



REPÚBLICA DOMINICANA

JUNTA CENTRAL ELECTORAL
COMITÉ DE COMPRAS Y CONTRATACIONES



ACTA No.CCC-61-2025

Siendo las diez y treinta y cinco minutos de la mañana (10:35 A.M.) del día doce (12) del mes de noviembre 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; DENNY E. DÍAZ MORDÁN, Consultor Jurídico; JOEL LANTIGUA PERALTA, Director de Planificación y Desarrollo; 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:

A G E N D A

- I. Conocimiento del informe de evaluación, validación y adjudicación de la única propuesta presentada en el Proceso de Excepción con Exclusividad Ref.: JCE-CCC-PEEX-2025-0002, destinado a la adquisición de la herramienta Foglight For Databases.
- 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 el Proceso de Excepción con Exclusividad Ref.: JCE-CCC-PEEX-2025-0002, en virtud del requerimiento de la Dirección Nacional de Informática. De inmediato, instruye a la secretaría dar inicio al procedimiento correspondiente.

Antecedentes:

La secretaria informa que, para el referido proceso, en fecha veintiuno (21) de octubre del año en curso, se invitó formalmente a cuatro (4) empresas, a saber: Multicomputos, Seti & Sidif Dominicana, Soluciones Globales JM y OCP Tech República Dominicana. Además, indica que el llamado a concurso y la Convocatoria/Bases fueron publicados en el portal de transparencia de la página web y las redes sociales de la Junta Central Electoral.

Que a las propuestas del “Sobre A” y del “Sobre B”, conteniendo los documentos de las credenciales, las Propuestas Técnicas y Económicas, se le dio apertura el día cuatro (4) del mes y año en curso, siendo presentada una (1) sola oferta de forma física por la empresa Soluciones Globales JM.

Dentro de los requerimientos documentales las bases de concurso indicaban lo siguiente:

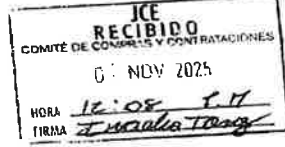
“5.2-Documentos y Propuesta Técnica (obligatorios, no subsanables)

(...)

- *Carta o certificación actualizada, emitida por la casa matriz y dirigida a la Junta Central Electoral, en la que indique que el proponente es distribuidor autorizado para la República Dominicana de la herramienta ofrecida (**REQUISITO OBLIGATORIO, NO SUBSANABLE**). No se aceptarán propuestas presentadas por terceros revendedores, ni intermediarios. A los fines de comprobar la autenticidad de este documento, el mismo debe contener código QR, o en su defecto, teléfonos de contacto y correo oficial para poder constatar la información.”*

En tal sentido, la empresa **Soluciones Globales JM** presentó certificación directa del desarrollador del software, misma que fue verificada a través de los canales oficiales correspondientes, lo cual se pudo comprobar su veracidad y validez.

La ficha técnica de la única empresa ofertante fue enviada a evaluar a la Dirección Nacional de Informática, la cual emitió el informe siguiente:

 Junta Central Electoral <i>Garantía de Identidad y Democracia</i>	Dirección Nacional de Informática Santo Domingo, D.N. 7 de noviembre de 2025 DNI-JCE-186-2025.																																																											
<p>A : Sra. Ana Ysabel Salvador Coordinadora del Comité de Compras y Contrataciones</p> <p>Asunto : Respuesta a la comunicación CCC-JCE-391-2025.</p> <p>Distinguida Sra. Salvador:</p> <p>Cortésmente después de manifestarles saludos cordiales, en atención a su comunicación No. CCC-JCE-391-2025, de fecha 5 de noviembre 2025 referente a la solicitud de evaluación de la propuesta técnica en el Proceso de Excepción por Exclusividad Ref.: JCE-CCC-PEEX-2025-0002, destinada a la adquisición de la herramienta Foglight For Databases, relativo a la solicitud de la Dirección Nacional de Informática (DNI-JCE-074-2025).</p> <p>El informe de evaluación esta anexado a la comunicación.</p> <p>Cualquier duda estamos a la orden.</p> <p>Agradeciendo su atención a la presente, le saluda,</p> <p>Atentamente,</p>																																																												
																																																												
<p><i>Johnny Rivera</i> Johnny Rivera Director Nacional de Informática Anexo: Informe de Evaluación. DNI/Jr/dl-</p> <p style="text-align: center;">  </p>																																																												
<p style="text-align: center;">  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 </p>																																																												
<h3>Evaluación de Cumplimiento Técnico</h3> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Herramienta</th> <th>Aspecto Evaluado</th> <th>Descripción del Criterio</th> <th>Resultado</th> <th>OBSERVACIONES TÉCNICAS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Foglight for Databases</td> <td>Instalación y Configuración</td> <td>Se completó la instalación de Foglight y su agente en dos servidores SQL Server.</td> <td>Cumple</td> <td>Instalación exitosa en ambiente controlado. Integración con aut. Windows y SQL.</td> </tr> <tr> <td>Foglight for Databases</td> <td>Monitoreo de Bases de Datos</td> <td>Capacidad de monitorear rendimiento, bloqueos, consumo de CPU, memoria, I/O, sesiones activas, planes de ejecución, entre otros.</td> <td>Cumple</td> <td>Permite monitoreo en tiempo real, históricos y configuración de alarmas personalizadas.</td> </tr> <tr> <td>Foglight for Databases</td> <td>Alertas y Notificaciones</td> <td>Configuración de umbrales, alertas por correo y paneles de estado.</td> <td>Cumple</td> <td>Alertas funcionales y personalizables según nivel de severidad.</td> </tr> <tr> <td>Foglight for Databases</td> <td>Análisis de Rendimiento Histórico</td> <td>Capacidad de visualizar tendencias y comparativas de rendimiento.</td> <td>Cumple</td> <td>Dispone de dashboards y reportes históricos exportables.</td> </tr> <tr> <td>Foglight for Databases</td> <td>Integración Multi-servidor</td> <td>Capacidad de administrar varios servidores SQL Server desde una consola central.</td> <td>Cumple</td> <td>Se validó la conexión simultánea a múltiples instancias SQL Server.</td> </tr> <tr> <td>Foglight for Databases</td> <td>Seguridad y Roles</td> <td>Definición de permisos por usuario y perfil de acceso.</td> <td>Cumple</td> <td>Se integra con Active Directory y soporta diferentes roles administrativos.</td> </tr> <tr> <td>Toad for SQL Server Developer</td> <td>Desarrollo y Análisis SQL</td> <td>Herramientas para diseño, depuración y análisis de código T-SQL.</td> <td>Cumple</td> <td>Interfaz amigable, permite ejecutar scripts, depurar código y comparar objetos.</td> </tr> <tr> <td>Toad for SQL Server Developer</td> <td>Optimización de Consultas</td> <td>Recomendaciones automáticas y plan de ejecución visual.</td> <td>Cumple</td> <td>Permite análisis gráfico y sugerencias de optimización.</td> </tr> <tr> <td>Toad for SQL Server Developer</td> <td>Administración de Objetos</td> <td>Creación, edición y migración de esquemas.</td> <td>Cumple</td> <td>Sin errores en pruebas de migración entre entornos.</td> </tr> <tr> <td>Ambas herramientas</td> <td>Compatibilidad Técnica</td> <td>Compatibilidad con versiones SQL Server 2016 en adelante y ambientes híbridos (on-premise y Azure).</td> <td>Cumple</td> <td>Validado en entornos mixtos (SQL Server 2019 y 2022), sin conflictos de compatibilidad.</td> </tr> </tbody> </table>						Herramienta	Aspecto Evaluado	Descripción del Criterio	Resultado	OBSERVACIONES TÉCNICAS	Foglight for Databases	Instalación y Configuración	Se completó la instalación de Foglight y su agente en dos servidores SQL Server.	Cumple	Instalación exitosa en ambiente controlado. Integración con aut. Windows y SQL.	Foglight for Databases	Monitoreo de Bases de Datos	Capacidad de monitorear rendimiento, bloqueos, consumo de CPU, memoria, I/O, sesiones activas, planes de ejecución, entre otros.	Cumple	Permite monitoreo en tiempo real, históricos y configuración de alarmas personalizadas.	Foglight for Databases	Alertas y Notificaciones	Configuración de umbrales, alertas por correo y paneles de estado.	Cumple	Alertas funcionales y personalizables según nivel de severidad.	Foglight for Databases	Análisis de Rendimiento Histórico	Capacidad de visualizar tendencias y comparativas de rendimiento.	Cumple	Dispone de dashboards y reportes históricos exportables.	Foglight for Databases	Integración Multi-servidor	Capacidad de administrar varios servidores SQL Server desde una consola central.	Cumple	Se validó la conexión simultánea a múltiples instancias SQL Server.	Foglight for Databases	Seguridad y Roles	Definición de permisos por usuario y perfil de acceso.	Cumple	Se integra con Active Directory y soporta diferentes roles administrativos.	Toad for SQL Server Developer	Desarrollo y Análisis SQL	Herramientas para diseño, depuración y análisis de código T-SQL.	Cumple	Interfaz amigable, permite ejecutar scripts, depurar código y comparar objetos.	Toad for SQL Server Developer	Optimización de Consultas	Recomendaciones automáticas y plan de ejecución visual.	Cumple	Permite análisis gráfico y sugerencias de optimización.	Toad for SQL Server Developer	Administración de Objetos	Creación, edición y migración de esquemas.	Cumple	Sin errores en pruebas de migración entre entornos.	Ambas herramientas	Compatibilidad Técnica	Compatibilidad con versiones SQL Server 2016 en adelante y ambientes híbridos (on-premise y Azure).	Cumple	Validado en entornos mixtos (SQL Server 2019 y 2022), sin conflictos de compatibilidad.
Herramienta	Aspecto Evaluado	Descripción del Criterio	Resultado	OBSERVACIONES TÉCNICAS																																																								
Foglight for Databases	Instalación y Configuración	Se completó la instalación de Foglight y su agente en dos servidores SQL Server.	Cumple	Instalación exitosa en ambiente controlado. Integración con aut. Windows y SQL.																																																								
Foglight for Databases	Monitoreo de Bases de Datos	Capacidad de monitorear rendimiento, bloqueos, consumo de CPU, memoria, I/O, sesiones activas, planes de ejecución, entre otros.	Cumple	Permite monitoreo en tiempo real, históricos y configuración de alarmas personalizadas.																																																								
Foglight for Databases	Alertas y Notificaciones	Configuración de umbrales, alertas por correo y paneles de estado.	Cumple	Alertas funcionales y personalizables según nivel de severidad.																																																								
Foglight for Databases	Análisis de Rendimiento Histórico	Capacidad de visualizar tendencias y comparativas de rendimiento.	Cumple	Dispone de dashboards y reportes históricos exportables.																																																								
Foglight for Databases	Integración Multi-servidor	Capacidad de administrar varios servidores SQL Server desde una consola central.	Cumple	Se validó la conexión simultánea a múltiples instancias SQL Server.																																																								
Foglight for Databases	Seguridad y Roles	Definición de permisos por usuario y perfil de acceso.	Cumple	Se integra con Active Directory y soporta diferentes roles administrativos.																																																								
Toad for SQL Server Developer	Desarrollo y Análisis SQL	Herramientas para diseño, depuración y análisis de código T-SQL.	Cumple	Interfaz amigable, permite ejecutar scripts, depurar código y comparar objetos.																																																								
Toad for SQL Server Developer	Optimización de Consultas	Recomendaciones automáticas y plan de ejecución visual.	Cumple	Permite análisis gráfico y sugerencias de optimización.																																																								
Toad for SQL Server Developer	Administración de Objetos	Creación, edición y migración de esquemas.	Cumple	Sin errores en pruebas de migración entre entornos.																																																								
Ambas herramientas	Compatibilidad Técnica	Compatibilidad con versiones SQL Server 2016 en adelante y ambientes híbridos (on-premise y Azure).	Cumple	Validado en entornos mixtos (SQL Server 2019 y 2022), sin conflictos de compatibilidad.																																																								

Conclusiones

Tras la evaluación técnica de las herramientas en ambiente de prueba, se concluye que Foglight for Databases y Toad for SQL Server Developer cumplen con todos los requerimientos funcionales y técnicos establecidos en la propuesta presentada.

Ambas herramientas demostraron alto desempeño, estabilidad, facilidad de uso y adaptabilidad al entorno SQL Server actual de la institución, proporcionando beneficios tangibles en:

- Monitoreo proactivo del rendimiento de bases de datos.
- Identificación temprana de incidentes.
- Optimización y depuración de consultas SQL.
- Mejora en la productividad del equipo de desarrollo y administración.

El informe indica que la oferta cumple con los requerimientos técnicos establecidos, en virtud de esto, se procede con la evaluación de la propuesta económica presentada por el único proponente en el proceso, la cual se resume a continuación:

SOLUCIONES GLOBALES JM, S.A., de fecha 31/10/2025:

Cant.	Descripción	Precio unitario (Sin ITBIS)	Total
1	Herramienta (Software) Foglight for Databases <ul style="list-style-type: none">• Suscripción por tres (3) años, para monitoreo de dos (2) servidores.• Licencia para implementación de Toad para desarrolladores de SQL Server de tres (3) usuarios.	1,235,000.00	1,235,000.00E
1	Instalación y configuración	195,000.00	195,000.00
1	Servicios profesionales	715,000.00	715,000.00E
3	Soporte 24x7 (1 por año)	325,000.00	975,000.00E
1	Capacitación a usuarios	357,500.00	357,500.00E
Subtotal			3,477,500.00
Más ITBIS			35,100.00
Total General			RD\$3,512,600.00

Condiciones de pago: 50% con la orden de compra y 50% con la entrega del proyecto. Tiempo de entrega: Cinco (5) días hábiles. Garantía: 3 años. Garantía Seriedad de la Oferta No.382753 por un valor de RD\$100,000.00, de General de Seguros. **Nota:** Sólo aplica ITBIS para la instalación y configuración.

Al analizar la propuesta económica, se verifica que ésta se ajusta al monto previsto en la Certificación de Existencia de Fondos de US\$55,000.00, que a la tasa del día de apertura era RD\$64.50x1, para un monto de 3,547,500.00

Al verificar las condiciones de pago, el oferente solicita un 50% del monto de la oferta económica como adelanto con la orden, sin embargo, las Bases del Concurso indican lo citado a continuación:

“7.-Condiciones de Pago”

Cada oferente debe especificar las condiciones de pago en su propuesta. La Junta Central Electoral no realizará pago total por adelantado; sin embargo, está en disposición, sí así lo requiere el oferente en su propuesta, de otorgar un anticipo no mayor del 20% del monto presupuestado y adjudicado.”

En ese sentido, las condiciones de pago presentadas en su oferta no se ajustan a las Bases del Concurso y en cambio se aprueba otorgar el 20% del pago anticipado, conforme a lo expuesto.

Vistos y analizados los documentos de acreditación, el informe técnico de evaluación realizado por la Dirección Nacional de Informática, así como la propuesta económica presentada por la única empresa proponente en el Proceso de Excepción con Exclusividad Ref.: JCE-CCC-PEEX-2025-0002, se concluye seleccionarla, para fines de adjudicación, por resultar conveniente a los intereses de la institución.

Atendiendo a lo anteriormente expuesto, el Comité decide, a unanimidad de votos, lo siguiente:

Resolución Número Uno (1)

ACOGER el informe de evaluación rendido por la Dirección Nacional de Informática sobre la única propuesta técnica presentada en el Proceso de Excepción con Exclusividad Referencia: JCE-CCC-PEEX-2025-0002, destinado a la adquisición de la herramienta Foglight For Databases.

Resolución Número Dos (2)

DECLARAR a Soluciones Globales JM, S.A., como “**Oferente Habilitado**” técnicamente para fines de adjudicación.

Resolución Número Tres (3)

ADJUDICAR a Soluciones Globales JM, S.A., la Orden de Servicio para adquisición de la herramienta Foglight For Databases con suscripción por tres (3) años, según su ficha técnica y cotización presentada, por un total general de **Tres Millones Quinientos Doce Mil Seiscientos Pesos con 00/100 (RD\$3,512,600.00)**. Impuestos incluidos.

Resolución Número Cuatro (4)

Otorgar el pago de un anticipo del veinte por ciento (20%), en vez del cincuenta por ciento (50%) solicitado, por ser el monto estipulado, tanto en el Reglamento Interno para las Compras de Bienes, Contrataciones de Obras y Servicios, como en las Bases del Concurso.

No habiendo otro tema que tratar, siendo las diez y cincuenta minutos de la mañana (10:50 A.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 secretaría da lectura en alta voz a los presentes, quienes en señal de conformidad la rubrican al margen y la firman al pie.

