



Consejo del Poder Judicial
FORMULARIO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA TÉCNICA

DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

Nombre del Proceso:	Contratación de Servicios Profesionales Especializados para el Desarrollo de Software
Referencia del Proceso:	LPN-CPJ-05-2024
Fecha de Evaluación:	21/05/2024
Evaluador - Tipo de evaluación	Evaluación Consolidada

INICIO MATRIZ DE EVALUACIÓN

Empresas Evaluadas

Componente	Cant.	UDM	Descripción	No.	Detalle Requerimientos Técnicos	Evaluación " SOLVEX"	Comentario " SOLVEX"	Evaluación "siddhatech"	Comentario "siddhatech"
					<p>Equipo de Proyecto La Empresa adjudicataria debe proveer el capital humano especializado solicitado para la gestión, diseño y desarrollo de los productos y procesos digitales requeridos tanto para el área jurisdiccional o administrativa del Poder Judicial.</p> <p>La empresa adjudicataria debe proveer el siguiente equipo especializado de diseño, desarrollo y gestión. Las células o equipos ágiles deben estar compuesta por los siguientes roles:</p> <p>1.Analista de Requerimientos: Responsabilidades: Colaborar con los stakeholders para entender y documentar los requisitos del sistema. Trabajar con el equipo de desarrollo para asegurarse de que las historias de usuario sean claras y comprensibles. Habilidades claves: Comunicación efectiva, capacidad de análisis, comprensión del negocio y las necesidades del usuario para plasmarla en las historias de usuario.</p>	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre las paginas 76 y 108 de la oferta técnica del oferente.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre las paginas 155 a 157.
					<p>2.Full Stack Developers: Responsabilidades: Escribir el código del software basándose en los requisitos y las historias de usuario definidas, abarcando tanto el desarrollo frontend como el backend. Colaborar entre sí y con otros miembros del equipo para asegurar la coherencia y la calidad del código. Habilidades claves: Programación, resolución de problemas, trabajo en equipo, conocimientos sólidos de desarrollo tanto en el frontend (HTML, CSS, JavaScript) como en el backend (por ejemplo, Node.js, Python, Java).</p>	Cumple	Cumple satisfactoriamente. Ver evidencia en las páginas 77 a 79, 89 a 92, y 101 a 102 de la oferta técnica del oferente.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendida entre las paginas 155 a 157 y 166 a 176
					<p>3.QA (Analista de Calidad): Responsabilidades: Asegurar la calidad del software mediante la identificación y corrección de errores. Desarrollar casos de prueba, realizar pruebas de unidad, integración y aceptación, y trabajar estrechamente con los desarrolladores para resolver problemas. Habilidades claves: Conocimiento de pruebas de software, habilidades de resolución de problemas y atención al detalle.</p>	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las páginas 80 a 81, 93 a 95, y 103 a 104 de la oferta técnica del oferente.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendida entre las paginas 155 a 157 y 166 a 176
						Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las páginas 82, 96 y 105 de la oferta técnica del oferente.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendida entre las paginas 155 a 157 y 166 a 176



Consejo del Poder Judicial
FORMULARIO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA TÉCNICA

DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

Nombre del Proceso:	Contratación de Servicios Profesionales Especializados para el Desarrollo de Software
Referencia del Proceso:	LPN-CPJ-05-2024
Fecha de Evaluación:	21/05/2024
Evaluador - Tipo de evaluación	Evaluación Consolidada

INICIO MATRIZ DE EVALUACIÓN

				<p>4. Scrum Master/Coordinador del Equipo: Responsabilidades: Facilitar el proceso ágil, eliminar obstáculos y ayudar al equipo a cumplir con sus compromisos. Fomentar la mejora continua y asegurar que se sigan las prácticas ágiles. Habilidades claves: Habilidades de facilitación, liderazgo servicial, comprensión profunda de las metodologías ágiles.</p>	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las páginas 83, 97 y 106 en la oferta técnica del oferente.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendida entre las paginas 155 a 157 y 166 a 176
				<p>5. Diseñador de Experiencia de Usuario (UX) / Especialista en Usabilidad: Responsabilidades: Trabajar en la creación de interfaces de usuario intuitivas y atractivas. Colaborar estrechamente con los desarrolladores para asegurar que la implementación coincida con la visión de diseño. Realizar investigaciones para comprender las necesidades y comportamientos de los usuarios. Proporcionar datos y recomendaciones para mejorar la usabilidad del producto. Habilidades claves: Conocimientos en diseño de interacción, experiencia en prototipado, dominio de herramientas de diseño como Adobe XD o Sketch. Utilizar métodos de investigación de UX, realizar análisis de datos para informar las decisiones de diseño, poseer empatía hacia los usuarios para comprender sus experiencias y necesidades.</p>	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las páginas 84, 98 y 107 de la oferta técnica del oferente.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendida entre las paginas 155 a 157 y 166 a 176
				<p>6. Especialista en Bases de Datos: Responsabilidades: Diseñar, implementar y mantener la arquitectura de la base de datos. Colaborar estrechamente con los desarrolladores para optimizar consultas, garantizar la integridad de los datos y gestionar el rendimiento de la base de datos. Habilidades claves: Conocimientos sólidos en diseño de bases de datos, optimización de consultas, administración de bases de datos (por ejemplo, SQL, NoSQL), capacidad para trabajar en colaboración con el equipo de desarrollo. Con estos roles, las células ágiles provistas por la empresa adjudicataria deben abordar de manera integral el desarrollo de software, la conceptualización de los requisitos, la implementación de la calidad, la experiencia del usuario y la gestión eficiente de datos. Este equipo multidisciplinario está preparado para abordar todos los aspectos necesarios para ofrecer productos de alta calidad de manera ágil y eficiente. Los equipos trabajarán de forma virtual, pero pondrán ser convocados de forma presencial para presentaciones o tareas específicas del proceso necesario para crear los productos digitales.</p>	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas de la 85 a 87, 99 y 108 de la oferta técnica del oferente.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendida entre las paginas 155 a 157 y 166 a 176



**Consejo del Poder Judicial
FORMULARIO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA TÉCNICA**

DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

Nombre del Proceso:	Contratación de Servicios Profesionales Especializados para el Desarrollo de Software
Referencia del Proceso:	LPN-CPJ-05-2024
Fecha de Evaluación:	21/05/2024
Evaluador - Tipo de evaluación	Evaluación Consolidada

INICIO MATRIZ DE EVALUACIÓN

1	1	Serv.	Contratación de Servicios Profesionales Especializados para el Desarrollo de Software	1	<p>El número de Células o equipos ágiles deberán tener un total de ocho (8) especialistas por célula o equipo ágil, según el siguiente número de perfiles tomando en consideración la descripción anterior:</p> <p>Analista de Requerimiento: Dos (2) Full Stack Developers: Dos (2) QA (Analista de Calidad): Uno (1) Scrum Máster/Coordinador del Equipo: Uno (1) Diseñador de Experiencia de Usuario (UX) / Especialista en Usabilidad: Uno (1) Especialista en Bases de Datos: Uno (1)</p> <p>Las cantidades de células serán conforme a la siguiente matriz por un periodo de veinticinco (25) meses:</p> <ol style="list-style-type: none"> En el año 2024 serian cinco (5) meses para un total de tres (3) células o equipos agiles compuesto por veinticuatro (24) especialistas. En el año 2025 serian doce (12) meses para un total de dos (2) células o equipos agiles compuesto por dieciséis (16) especialistas. En el año 2026 serian ocho (8) meses para un total de dos (2) células o equipos agiles compuesto por dieciséis (16) especialistas. 	Cumple	<p>Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 76, 88 y 100 de la oferta técnica del oferente.</p>	Cumple	<p>Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre las paginas 166 y 169 de la oferta técnica del oferente.</p>																																							
					<p>Las tecnologías, herramientas o complementos de desarrollo que estos equipos agiles o células deben dominar, para la correcta entrega de los servicios son:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>CAPA</th> <th>TECNOLOGIA O HERRAMIENTAS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5">Front-End</td> <td>1. JavaScript</td> </tr> <tr> <td>2. JQuery</td> </tr> <tr> <td>2. HTML5</td> </tr> <tr> <td>3. CSS3</td> </tr> <tr> <td>4. Bootstrap 4</td> </tr> <tr> <td rowspan="7">Back-End</td> <td>5. Tailwind css</td> </tr> <tr> <td>1. Asp.Net Core 3.1 o Superior</td> </tr> <tr> <td>2. SQL Server 2016 o Superior</td> </tr> <tr> <td>3. Visual Studio 2022</td> </tr> <tr> <td>4. C# 8 o Superior</td> </tr> <tr> <td>5. Entity Framework Core</td> </tr> <tr> <td>6. RestSharp</td> </tr> <tr> <td>7. Entity Framework Core</td> </tr> <tr> <td rowspan="15">Complementos</td> <td>1. Document Ultimate</td> </tr> <tr> <td>2. MailBox</td> </tr> <tr> <td>3. SweetAlert</td> </tr> <tr> <td>4. Azure</td> </tr> <tr> <td>5. PowerBI *</td> </tr> <tr> <td>6. Google Analytic *</td> </tr> <tr> <td>7. Reporting Service *</td> </tr> <tr> <td>8. ViaFirma</td> </tr> <tr> <td>9. DataTable</td> </tr> <tr> <td>10. DocXCore</td> </tr> <tr> <td>11. Azure Storage</td> </tr> <tr> <td>12. Microsoft Graph</td> </tr> <tr> <td>13. Spire Doc</td> </tr> <tr> <td>14. VU</td> </tr> <tr> <td>15. Figma y Adobe</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Patrón de Diseño</td> <td>1. Repositorio (Repository)</td> </tr> <tr> <td>2. Unidad de Trabajo (Unit Of Work)</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">Repositorio y Manejador de versiones</td> <td>1. Git</td> </tr> <tr> <td>2. Azure DevOps **</td> </tr> <tr> <td>3. GitLab</td> </tr> <tr> <td rowspan="1">Metodología</td> <td>1. SCRUM</td> </tr> <tr> <td rowspan="1">Despliegue y Nube</td> <td>1. Azure Web Apps</td> </tr> </tbody> </table>	CAPA	TECNOLOGIA O HERRAMIENTAS	Front-End	1. JavaScript	2. JQuery	2. HTML5	3. CSS3	4. Bootstrap 4	Back-End	5. Tailwind css	1. Asp.Net Core 3.1 o Superior	2. SQL Server 2016 o Superior	3. Visual Studio 2022	4. C# 8 o Superior	5. Entity Framework Core	6. RestSharp	7. Entity Framework Core	Complementos	1. Document Ultimate	2. MailBox	3. SweetAlert	4. Azure	5. PowerBI *	6. Google Analytic *	7. Reporting Service *	8. ViaFirma	9. DataTable	10. DocXCore	11. Azure Storage	12. Microsoft Graph	13. Spire Doc	14. VU	15. Figma y Adobe	Patrón de Diseño	1. Repositorio (Repository)	2. Unidad de Trabajo (Unit Of Work)	Repositorio y Manejador de versiones	1. Git	2. Azure DevOps **	3. GitLab	Metodología	1. SCRUM	Despliegue y Nube
CAPA	TECNOLOGIA O HERRAMIENTAS																																															
Front-End	1. JavaScript																																															
	2. JQuery																																															
	2. HTML5																																															
	3. CSS3																																															
	4. Bootstrap 4																																															
Back-End	5. Tailwind css																																															
	1. Asp.Net Core 3.1 o Superior																																															
	2. SQL Server 2016 o Superior																																															
	3. Visual Studio 2022																																															
	4. C# 8 o Superior																																															
	5. Entity Framework Core																																															
	6. RestSharp																																															
7. Entity Framework Core																																																
Complementos	1. Document Ultimate																																															
	2. MailBox																																															
	3. SweetAlert																																															
	4. Azure																																															
	5. PowerBI *																																															
	6. Google Analytic *																																															
	7. Reporting Service *																																															
	8. ViaFirma																																															
	9. DataTable																																															
	10. DocXCore																																															
	11. Azure Storage																																															
	12. Microsoft Graph																																															
	13. Spire Doc																																															
	14. VU																																															
	15. Figma y Adobe																																															
Patrón de Diseño	1. Repositorio (Repository)																																															
	2. Unidad de Trabajo (Unit Of Work)																																															
Repositorio y Manejador de versiones	1. Git																																															
	2. Azure DevOps **																																															
	3. GitLab																																															
Metodología	1. SCRUM																																															
Despliegue y Nube	1. Azure Web Apps																																															



Consejo del Poder Judicial
FORMULARIO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA TÉCNICA

DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

Nombre del Proceso:	Contratación de Servicios Profesionales Especializados para el Desarrollo de Software
Referencia del Proceso:	LPN-CPJ-05-2024
Fecha de Evaluación:	21/05/2024
Evaluador - Tipo de evaluación	Evaluación Consolidada

INICIO MATRIZ DE EVALUACIÓN

Descripción y Nivel					
	2. Azure Function Apps				
	Estos equipos o células ágiles deberán trabajar conforme a la planificación establecida para cada año. en 2024, la labor será durante cinco (5) meses, en el 2025 será durante doce (12) meses, y en el 2026 serán ocho (8) meses. El horario será de ocho (8) horas diarias, de lunes a viernes, totalizando 160 horas mensuales. todas las actividades se llevarán a cabo de manera virtual.	No Cumple	El equipo de peritos técnicos no identificó en qué parte de la propuesta técnica del oferente se encuentra la información que respalda el cumplimiento de este requerimiento. Sugerimos que se realice una consulta para que el oferente indique en qué parte de su propuesta se encuentra dicha información.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 168 y 171 de la oferta técnica del oferente.
	Estos recursos trabajaran bajo la metodología ágil de desarrollo que permita de forma flexible avanzar en la definición y desarrollo de este sistema de información conforme a Scrum, DevOps y mejores prácticas de alta disponibilidad.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en la pagina 114 de la oferta técnica del oferente.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 155 y 163 de la oferta técnica del oferente.
	Entrega y transferencia de conocimiento de códigos fuentes documentados al Poder Judicial Dominicano.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 114 y 116 de la oferta técnica del oferente.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 158 y 163 de la oferta técnica del oferente.



**Consejo del Poder Judicial
FORMULARIO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA TÉCNICA**

DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

Nombre del Proceso:	Contratación de Servicios Profesionales Especializados para el Desarrollo de Software
Referencia del Proceso:	LPN-CPJ-05-2024
Fecha de Evaluación:	21/05/2024
Evaluador - Tipo de evaluación	Evaluación Consolidada

INICIO MATRIZ DE EVALUACIÓN

					La adjudicataria es responsable de todos los softwares y equipos para que el equipo provisto pueda integrarse a trabajar los productos digitales según los lineamientos del Poder Judicial.	No Cumple	El equipo de peritos técnicos no identificó en qué parte de la propuesta técnica del oferente se encuentra la información que respalda el cumplimiento de este requerimiento. Sugerimos que se realice una consulta para que el oferente indique en qué parte de su propuesta se encuentra dicha información.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en la pagina 157 de la oferta técnica del oferente.
--	--	--	--	--	---	------------------	---	---------------	--

Empresas Evaluadas

Componente	Cant.	UDM	Descripción	No.	Detalle Requerimientos Técnicos	Evaluación "GBM Dominicana"	Comentario "GBM Dominicana"	Evaluación "Mediatix"	Comentario "Mediatix"
					<p>Equipo de Proyecto La Empresa adjudicataria debe proveer el capital humano especializado solicitado para la gestión, diseño y desarrollo de los productos y procesos digitales requeridos tanto para el área jurisdiccional o administrativa del Poder Judicial.</p> <p>La empresa adjudicataria debe proveer el siguiente equipo especializado de diseño, desarrollo y gestión. Las células o equipos ágiles deben estar compuesta por los siguientes roles:</p> <p>1. Analista de Requerimientos: Responsabilidades: Colaborar con los stakeholders para entender y documentar los requisitos del sistema. Trabajar con el equipo de desarrollo para asegurarse de que las historias de usuario sean claras y comprensibles. Habilidades claves: Comunicación efectiva, capacidad de análisis, comprensión del negocio y las necesidades del usuario para plasmarla en las historias de usuario.</p>	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendida entre las paginas 174 a 178.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en la pagina 73 de la oferta tecnica del ofrente.
						Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendida entre las paginas 179 a 182..	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre 73 a 76 de la oferta tecnica del ofrente.
					<p>2. Full Stack Developers: Responsabilidades: Escribir el código del software basándose en los requisitos y las historias de usuario definidas, abarcando tanto el desarrollo frontend como el backend. Colaborar entre sí y con otros miembros del equipo para asegurar la coherencia y la calidad del código. Habilidades claves: Programación, resolución de problemas, trabajo en equipo, conocimientos sólidos de desarrollo tanto en el frontend (HTML, CSS, JavaScript) como en el backend (por ejemplo, Node.js, Python, Java).</p>	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendida entre las paginas 179 a 182..	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre 73 a 76 de la oferta tecnica del ofrente.



**Consejo del Poder Judicial
FORMULARIO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA TÉCNICA**

DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

Nombre del Proceso:	Contratación de Servicios Profesionales Especializados para el Desarrollo de Software
Referencia del Proceso:	LPN-CPJ-05-2024
Fecha de Evaluación:	21/05/2024
Evaluador - Tipo de evaluación	Evaluación Consolidada

INICIO MATRIZ DE EVALUACIÓN

				<p>3.QA (Analista de Calidad): Responsabilidades: Asegurar la calidad del software mediante la identificación y corrección de errores. Desarrollar casos de prueba, realizar pruebas de unidad, integración y aceptación, y trabajar estrechamente con los desarrolladores para resolver problemas. Habilidades claves: Conocimiento de pruebas de software, habilidades de resolución de problemas y atención al detalle.</p>	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendida entre las paginas 179 a 182..	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre 73 a 76 de la oferta tecnica del ofrente.
				<p>4.Scrum Master/Coordinador del Equipo: Responsabilidades: Facilitar el proceso ágil, eliminar obstáculos y ayudar al equipo a cumplir con sus compromisos. Fomentar la mejora continua y asegurar que se sigan las prácticas ágiles. Habilidades claves: Habilidades de facilitación, liderazgo servicial, comprensión profunda de las metodologías ágiles.</p>	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendida entre las paginas 179 a 182..	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre 73 a 76 de la oferta tecnica del ofrente.
				<p>5.Diseñador de Experiencia de Usuario (UX) / Especialista en Usabilidad: Responsabilidades: Trabajar en la creación de interfaces de usuario intuitivas y atractivas. Colaborar estrechamente con los desarrolladores para asegurar que la implementación coincida con la visión de diseño. Realizar investigaciones para comprender las necesidades y comportamientos de los usuarios. Proporcionar datos y recomendaciones para mejorar la usabilidad del producto. Habilidades claves: Conocimientos en diseño de interacción, experiencia en prototipado, dominio de herramientas de diseño como Adobe XD o Sketch. Utilizar métodos de investigación de UX, realizar análisis de datos para informar las decisiones de diseño, poseer empatía hacia los usuarios para comprender sus experiencias y necesidades.</p>	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendida entre las paginas 179 a 182..	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre 73 a 76 de la oferta tecnica del ofrente.
				<p>6.Especialista en Bases de Datos: Responsabilidades: Diseñar, implementar y mantener la arquitectura de la base de datos. Colaborar estrechamente con los desarrolladores para optimizar consultas, garantizar la integridad de los datos y gestionar el rendimiento de la base de datos. Habilidades claves: Conocimientos sólidos en diseño de bases de datos, optimización de consultas, administración de bases de datos (por ejemplo, SQL, NoSQL), capacidad para trabajar en colaboración con el equipo de desarrollo. Con estos roles, las células ágiles provistas por la empresa adjudicataria deben abordar de manera integral el desarrollo de software, la conceptualización de los requisitos, la implementación de la calidad, la experiencia del usuario y la gestión eficiente de datos. Este equipo multidisciplinario está preparado para abordar todos los aspectos necesarios para ofrecer productos de alta calidad de manera ágil y eficiente. Los equipos trabajarán de forma virtual, pero pondrán ser convocados de forma presencial para presentaciones o tareas específicas del proceso necesario para crear los productos digitales.</p>	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendida entre las paginas 179 a 182..	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre 73 a 76 de la oferta tecnica del ofrente.



Consejo del Poder Judicial
FORMULARIO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA TÉCNICA

DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

Nombre del Proceso:	Contratación de Servicios Profesionales Especializados para el Desarrollo de Software
Referencia del Proceso:	LPN-CPJ-05-2024
Fecha de Evaluación:	21/05/2024
Evaluador - Tipo de evaluación	Evaluación Consolidada

INICIO MATRIZ DE EVALUACIÓN

				<p>El número de Células o equipos ágiles deberán tener un total de ocho (8) especialistas por célula o equipo ágil, según el siguiente número de perfiles tomando en consideración la descripción anterior:</p> <p>Analista de Requerimiento: Dos (2) Full Stack Developers: Dos (2) QA (Analista de Calidad): Uno (1) Scrum Máster/Coordinador del Equipo: Uno (1) Diseñador de Experiencia de Usuario (UX) / Especialista en Usabilidad: Uno (1) Especialista en Bases de Datos: Uno (1)</p> <p>Las cantidades de células serán conforme a la siguiente matriz por un periodo de veinticinco (25) meses:</p> <ol style="list-style-type: none">1. En el año 2024 serían cinco (5) meses para un total de tres (3) células o equipos ágiles compuesto por veinticuatro (24) especialistas.2. En el año 2025 serían doce (12) meses para un total de dos (2) células o equipos ágiles compuesto por dieciséis (16) especialistas.3. En el año 2026 serían ocho (8) meses para un total de dos (2) células o equipos ágiles compuesto por dieciséis (16) especialistas.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las pagina 182 de la oferta tecnica del oferente.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en la pagina 73 de la oferta tecnica del ofrente.
--	--	--	--	--	--------	---	--------	--



**Consejo del Poder Judicial
FORMULARIO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA TÉCNICA**

DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

Nombre del Proceso:	Contratación de Servicios Profesionales Especializados para el Desarrollo de Software
Referencia del Proceso:	LPN-CPJ-05-2024
Fecha de Evaluación:	21/05/2024
Evaluador - Tipo de evaluación	Evaluación Consolidada

INICIO MATRIZ DE EVALUACIÓN

1	1	Serv.	Contratación de Servicios Profesionales Especializados para el Desarrollo de Software	1	<p>Las tecnologías, herramientas o complementos de desarrollo que estos equipos ágiles o células deben dominar, para la correcta entrega de los servicios son:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>CAPA</th> <th>TECNOLOGIA O HERRAMIENTAS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5">Front-End</td> <td>1. JavaScript</td> </tr> <tr> <td>2. JQuery</td> </tr> <tr> <td>2. HTML5</td> </tr> <tr> <td>3. CSS3</td> </tr> <tr> <td>4. Bootstrap 4 5. Tailwind css</td> </tr> <tr> <td rowspan="7">Back-End</td> <td>1. Asp.Net Core 3.1 o Superior</td> </tr> <tr> <td>2. SQL Server 2016 o Superior</td> </tr> <tr> <td>3. Visual Studio 2022</td> </tr> <tr> <td>4. C# 8 o Superior</td> </tr> <tr> <td>5. Entity Framework Core</td> </tr> <tr> <td>6. RestSharp</td> </tr> <tr> <td>7. Entity Framework Core</td> </tr> <tr> <td rowspan="15">Complementos</td> <td>1. Document Ultimate</td> </tr> <tr> <td>2. MailBox</td> </tr> <tr> <td>3. SweetAlert</td> </tr> <tr> <td>4. Azure</td> </tr> <tr> <td>5. PowerBI *</td> </tr> <tr> <td>6. Google Analytic *</td> </tr> <tr> <td>7. Reporting Service *</td> </tr> <tr> <td>8. ViaFirma</td> </tr> <tr> <td>9. DataTable</td> </tr> <tr> <td>10. DocXCore</td> </tr> <tr> <td>11. Azure Storage</td> </tr> <tr> <td>12. Microsoft Graph</td> </tr> <tr> <td>13. Spire Doc</td> </tr> <tr> <td>14. VU</td> </tr> <tr> <td>15. Figma y Adobe</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Patrón de Diseño</td> <td>1. Repositorio (Repository)</td> </tr> <tr> <td>2. Unidad de Trabajo (Unit Of Work)</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">Repositorio y Manejador de versiones</td> <td>1. Git</td> </tr> <tr> <td>2. Azure DevOps **</td> </tr> <tr> <td>3. GitLab</td> </tr> <tr> <td>Metodología</td> <td>1. SCRUM</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Despligue y Nube</td> <td>1. Azure Web Apps</td> </tr> <tr> <td>2. Azure Function Apps</td> </tr> </tbody> </table>	CAPA	TECNOLOGIA O HERRAMIENTAS	Front-End	1. JavaScript	2. JQuery	2. HTML5	3. CSS3	4. Bootstrap 4 5. Tailwind css	Back-End	1. Asp.Net Core 3.1 o Superior	2. SQL Server 2016 o Superior	3. Visual Studio 2022	4. C# 8 o Superior	5. Entity Framework Core	6. RestSharp	7. Entity Framework Core	Complementos	1. Document Ultimate	2. MailBox	3. SweetAlert	4. Azure	5. PowerBI *	6. Google Analytic *	7. Reporting Service *	8. ViaFirma	9. DataTable	10. DocXCore	11. Azure Storage	12. Microsoft Graph	13. Spire Doc	14. VU	15. Figma y Adobe	Patrón de Diseño	1. Repositorio (Repository)	2. Unidad de Trabajo (Unit Of Work)	Repositorio y Manejador de versiones	1. Git	2. Azure DevOps **	3. GitLab	Metodología	1. SCRUM	Despligue y Nube	1. Azure Web Apps	2. Azure Function Apps	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 183 y 184 de la oferta técnica del oferente.	No Cumple	<p>El equipo de peritos técnicos no identificó en qué parte de la propuesta técnica del oferente se encuentra la información que respalda el cumplimiento de este requerimiento. Sugerimos que se realice una consulta para que el oferente indique en qué parte de su propuesta se encuentra dicha información.</p>
CAPA	TECNOLOGIA O HERRAMIENTAS																																																				
Front-End	1. JavaScript																																																				
	2. JQuery																																																				
	2. HTML5																																																				
	3. CSS3																																																				
	4. Bootstrap 4 5. Tailwind css																																																				
Back-End	1. Asp.Net Core 3.1 o Superior																																																				
	2. SQL Server 2016 o Superior																																																				
	3. Visual Studio 2022																																																				
	4. C# 8 o Superior																																																				
	5. Entity Framework Core																																																				
	6. RestSharp																																																				
	7. Entity Framework Core																																																				
Complementos	1. Document Ultimate																																																				
	2. MailBox																																																				
	3. SweetAlert																																																				
	4. Azure																																																				
	5. PowerBI *																																																				
	6. Google Analytic *																																																				
	7. Reporting Service *																																																				
	8. ViaFirma																																																				
	9. DataTable																																																				
	10. DocXCore																																																				
	11. Azure Storage																																																				
	12. Microsoft Graph																																																				
	13. Spire Doc																																																				
	14. VU																																																				
	15. Figma y Adobe																																																				
Patrón de Diseño	1. Repositorio (Repository)																																																				
	2. Unidad de Trabajo (Unit Of Work)																																																				
Repositorio y Manejador de versiones	1. Git																																																				
	2. Azure DevOps **																																																				
	3. GitLab																																																				
Metodología	1. SCRUM																																																				
Despligue y Nube	1. Azure Web Apps																																																				
	2. Azure Function Apps																																																				



Consejo del Poder Judicial
FORMULARIO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA TÉCNICA

DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

Nombre del Proceso:	Contratación de Servicios Profesionales Especializados para el Desarrollo de Software
Referencia del Proceso:	LPN-CPJ-05-2024
Fecha de Evaluación:	21/05/2024
Evaluador - Tipo de evaluación	Evaluación Consolidada

INICIO MATRIZ DE EVALUACIÓN

				Estos equipos o células ágiles deberán trabajar conforme a la planificación establecida para cada año. en 2024, la labor será durante cinco (5) meses, en el 2025 será durante doce (12) meses, y en el 2026 serán ocho (8) meses. El horario será de ocho (8) horas diarias, de lunes a viernes, totalizando 160 horas mensuales. todas las actividades se llevarán a cabo de manera virtual.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 182 y 185 de la oferta técnica del oferente.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 73 y 74 de la oferta técnica del oferente.
				Estos recursos trabajaran bajo la metodología ágil de desarrollo que permita de forma flexible avanzar en la definición y desarrollo de este sistema de información conforme a Scrum, DevOps y mejores prácticas de alta disponibilidad.	No Cumple	El equipo de peritos técnicos no identificó en qué parte de la propuesta técnica del oferente se encuentra la información referente al uso de DevOps que respalda el cumplimiento de este requerimiento. Sugerimos que se realice una consulta para que el oferente indique en qué parte de su propuesta se encuentra dicha información..	No Cumple	El equipo de peritos técnicos no identificó en qué parte de la propuesta técnica del oferente se encuentra la información referente al uso de DevOps que respalda el cumplimiento de este requerimiento. Sugerimos que se realice una consulta para que el oferente indique en qué parte de su propuesta se encuentra dicha información..
				Entrega y transferencia de conocimiento de códigos fuentes documentados al Poder Judicial Dominicano.	No Cumple	El equipo de peritos técnicos no identificó en qué parte de la propuesta técnica del oferente se encuentra la información que respalda el cumplimiento de este requerimiento. Sugerimos que se realice una consulta para que el oferente indique en qué parte de su propuesta se encuentra dicha información.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las pagina 75 de la oferta tecnica del oferente.



Consejo del Poder Judicial
FORMULARIO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA TÉCNICA

DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

Nombre del Proceso:	Contratación de Servicios Profesionales Especializados para el Desarrollo de Software
Referencia del Proceso:	LPN-CPJ-05-2024
Fecha de Evaluación:	21/05/2024
Evaluador - Tipo de evaluación	Evaluación Consolidada

INICIO MATRIZ DE EVALUACIÓN

					La adjudicataria es responsable de todos los softwares y equipos para que el equipo provisto pueda integrarse a trabajar los productos digitales según los lineamientos del Poder Judicial.	No Cumple	El equipo de peritos técnicos no identificó en qué parte de la propuesta técnica del oferente se encuentra la información que respalda el cumplimiento de este requerimiento. Sugerimos que se realice una consulta para que el oferente indique en qué parte de su propuesta se encuentra dicha información.	No Cumple	El equipo de peritos técnicos no identificó en qué parte de la propuesta técnica del oferente se encuentra la información que respalda el cumplimiento de este requerimiento. Sugerimos que se realice una consulta para que el oferente indique en qué parte de su propuesta se encuentra dicha información.
--	--	--	--	--	---	------------------	---	------------------	---

Empresas Evaluadas

Componente	Cant.	UDM	Descripción	No.	Detalle Requerimientos Técnicos	Evaluación "ConCentra"	Comentario "ConCentra"	Evaluación "Wepsys"	Comentario "Wepsys"
					Equipo de Proyecto La Empresa adjudicataria debe proveer el capital humano especializado solicitado para la gestión, diseño y desarrollo de los productos y procesos digitales requeridos tanto para el área jurisdiccional o administrativa del Poder Judicial. La empresa adjudicataria debe proveer el siguiente equipo especializado de diseño, desarrollo y gestión. Las células o equipos ágiles deben estar compuesta por los siguientes roles:	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre 36 a 56 de la oferta tecnica del ofrente.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas 99 y 100 de la oferta tecnica del ofrente.
					1. Analista de Requerimientos: Responsabilidades: Colaborar con los stakeholders para entender y documentar los requisitos del sistema. Trabajar con el equipo de desarrollo para asegurarse de que las historias de usuario sean claras y comprensibles. Habilidades claves: Comunicación efectiva, capacidad de análisis, comprensión del negocio y las necesidades del usuario para plasmarla en las historias de usuario.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre 36 a 56 de la oferta tecnica del ofrente.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 134 a 464 de la oferta técnica del oferente
					2. Full Stack Developers: Responsabilidades: Escribir el código del software basándose en los requisitos y las historias de usuario definidas, abarcando tanto el desarrollo frontend como el backend. Colaborar entre sí y con otros miembros del equipo para asegurar la coherencia y la calidad del código. Habilidades claves: Programación, resolución de problemas, trabajo en equipo, conocimientos sólidos de desarrollo tanto en el frontend (HTML, CSS, JavaScript) como en el backend (por ejemplo, Node.js, Python, Java).	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre 36 a 56 de la oferta tecnica del ofrente.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 134 a 464 de la oferta técnica del oferente



Consejo del Poder Judicial
FORMULARIO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA TÉCNICA

DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

Nombre del Proceso:	Contratación de Servicios Profesionales Especializados para el Desarrollo de Software
Referencia del Proceso:	LPN-CPJ-05-2024
Fecha de Evaluación:	21/05/2024
Evaluador - Tipo de evaluación	Evaluación Consolidada

INICIO MATRIZ DE EVALUACIÓN

				<p>3.QA (Analista de Calidad): Responsabilidades: Asegurar la calidad del software mediante la identificación y corrección de errores. Desarrollar casos de prueba, realizar pruebas de unidad, integración y aceptación, y trabajar estrechamente con los desarrolladores para resolver problemas. Habilidades claves: Conocimiento de pruebas de software, habilidades de resolución de problemas y atención al detalle.</p>	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre 36 a 56 de la oferta tecnica del ofrente.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 134 a 464 de la oferta técnica del oferente
			<p>4.Scrum Master/Coordinador del Equipo: Responsabilidades: Facilitar el proceso ágil, eliminar obstáculos y ayudar al equipo a cumplir con sus compromisos. Fomentar la mejora continua y asegurar que se sigan las prácticas ágiles. Habilidades claves: Habilidades de facilitación, liderazgo servicial, comprensión profunda de las metodologías ágiles.</p>	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre 36 a 56 de la oferta tecnica del ofrente.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 134 a 464 de la oferta técnica del oferente	
			<p>5.Diseñador de Experiencia de Usuario (UX) / Especialista en Usabilidad: Responsabilidades: Trabajar en la creación de interfaces de usuario intuitivas y atractivas. Colaborar estrechamente con los desarrolladores para asegurar que la implementación coincida con la visión de diseño. Realizar investigaciones para comprender las necesidades y comportamientos de los usuarios. Proporcionar datos y recomendaciones para mejorar la usabilidad del producto. Habilidades claves: Conocimientos en diseño de interacción, experiencia en prototipado, dominio de herramientas de diseño como Adobe XD o Sketch. Utilizar métodos de investigación de UX, realizar análisis de datos para informar las decisiones de diseño, poseer empatía hacia los usuarios para comprender sus experiencias y necesidades.</p>	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre 36 a 56 de la oferta tecnica del ofrente.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 134 a 464 de la oferta técnica del oferente	
			<p>6.Especialista en Bases de Datos: Responsabilidades: Diseñar, implementar y mantener la arquitectura de la base de datos. Colaborar estrechamente con los desarrolladores para optimizar consultas, garantizar la integridad de los datos y gestionar el rendimiento de la base de datos. Habilidades claves: Conocimientos sólidos en diseño de bases de datos, optimización de consultas, administración de bases de datos (por ejemplo, SQL, NoSQL), capacidad para trabajar en colaboración con el equipo de desarrollo. Con estos roles, las células ágiles provistas por la empresa adjudicataria deben abordar de manera integral el desarrollo de software, la conceptualización de los requisitos, la implementación de la calidad, la experiencia del usuario y la gestión eficiente de datos. Este equipo multidisciplinario está preparado para abordar todos los aspectos necesarios para ofrecer productos de alta calidad de manera ágil y eficiente. Los equipos trabajarán de forma virtual, pero pondrán ser convocados de forma presencial para presentaciones o tareas específicas del proceso necesario para crear los productos digitales.</p>	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre 36 a 56 de la oferta tecnica del ofrente.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 134 a 464 de la oferta técnica del oferente	



**Consejo del Poder Judicial
FORMULARIO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA TÉCNICA**

DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

Nombre del Proceso:	Contratación de Servicios Profesionales Especializados para el Desarrollo de Software
Referencia del Proceso:	LPN-CPJ-05-2024
Fecha de Evaluación:	21/05/2024
Evaluador - Tipo de evaluación	Evaluación Consolidada

INICIO MATRIZ DE EVALUACIÓN

1	1	Serv.	Contratación de Servicios Profesionales Especializados para el Desarrollo de Software	1	<p>El número de Células o equipos ágiles deberán tener un total de ocho (8) especialistas por célula o equipo ágil, según el siguiente número de perfiles tomando en consideración la descripción anterior:</p> <p>Analista de Requerimiento: Dos (2) Full Stack Developers: Dos (2) QA (Analista de Calidad): Uno (1) Scrum Máster/Coordinador del Equipo: Uno (1) Diseñador de Experiencia de Usuario (UX) / Especialista en Usabilidad: Uno (1) Especialista en Bases de Datos: Uno (1)</p> <p>Las cantidades de células serán conforme a la siguiente matriz por un periodo de veinticinco (25) meses:</p> <ol style="list-style-type: none"> En el año 2024 serían cinco (5) meses para un total de tres (3) células o equipos ágiles compuesto por veinticuatro (24) especialistas. En el año 2025 serían doce (12) meses para un total de dos (2) células o equipos ágiles compuesto por dieciséis (16) especialistas. En el año 2026 serían ocho (8) meses para un total de dos (2) células o equipos ágiles compuesto por dieciséis (16) especialistas. 	Cumple	<p>Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre 36 a 56 de la oferta tecnica del ofrente.</p>	Cumple	<p>Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 134 a 464 de la oferta técnica del oferente</p>																		
					<p>Las tecnologías, herramientas o complementos de desarrollo que estos equipos ágiles o células deben dominar, para la correcta entrega de los servicios son:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>CAPA</th> <th>TECNOLOGIA O HERRAMIENTAS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5">Front-End</td> <td>1. JavaScript</td> </tr> <tr> <td>2. JQuery</td> </tr> <tr> <td>2. HTML5</td> </tr> <tr> <td>3. CSS3</td> </tr> <tr> <td>4. Bootstrap 4</td> </tr> <tr> <td rowspan="7">Back-End</td> <td>5. Tailwind css</td> </tr> <tr> <td>1. Asp.Net Core 3.1 o Superior</td> </tr> <tr> <td>2. SQL Server 2016 o Superior</td> </tr> <tr> <td>3. Visual Studio 2022</td> </tr> <tr> <td>4. C# 8 o Superior</td> </tr> <tr> <td>5. Entity Framework Core</td> </tr> <tr> <td>6. RestSharp</td> </tr> <tr> <td>7. Entity Framework Core</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1. Document Ultimate</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2. MailBox</td> </tr> <tr> <td></td> <td>3. SweetAlert</td> </tr> </tbody> </table>	CAPA	TECNOLOGIA O HERRAMIENTAS	Front-End	1. JavaScript	2. JQuery	2. HTML5	3. CSS3	4. Bootstrap 4	Back-End	5. Tailwind css	1. Asp.Net Core 3.1 o Superior	2. SQL Server 2016 o Superior	3. Visual Studio 2022	4. C# 8 o Superior	5. Entity Framework Core	6. RestSharp	7. Entity Framework Core		1. Document Ultimate		2. MailBox	
CAPA	TECNOLOGIA O HERRAMIENTAS																										
Front-End	1. JavaScript																										
	2. JQuery																										
	2. HTML5																										
	3. CSS3																										
	4. Bootstrap 4																										
Back-End	5. Tailwind css																										
	1. Asp.Net Core 3.1 o Superior																										
	2. SQL Server 2016 o Superior																										
	3. Visual Studio 2022																										
	4. C# 8 o Superior																										
	5. Entity Framework Core																										
	6. RestSharp																										
7. Entity Framework Core																											
	1. Document Ultimate																										
	2. MailBox																										
	3. SweetAlert																										



**Consejo del Poder Judicial
FORMULARIO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA TÉCNICA**

DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

Nombre del Proceso:	Contratación de Servicios Profesionales Especializados para el Desarrollo de Software
Referencia del Proceso:	LPN-CPJ-05-2024
Fecha de Evaluación:	21/05/2024
Evaluador - Tipo de evaluación	Evaluación Consolidada

INICIO MATRIZ DE EVALUACIÓN

				Complementos	4. Azure				
					5. PowerBI *				
					6. Google Analytic *				
					7. Reporting Service *				
					8. ViaFirma				
					9. DataTable				
					10. DocXCore				
					11. Azure Storage				
					12. Microsoft Graph				
					13. Spire Doc				
					14. VU				
					15. Figma y Adobe				
				Patrón de Diseño	1. Repositorio (Repository)				
					2. Unidad de Trabajo (Unit Of Work)				
				Repositorio y Manejador de versiones	1. Git				
					2. Azure DevOps **				
					3. GitLab				
				Metodología	1. SCRUM				
				Despliegue y Nube	1. Azure Web Apps				
					2. Azure Función Apps				



Consejo del Poder Judicial
FORMULARIO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA TÉCNICA

DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

Nombre del Proceso:	Contratación de Servicios Profesionales Especializados para el Desarrollo de Software
Referencia del Proceso:	LPN-CPJ-05-2024
Fecha de Evaluación:	21/05/2024
Evaluador - Tipo de evaluación	Evaluación Consolidada

INICIO MATRIZ DE EVALUACIÓN

			<p>Estos equipos o células ágiles deberán trabajar conforme a la planificación establecida para cada año. en 2024, la labor será durante cinco (5) meses, en el 2025 será durante doce (12) meses, y en el 2026 serán ocho (8) meses. El horario será de ocho (8) horas diarias, de lunes a viernes, totalizando 160 horas mensuales. todas las actividades se llevarán a cabo de manera virtual.</p>	No Cumple	<p>El equipo de peritos técnicos no identificó en qué parte de la propuesta técnica del oferente se encuentra la información que respalda el cumplimiento de este requerimiento. Sugerimos que se realice una consulta para que el oferente indique en qué parte de su propuesta se encuentra dicha información.</p>	Cumple	<p>Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 136 y 100 de la oferta técnica del oferente.</p>
			<p>Estos recursos trabajaran bajo la metodología ágil de desarrollo que permita de forma flexible avanzar en la definición y desarrollo de este sistema de información conforme a Scrum, DevOps y mejores prácticas de alta disponibilidad.</p>	No Cumple	<p>El equipo de peritos técnicos no identificó en qué parte de la propuesta técnica del oferente se encuentra la información referente al uso de DevOps que respalda el cumplimiento de este requerimiento. Sugerimos que se realice una consulta para que el oferente indique en qué parte de su propuesta se encuentra dicha información.</p>	No Cumple	<p>El equipo de peritos técnicos no identificó en qué parte de la propuesta técnica del oferente se encuentra la información referente al uso de DevOps que respalda el cumplimiento de este requerimiento. Sugerimos que se realice una consulta para que el oferente indique en qué parte de su propuesta se encuentra dicha información..</p>
			<p>Entrega y transferencia de conocimiento de códigos fuentes documentados al Poder Judicial Dominicano.</p>	Cumple	<p>Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las pagina 57</p>	Cumple	<p>Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 91 y 100 de la oferta técnica del oferente.</p>



**Consejo del Poder Judicial
FORMULARIO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA TÉCNICA**

DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

Nombre del Proceso:	Contratación de Servicios Profesionales Especializados para el Desarrollo de Software
Referencia del Proceso:	LPN-CPJ-05-2024
Fecha de Evaluación:	21/05/2024
Evaluador - Tipo de evaluación	Evaluación Consolidada

INICIO MATRIZ DE EVALUACIÓN

					La adjudicataria es responsable de todos los softwares y equipos para que el equipo provisto pueda integrarse a trabajar los productos digitales según los lineamientos del Poder Judicial.	Cumple	El equipo de peritos técnicos no identificó en qué parte de la propuesta técnica del oferente se encuentra la información que respalda el cumplimiento de este requerimiento. Sugerimos que se realice una consulta para que el oferente indique en qué parte de su propuesta se encuentra dicha información.	No Cumple	El equipo de peritos técnicos no identificó en qué parte de la propuesta técnica del oferente se encuentra la información que respalda el cumplimiento de este requerimiento. Sugerimos que se realice una consulta para que el oferente indique en qué parte de su propuesta se encuentra dicha información.
--	--	--	--	--	---	---------------	---	------------------	---

Empresas Evaluadas									
Componente	Cant.	UDM	Descripción	No.	Detalle Requerimientos Técnicos	Evaluación " Utree "	Comentario " Utree "		
					Equipo de Proyecto La Empresa adjudicataria debe proveer el capital humano especializado solicitado para la gestión, diseño y desarrollo de los productos y procesos digitales requeridos tanto para el área jurisdiccional o administrativa del Poder Judicial. La empresa adjudicataria debe proveer el siguiente equipo especializado de diseño, desarrollo y gestión. Las células o equipos ágiles deben estar compuesta por los siguientes roles: 1.Analista de Requerimientos: Responsabilidades: Colaborar con los stakeholders para entender y documentar los requisitos del sistema. Trabajar con el equipo de desarrollo para asegurarse de que las historias de usuario sean claras y comprensibles. Habilidades claves: Comunicación efectiva, capacidad de análisis, comprensión del negocio y las necesidades del usuario para plasmarla en las historias de usuario.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las pagina 69.		
						Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 76 a 368 de la oferta técnica del oferente		



Consejo del Poder Judicial
FORMULARIO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA TÉCNICA

DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

Nombre del Proceso:	Contratación de Servicios Profesionales Especializados para el Desarrollo de Software
Referencia del Proceso:	LPN-CPJ-05-2024
Fecha de Evaluación:	21/05/2024
Evaluador - Tipo de evaluación	Evaluación Consolidada

INICIO MATRIZ DE EVALUACIÓN

				<p>2.Full Stack Developers: Responsabilidades: Escribir el código del software basándose en los requisitos y las historias de usuario definidas, abarcando tanto el desarrollo frontend como el backend. Colaborar entre sí y con otros miembros del equipo para asegurar la coherencia y la calidad del código. Habilidades claves: Programación, resolución de problemas, trabajo en equipo, conocimientos sólidos de desarrollo tanto en el frontend (HTML, CSS, JavaScript) como en el backend (por ejemplo, Node.js, Python, Java).</p>	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 76 a 368 de la oferta técnica del oferente
				<p>3.QA (Analista de Calidad): Responsabilidades: Asegurar la calidad del software mediante la identificación y corrección de errores. Desarrollar casos de prueba, realizar pruebas de unidad, integración y aceptación, y trabajar estrechamente con los desarrolladores para resolver problemas. Habilidades claves: Conocimiento de pruebas de software, habilidades de resolución de problemas y atención al detalle.</p>	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 76 a 368 de la oferta técnica del oferente
				<p>4.Scrum Master/Coordinador del Equipo: Responsabilidades: Facilitar el proceso ágil, eliminar obstáculos y ayudar al equipo a cumplir con sus compromisos. Fomentar la mejora continua y asegurar que se sigan las prácticas ágiles. Habilidades claves: Habilidades de facilitación, liderazgo servicial, comprensión profunda de las metodologías ágiles.</p>	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 76 a 368 de la oferta técnica del oferente
				<p>5.Diseñador de Experiencia de Usuario (UX) / Especialista en Usabilidad: Responsabilidades: Trabajar en la creación de interfaces de usuario intuitivas y atractivas. Colaborar estrechamente con los desarrolladores para asegurar que la implementación coincida con la visión de diseño. Realizar investigaciones para comprender las necesidades y comportamientos de los usuarios. Proporcionar datos y recomendaciones para mejorar la usabilidad del producto. Habilidades claves: Conocimientos en diseño de interacción, experiencia en prototipado, dominio de herramientas de diseño como Adobe XD o Sketch. Utilizar métodos de investigación de UX, realizar análisis de datos para informar las decisiones de diseño, poseer empatía hacia los usuarios para comprender sus experiencias y necesidades.</p>	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 76 a 368 de la oferta técnica del oferente



**Consejo del Poder Judicial
FORMULARIO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA TÉCNICA**

DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

Nombre del Proceso:	Contratación de Servicios Profesionales Especializados para el Desarrollo de Software
Referencia del Proceso:	LPN-CPJ-05-2024
Fecha de Evaluación:	21/05/2024
Evalúador - Tipo de evaluación	Evaluación Consolidada

INICIO MATRIZ DE EVALUACIÓN

1	1	Serv.	Contratación de Servicios Profesionales Especializados para el Desarrollo de Software	<p>6. Especialista en Bases de Datos:</p> <p>Responsabilidades: Diseñar, implementar y mantener la arquitectura de la base de datos. Colaborar estrechamente con los desarrolladores para optimizar consultas, garantizar la integridad de los datos y gestionar el rendimiento de la base de datos.</p> <p>Habilidades claves: Conocimientos sólidos en diseño de bases de datos, optimización de consultas, administración de bases de datos (por ejemplo, SQL, NoSQL), capacidad para trabajar en colaboración con el equipo de desarrollo.</p> <p>Con estos roles, las células ágiles provistas por la empresa adjudicataria deben abordar de manera integral el desarrollo de software, la conceptualización de los requisitos, la implementación de la calidad, la experiencia del usuario y la gestión eficiente de datos. Este equipo multidisciplinario está preparado para abordar todos los aspectos necesarios para ofrecer productos de alta calidad de manera ágil y eficiente. Los equipos trabajarán de forma virtual, pero pondrán ser convocados de forma presencial para presentaciones o tareas específicas del proceso necesario para crear los productos digitales.</p>	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 76 a 368 de la oferta técnica del oferente
				<p>El número de Células o equipos ágiles deberán tener un total de ocho (8) especialistas por célula o equipo ágil, según el siguiente número de perfiles tomando en consideración la descripción anterior:</p> <p>Analista de Requerimiento: Dos (2) Full Stack Developers: Dos (2) QA (Analista de Calidad): Uno (1) Scrum Máster/Coordinador del Equipo: Uno (1) Diseñador de Experiencia de Usuario (UX) / Especialista en Usabilidad: Uno (1) Especialista en Bases de Datos: Uno (1)</p> <p>Las cantidades de células serán conforme a la siguiente matriz por un periodo de veinticinco (25) meses:</p> <ol style="list-style-type: none"> En el año 2024 serian cinco (5) meses para un total de tres (3) células o equipos agiles compuesto por veinticuatro (24) especialistas. En el año 2025 serian doce (12) meses para un total de dos (2) células o equipos agiles compuesto por dieciséis (16) especialistas. En el año 2026 serian ocho (8) meses para un total de dos (2) células o equipos agiles compuesto por dieciséis (16) especialistas. 	No Cumple	El equipo de peritos técnicos no identificó en qué parte de la propuesta técnica del oferente se encuentra la información que respalda el cumplimiento de este requerimiento. Sugerimos que se realice una consulta para que el oferente indique en qué parte de su propuesta se encuentra dicha información.



**Consejo del Poder Judicial
FORMULARIO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA TÉCNICA**

DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

Nombre del Proceso:	Contratación de Servicios Profesionales Especializados para el Desarrollo de Software
Referencia del Proceso:	LPN-CPJ-05-2024
Fecha de Evaluación:	21/05/2024
Evaluador - Tipo de evaluación	Evaluación Consolidada

INICIO MATRIZ DE EVALUACIÓN

				Las tecnologías, herramientas o complementos de desarrollo que estos equipos ágiles o células deben dominar, para la correcta entrega de los servicios son:																																																
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>CAPA</th> <th>TECNOLOGIA O HERRAMIENTAS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5">Front-End</td> <td>1. JavaScript</td> </tr> <tr> <td>2. JQuery</td> </tr> <tr> <td>2. HTML5</td> </tr> <tr> <td>3. CSS3</td> </tr> <tr> <td>4. Bootstrap 4</td> </tr> <tr> <td></td> <td>5. Tailwind css</td> </tr> <tr> <td rowspan="7">Back-End</td> <td>1. Asp.Net Core 3.1 o Superior</td> </tr> <tr> <td>2. SQL Server 2016 o Superior</td> </tr> <tr> <td>3. Visual Studio 2022</td> </tr> <tr> <td>4. C# 8 o Superior</td> </tr> <tr> <td>5. Entity Framework Core</td> </tr> <tr> <td>6. RestSharp</td> </tr> <tr> <td>7. Entity Framework Core</td> </tr> <tr> <td rowspan="15">Complementos</td> <td>1. Document Ultimate</td> </tr> <tr> <td>2. MailBox</td> </tr> <tr> <td>3. SweetAlert</td> </tr> <tr> <td>4. Azure</td> </tr> <tr> <td>5. PowerBI *</td> </tr> <tr> <td>6. Google Analytic *</td> </tr> <tr> <td>7. Reporting Service *</td> </tr> <tr> <td>8. ViaFirma</td> </tr> <tr> <td>9. DataTable</td> </tr> <tr> <td>10. DocXCore</td> </tr> <tr> <td>11. Azure Storage</td> </tr> <tr> <td>12. Microsoft Graph</td> </tr> <tr> <td>13. Spire Doc</td> </tr> <tr> <td>14. VU</td> </tr> <tr> <td>15. Figma y Adobe</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Patrón de Diseño</td> <td>1. Repositorio (Repository)</td> </tr> <tr> <td>2. Unidad de Trabajo (Unit Of Work)</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">Repositorio y Manejador de versiones</td> <td>1. Git</td> </tr> <tr> <td>2. Azure DevOps **</td> </tr> <tr> <td>3. GitLab</td> </tr> <tr> <td>Metodología</td> <td>1. SCRUM</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Despliegue y Nube</td> <td>1. Azure Web Apps</td> </tr> <tr> <td>2. Azure Function Apps</td> </tr> </tbody> </table>	CAPA	TECNOLOGIA O HERRAMIENTAS	Front-End	1. JavaScript	2. JQuery	2. HTML5	3. CSS3	4. Bootstrap 4		5. Tailwind css	Back-End	1. Asp.Net Core 3.1 o Superior	2. SQL Server 2016 o Superior	3. Visual Studio 2022	4. C# 8 o Superior	5. Entity Framework Core	6. RestSharp	7. Entity Framework Core	Complementos	1. Document Ultimate	2. MailBox	3. SweetAlert	4. Azure	5. PowerBI *	6. Google Analytic *	7. Reporting Service *	8. ViaFirma	9. DataTable	10. DocXCore	11. Azure Storage	12. Microsoft Graph	13. Spire Doc	14. VU	15. Figma y Adobe	Patrón de Diseño	1. Repositorio (Repository)	2. Unidad de Trabajo (Unit Of Work)	Repositorio y Manejador de versiones	1. Git	2. Azure DevOps **	3. GitLab	Metodología	1. SCRUM	Despliegue y Nube	1. Azure Web Apps	2. Azure Function Apps	No Cumple	El equipo de peritos técnicos no identificó en qué parte de la propuesta técnica del oferente se encuentra la información que respalda el cumplimiento de este requerimiento. Sugerimos que se realice una consulta para que el oferente indique en qué parte de su propuesta se encuentra dicha información.
CAPA	TECNOLOGIA O HERRAMIENTAS																																																			
Front-End	1. JavaScript																																																			
	2. JQuery																																																			
	2. HTML5																																																			
	3. CSS3																																																			
	4. Bootstrap 4																																																			
	5. Tailwind css																																																			
Back-End	1. Asp.Net Core 3.1 o Superior																																																			
	2. SQL Server 2016 o Superior																																																			
	3. Visual Studio 2022																																																			
	4. C# 8 o Superior																																																			
	5. Entity Framework Core																																																			
	6. RestSharp																																																			
	7. Entity Framework Core																																																			
Complementos	1. Document Ultimate																																																			
	2. MailBox																																																			
	3. SweetAlert																																																			
	4. Azure																																																			
	5. PowerBI *																																																			
	6. Google Analytic *																																																			
	7. Reporting Service *																																																			
	8. ViaFirma																																																			
	9. DataTable																																																			
	10. DocXCore																																																			
	11. Azure Storage																																																			
	12. Microsoft Graph																																																			
	13. Spire Doc																																																			
	14. VU																																																			
	15. Figma y Adobe																																																			
Patrón de Diseño	1. Repositorio (Repository)																																																			
	2. Unidad de Trabajo (Unit Of Work)																																																			
Repositorio y Manejador de versiones	1. Git																																																			
	2. Azure DevOps **																																																			
	3. GitLab																																																			
Metodología	1. SCRUM																																																			
Despliegue y Nube	1. Azure Web Apps																																																			
	2. Azure Function Apps																																																			
				Estos equipos o células ágiles deberán trabajar conforme a la planificación establecida para cada año. en 2024, la labor será durante cinco (5) meses, en el 2025 será durante doce (12) meses, y en el 2026 serán ocho (8) meses. El horario será de ocho (8) horas diarias, de lunes a viernes, totalizando 160 horas mensuales. todas las actividades se llevarán a cabo de manera virtual.	No Cumple	El equipo de peritos técnicos no identificó en qué parte de la propuesta técnica del oferente se encuentra la información que respalda el cumplimiento de este requerimiento. Sugerimos que se realice una consulta para que el oferente indique en qué parte de su propuesta se encuentra dicha información.																																														
				Estos recursos trabajaran bajo la metodología ágil de desarrollo que permita de forma flexible avanzar en la definición y desarrollo de este sistema de información conforme a Scrum, DevOps y mejores prácticas de alta disponibilidad.	No Cumple	El equipo de peritos técnicos no identificó en qué parte de la propuesta técnica del oferente se encuentra la información referente al uso de DevOps que respalda el cumplimiento de este requerimiento. Sugerimos que se realice una consulta para que el oferente indique en qué parte de su propuesta se encuentra dicha información..																																														
				Entrega y transferencia de conocimiento de códigos fuentes documentados al Poder Judicial Dominicano.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las pagina 70																																														



**Consejo del Poder Judicial
FORMULARIO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA TÉCNICA**

DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

Nombre del Proceso:	Contratación de Servicios Profesionales Especializados para el Desarrollo de Software
Referencia del Proceso:	LPN-CPJ-05-2024
Fecha de Evaluación:	21/05/2024
Evaluador - Tipo de evaluación	Evaluación Consolidada

INICIO MATRIZ DE EVALUACIÓN

				La adjudicataria es responsable de todos los softwares y equipos para que el equipo provisto pueda integrarse a trabajar los productos digitales según los lineamientos del Poder Judicial.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las pagina 69.
--	--	--	--	---	---------------	--

A. DOCUMENTOS

REQUISITOS OBLIGATORIOS	No.	Especificaciones	Evaluación " SOLVEX"	Comentario " SOLVEX"	Evaluación "siddhatech"	Comentario "siddhatech"
Generales	A.1	Experiencia de la empresa: Demostrar experiencia ofreciendo servicios similares a los requeridos, en los últimos dos (2) años, comprobado mediante por lo menos cuatro (4) facturas con números de comprobantes fiscales u órdenes de compra y experiencia mínima de tres (3) proyectos realizados en los últimos cinco (5) años	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 60 y 75 de la oferta técnica del oferente.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 220 a 232 de la oferta técnica del oferente
	A.2	Deben presentar los Curriculum Vitae del personal que estará ejecutando los servicios profesionales donde se pueda evidenciar la preparación académica y experiencia realizando trabajos conforme a lo requerido en este proceso.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 76 y 108 de la oferta técnica del oferente.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 172 a 219 de la oferta técnica del oferente
	A.3	Debe presentar evidencias en cartas o proyectos de desarrollo y transformación digital mediante el ciclo de vida ágil en entidades de al menos mil usuarios.	No Cumple	El equipo de peritos técnicos no identificó en qué parte de la propuesta técnica del oferente se encuentra la información que respalda el cumplimiento de este requerimiento. Sugerimos que se realice una consulta para que el oferente indique en qué parte de su propuesta se encuentra dicha información.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 163 a 165 de la oferta técnica del oferente.

REQUISITOS OBLIGATORIOS	No.	Especificaciones	Evaluación "GBM Dominicana"	Comentario "GBM Dominicana"	Evaluación "Mediatrrix"	Comentario "Mediatrrix"
	A.1	Experiencia de la empresa: Demostrar experiencia ofreciendo servicios similares a los requeridos, en los últimos dos (2) años, comprobado mediante por lo menos cuatro (4) facturas con números de comprobantes fiscales u órdenes de compra y experiencia mínima de tres (3) proyectos realizados en los últimos cinco (5) años	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 189 a 206 de la oferta técnica del oferente	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 82 a 89 de la oferta técnica del oferente



Consejo del Poder Judicial
FORMULARIO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA TÉCNICA

DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

Nombre del Proceso:	Contratación de Servicios Profesionales Especializados para el Desarrollo de Software
Referencia del Proceso:	LPN-CPJ-05-2024
Fecha de Evaluación:	21/05/2024
Evaluador - Tipo de evaluación	Evaluación Consolidada

INICIO MATRIZ DE EVALUACIÓN

INICIO MATRIZ DE EVALUACIÓN						
Generales	A.2	Deben presentar los Curriculum Vitae del personal que estará ejecutando los servicios profesionales donde se pueda evidenciar la preparación académica y experiencia realizando trabajos conforme a lo requerido en este proceso.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 207 a 255 de la oferta técnica del oferente	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 90 a 162 de la oferta técnica del oferente
	A.3	Debe presentar evidencias en cartas o proyectos de desarrollo y transformación digital mediante el ciclo de vida ágil en entidades de al menos mil usuarios.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 256 a 275 de la oferta técnica del oferente	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 163 a 171 de la oferta técnica del oferente



**Consejo del Poder Judicial
FORMULARIO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA TÉCNICA**

DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

Nombre del Proceso:	Contratación de Servicios Profesionales Especializados para el Desarrollo de Software
Referencia del Proceso:	LPN-CPJ-05-2024
Fecha de Evaluación:	21/05/2024
Evaluador - Tipo de evaluación	Evaluación Consolidada

INICIO MATRIZ DE EVALUACIÓN

REQUISITOS OBLIGATORIOS	No.	Especificaciones	Evaluación "ConCentra"	Comentario "ConCentra"	Evaluación "Wepsys"	Comentario "Wepsys"
Generales	A.1	Experiencia de la empresa: Demostrar experiencia ofreciendo servicios similares a los requeridos, en los últimos dos (2) años, comprobado mediante por lo menos cuatro (4) facturas con números de comprobantes fiscales u órdenes de compra y experiencia mínima de tres (3) proyectos realizados en los últimos cinco (5) años	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 11 a 28 y de 457 a 637 de la oferta técnica del oferente	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 11 a 28 y de 104 a 133 de la oferta técnica del oferente
	A.2	Deben presentar los Curriculum Vitae del personal que estará ejecutando los servicios profesionales donde se pueda evidenciar la preparación académica y experiencia realizando trabajos conforme a lo requerido en este proceso.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 105 a 456 de la oferta técnica del oferente	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 134 a 464 de la oferta técnica del oferente
	A.3	Debe presentar evidencias en cartas o proyectos de desarrollo y transformación digital mediante el ciclo de vida ágil en entidades de al menos mil usuarios.	No Cumple	El equipo de peritos técnicos no identificó en qué parte de la propuesta técnica del oferente se encuentra la información que respalda el cumplimiento de este requerimiento. Sugerimos que se realice una consulta para que el oferente indique en qué parte de su propuesta se encuentra dicha información.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 465 a 466 de la oferta técnica del oferente
REQUISITOS OBLIGATORIOS	No.	Especificaciones	Evaluación "Utree"	Comentario "Utree"		
Generales	A.1	Experiencia de la empresa: Demostrar experiencia ofreciendo servicios similares a los requeridos, en los últimos dos (2) años, comprobado mediante por lo menos cuatro (4) facturas con números de comprobantes fiscales u órdenes de compra y experiencia mínima de tres (3) proyectos realizados en los últimos cinco (5) años	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 372 a 452 de la oferta técnica del oferente		
	A.2	Deben presentar los Curriculum Vitae del personal que estará ejecutando los servicios profesionales donde se pueda evidenciar la preparación académica y experiencia realizando trabajos conforme a lo requerido en este proceso.	Cumple	Cumple Satisfactoriamente. Ver evidencia en las paginas comprendidas entre la 76 a 368 de la oferta técnica del oferente		



Consejo del Poder Judicial
FORMULARIO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA TÉCNICA

DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

Nombre del Proceso:	Contratación de Servicios Profesionales Especializados para el Desarrollo de Software
Referencia del Proceso:	LPN-CPJ-05-2024
Fecha de Evaluación:	21/05/2024
Evaluador - Tipo de evaluación	Evaluación Consolidada

INICIO MATRIZ DE EVALUACIÓN

	A.3	Debe presentar evidencias en cartas o proyectos de desarrollo y transformación digital mediante el ciclo de vida ágil en entidades de al menos mil usuarios.	No Cumple	El equipo de peritos técnicos no identificó en qué parte de la propuesta técnica del oferente se encuentra la información que respalda el cumplimiento de este requerimiento. Sugerimos que se realice una consulta para que el oferente indique en qué parte de su propuesta se encuentra dicha información.
--	-----	--	------------------	---

Como peritos técnicos designados para el proceso de Contratación de Servicios Profesionales Especializados para el Desarrollo de Software, nos complace informarles que hemos concluido satisfactoriamente la evaluación técnica, siguiendo el cronograma establecido en el proceso de adquisición. Los resultados del cumplimiento para cada oferente, de acuerdo con sus ofertas técnicas, son los siguientes:

1. SOLVEX - **No Cumple.**
2. GBM - **No Cumple.**
3. ConCentra - **No Cumple.**
4. Wepsys - **No Cumple.**
5. Utree - **No Cumple.**
6. Siddhatech - **Cumple.**
7. Mediatrix - **No Cumple.**

Queremos asegurarles que los criterios utilizados en esta evaluación técnica se han basado exclusivamente en principios éticos, de transparencia, imparcialidad y en la protección de los intereses del Poder Judicial.

Evaluación realizada por:

Anderson Reyes
Gerente de Base de Datos

Emmanuel Tejada
Gerente de Seguridad y Monitoreo TIC

Ricy Bidó
Gerente de Sistemas TIC

Revisada por:

Welvis Beltrán
Director TIC