondientes, la cual la secretaria da lectura en alta voz a los presentes, quienes en señal de conformidad la rubrican al margen y la firman al pie.


LUIS A. MORA GUZMÁN
Presidente


BILBANIA BATISTA LIZ
Directora General Administrativa


JOSÉ CUERVO DE LA CRUZ
Director Financiero


JOEL LANTIGUA PERALTA
Director de Planificación y Desarrollo


MARIA ESTELA DE LEÓN
Sub-Consultora Jurídica


LUIS R. VÍLCHEZ MARRANZINI
Director de Acceso a la Información


ANA Y. SALVADOR MORETA
Coordinadora-Secretaria