

Informe de Evaluación Expediente IN 2024-00945

CONTRATACIÓN DE LOS SERVICIOS DE DESARROLLO INFORMÁTICO PARA EL MANTENIMIENTO EVOLUTIVO DE LEXNET Y DE LAS APPs DEL SISTEMA LEXNET



Equipo Evaluador: Ruth Becerra Gomez/Ignacio Rodriguez Zapata/Jose Manuel Martinez Jimenez

Expediente 2024-00945		CONTRATACIÓN DE LOS SERVICIOS DE DESARROLLO INFORMÁTICO PARA EL MANTENIMIENTO EVOLUTIVO DE LEXNET Y DE LAS APPs DEL SISTEMA LEXNET		HIBERUS		SOLTEL	
1	RMs	Evaluación de los Requisitos Técnicos Mínimos (PCAP, 6.1)	Mínimo	Cumple (Sí/No)	Breve explicación en caso de incumplimiento	Cumple (Sí/No)	Breve explicación en caso de incumplimiento
<b>Lote 1: Mantenimiento evolutivo de LexNET y los proyectos de interoperabilidad internacional</b>							
<b>Requisitos mínimos generales del equipo de trabajo (RQF)</b>							
	<b>RQF01</b>	Disponer y acreditar certificación SCRUM.	50% del equipo de trabajo	Sí		Sí	
	<b>RQF02</b>	Disponer y acreditar certificación ITIL (Information Technology Infrastructure Library).	Al menos, 3 profesionales	Sí		Sí	
<b>Perfil 1: Analista Programador - Jefe del Equipo de Trabajo (AP-JET1)</b>							
	<b>RM1_1 AP-JET1</b>	Titulación Universitaria (MECES 2): Grado Universitario en alguna Ingeniería: Informática, Matemáticas, Física, Química, en general cualquier titulación de tipología STEM (Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas).	-	Sí		Sí	
	<b>RM2_1 AP-JET1</b>	Experiencia profesional en proyectos de desarrollo y construcción de soluciones de interoperabilidad entre aplicaciones informáticas de empresas de un mismo sector de actividad (por ejemplo: banca, seguros, energía etc.) o entre aplicaciones informáticas de la Administración General del Estado y las Comunidades Autónomas (por ejemplo: en las asociadas a las competencias de sanidad, educación o justicia).	5 años	Sí		Sí	
	<b>RM2_2 AP-JET2</b>	Experiencia profesional en el uso de las herramientas JIRA, GITLAB y SVN.	2 años	Sí		Sí	
	<b>RM3_1 AP-JET1</b>	Certificado de formación en metodologías de desarrollo y gestión de servicios de tecnologías de la información, tales como ITIL (Information Technology Infrastructure Library), PRINCE2 (Projects IN Controlled Environments) o TOGAF (The Open Group Architecture Forum).	-	Sí		Sí	
<b>Perfil 2: Analista Programador - Proyectos Internacionales (AP-PI1)</b>							
	<b>RM1_1 AP-PI1</b>	Titulación Universitaria (MECES 2): Grado Universitario en alguna Ingeniería: Informática, Matemáticas, Física, Química, en general cualquier titulación de tipología STEM (Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas).	-	Sí		Sí	
	<b>RM2_1 AP-PI1</b>	Experiencia profesional en el uso de las herramientas JIRA, GITLAB y SVN.	2 años	Sí		Sí	
	<b>RM3_1 AP-PI1</b>	Conocimientos de lengua extranjera, inglés mediante certificados oficiales. Por ejemplo: First Certificate in English (FCE) de la Universidad de Cambridge, Trinity London College, grados 7 a 9; International English Language Testing System (IELTS) entre 5 y 6,5; Test Of English as a Foreign Language (TOEFL) entre 46 y 93 puntos; Business Language Testing Service (BULATS) entre 60 y 74 puntos. Nivel mínimo B2 del marco de referencia europeo, demostrable mediante un certificado oficial.	Nivel mínimo B2 del marco de referencia europeo, demostrable mediante un certificado oficial.	Sí		Sí	
	<b>RM4_1 AP-PI1</b>	Certificado de formación en metodologías de desarrollo y gestión de servicios de tecnologías de la información, tales como ITIL (Information Technology Infrastructure Library), PRINCE2 (Projects IN Controlled Environments) o TOGAF (The Open Group Architecture Forum).	-	Sí		Sí	
<b>Perfil 3: Técnico de Sistemas (TS1)</b>							
	<b>RM1_1 TS1</b>	Experiencia profesional en configuración de sistemas y despliegues mediante el uso de las siguientes herramientas IBM LIBERTY, WEBSHERE, TOMCAT	5 años	Sí		Sí	
	<b>RM1_2 TS1</b>	Experiencia profesional en el uso de las herramientas JIRA, GITLAB y SVN.	2 años	Sí		Sí	
	<b>RM3_ TS1</b>	Experiencia profesional en monitorización de sistemas mediante el uso de las siguientes herramientas: DYNATRACE, GRAFANA	1 año	Sí		Sí	
	<b>RM3_ TS1</b>	Certificado de formación en ITIL (Information Technology Infrastructure Library), WEBSHERE	-	Sí		Sí	
<b>Perfil 4: Analista Programador - Calidad SW (AP-CS1)</b>							
	<b>RM1_1 AP-CS1</b>	Titulación Universitaria (MECES 2): Grado Universitario en alguna Ingeniería: Informática, Matemáticas, Física, Química, en general cualquier titulación de tipología STEM (Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas).		Sí		Sí	

	RM2_1 AP-CS1	Experiencia profesional en actividades de control de calidad de desarrollos software mediante el uso de herramientas como SONAR, PMD o SIMIAN	4 años	Sí		Sí		
	RM2_2 AP-CS1	Experiencia profesional en el uso de las herramientas JIRA, GITLAB y SVN.	2 años	Sí		Sí		
<b>Perfil 5: Analista Programador - Integración Continua (AP-IC1)</b>								
	RM1_1 AP-IC1	Titulación Universitaria (MECES 2): Grado Universitario en alguna Ingeniería: Informática, Matemáticas, Física, Química, en general cualquier titulación de tipología STEM (Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas)..	-	Sí		Sí		
	RM2_1 AP-IC1	Experiencia profesional en desarrollos software orientados a microservicios.	4 años	Sí		Sí		
	RM2_2 AP-IC1	Experiencia profesional en el uso de las herramientas JIRA, GITLAB y SVN.	2 años	Sí		Sí		
<b>Perfil 6: Analista Programador - Maquetación Web (AP-MW1)</b>								
	RM1_1 AP-MW1	Experiencia profesional en proyectos de desarrollo y construcción de soluciones avanzadas en JAVA y con el siguiente requisito técnico mínimo: J2EE: Servlets, JSF, JSP, JDBC, JMS, EJB 3.0.	4 años	Sí		Sí		
	RM1_2 AP-MW1	Experiencia profesional en maquetación de front-end de portales web utilizando herramientas de la biblioteca Bootstrap y lenguaje CSS.	2 años	Sí		Sí		
	RM1_3 AP-MW1	Experiencia profesional en el uso de las herramientas JIRA, GITLAB y SVN.	2 años	Sí		Sí		
<b>Perfil 7: Analista Programador - Servicios Web (AP-SW1)</b>								
	RM1_1 AP-SW1	Experiencia profesional en proyectos de desarrollo y construcción de soluciones avanzadas en JAVA y con el siguiente requisito técnico mínimo: J2EE: Servlets, JSF, JSP, JDBC, JMS, EJB 3.0.	5 años	Sí		Sí		
	RM1_2 AP-SW1	Experiencia profesional en proyectos de desarrollo y construcción de soluciones de interoperabilidad, mediante servicios web, entre aplicaciones informáticas de empresas de un mismo sector de actividad (por ejemplo: banca, seguros, energía etc.) o entre aplicaciones informáticas de la Administración General del Estado y las Comunidades Autónomas (por ejemplo: en las asociadas a las competencias de Sanidad, Educación o Justicia).	3 años	Sí		Sí		
	RM1_3 AP-SW1	Experiencia profesional en el uso de las herramientas JIRA, GITLAB y SVN.	2 años	Sí		Sí		
2	CAAs	<b>Evaluación de los criterios de adjudicación establecidos en el PCAP</b>	<b>Mecanismo de puntuación</b>	<b>Puntuación máxima</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Justificación/Soporte (obligatorio incluir explicación de la puntuación asignada)</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Justificación/Soporte (obligatorio incluir explicación de la puntuación asignada)</b>
<b>Perfil 1: Analista Programador - Jefe del Equipo de Trabajo (AP-JET1)</b>								
	C1 AP-JET1	Experiencia en proyectos de desarrollo y construcción de soluciones de interoperabilidad entre aplicaciones informáticas de empresas de un mismo sector de actividad (por ejemplo: banca, seguros, energía etc.) o entre aplicaciones informáticas de la Administración General del Estado y las Comunidades Autónomas (por ejemplo: en las asociadas a las competencias de sanidad, educación o justicia)	Hasta 5 años de experiencia. 0 Puntos. Admitido  Si la experiencia del candidato es mayor a 10 años se otorgarán como máximo 35 puntos.  Se otorgará la puntuación aplicando la siguiente fórmula: C1 AP-JET1= 7 x (T-5) (siendo T el número de años en formato decimal con una precisión de 2 decimales)	35	35	10,66 años de experiencia en el Ministerio de Transportes y Movilidad Sostenible y la Junta de Castilla y León	35	10 años y 4 meses de experiencia
	C2 AP-JET1	Experiencia en proyectos de desarrollo y construcción de soluciones seguras que utilicen mensajería electrónica con firma electrónica reconocida (según la definición de la Ley 59/2003 de Firma Electrónica y en el Reglamento UE No 910/2014 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 23 de julio de 2014, relativo a la identificación electrónica y los servicios de confianza para las transacciones electrónicas en el mercado interior).	Sin experiencia previa. 0 Puntos  Si la experiencia del candidato es mayor a 7 años se otorgará como máximo 35 puntos.  Se otorgará la puntuación aplicando la siguiente fórmula: C2 AP-JET1 = 5 x (T) (siendo T el número de años en formato decimal con una precisión de 2 decimales)	35	35	10,66 años de experiencia en el Ministerio de Transportes y Movilidad Sostenible y la Junta de Castilla y León	0	9 años y 4 meses de experiencia declarada por el ofertante. De la documentación aportada por el ofertante no se puede deducir experiencia en proyectos que implementen mensajería electrónica con firma electrónica reconocida. Experiencia válida: 0 años
	C3 AP-JET1	Experiencia en gestión de equipos.	Sin experiencia previa. 0 Puntos Con experiencia demostrable. 15 puntos	15	15	10,66 años de experiencia en el Ministerio de Transportes y Movilidad Sostenible y la Junta de Castilla y León	15	3 años y 2 meses de experiencia

<b>C4 AP-JET1</b>	Experiencia demostrable con metodologías de desarrollo MÉTRICA V3 o MEDES	<p>Sin experiencia previa. 0 Puntos</p> <p>Si la experiencia del candidato es mayor a 5 años se otorgará como máximo 15 puntos.</p> <p>Se otorgará la puntuación aplicando a siguiente fórmula: <math>C4\ AP-JET1 = 3 \times (T)</math> (siendo T el número de años en formato decimal con una precisión de 2 decimales)</p>	15	15	10,66 años de experiencia en el Ministerio de Transportes y Movilidad Sostenible y la Junta de Castilla y León	15	9 años y 4 meses de experiencia
<b>Perfil 2: Analista Programador - Proyectos Internacionales (AP-PI1)</b>							
<b>C1 AP-PI1</b>	Experiencia en proyectos de desarrollo y construcción de soluciones avanzadas en JAVA y con el siguiente requisito técnico mínimo, J2EE: Servlets, JSP, JDBC, Spring, Hibernate	<p>Sin experiencia previa. 0 Puntos.</p> <p>Si la experiencia del candidato es mayor a 5 años se otorgarán como máximo 30 puntos.</p> <p>Se otorgará la puntuación aplicando la siguiente fórmula: <math>C1\ AP-PI1 = 6 \times (T)</math> (siendo T el número de años en formato decimal con una precisión de 2 decimales)</p>	30	30	5,25 años de experiencia en Gobierno de Aragón	30	5 años y 6 meses de experiencia
<b>C2 AP-PI1</b>	Experiencia como técnico de sistemas en la administración de servidores web: Tomcat, Apache y weblogic en monitorización y mantenimiento de máquinas virtuales y en herramientas de mensajería, tipo IBM-MQ o CEF DOMIBUS	<p>Sin experiencia previa. 0 Puntos</p> <p>Si la experiencia del candidato es mayor a 5 años se otorgará como máximo 40 puntos.</p> <p>Se otorgará la puntuación aplicando la siguiente fórmula: <math>C2\ AP-PI1 = 8 \times (T)</math> (siendo T el número de años en formato decimal con una precisión de 2 decimales)</p>	40	40	5,25 años de experiencia en El Corte Inglés	40	5 años y 6 meses de experiencia
<b>C3 AP-PI1</b>	Experiencia como técnico de sistemas en la administración de Dockers y Kubernetes así como en la automatización con herramientas de integración continua Jenkins.	<p>Sin experiencia previa. 0 Puntos</p> <p>Si la experiencia del candidato es mayor a 2 años se otorgará como máximo 20 puntos.</p> <p>Se otorgará la puntuación aplicando la siguiente fórmula: <math>C3\ AP-PI1 = 10 \times (T)</math> (siendo T el número de años en formato decimal con una precisión de 2 decimales)</p>	20	20	5,25 años de experiencia en El Corte Inglés	20	5 años y 6 meses de experiencia
<b>C4 AP-PI1</b>	Conocimientos certificados de lengua extranjera, inglés	<p>Con certificación de nivel B2 del marco de referencia europeo. 0 Puntos. Admitido</p> <p>Con certificación de nivel C1, o superior, del marco de referencia europeo. 10 puntos</p>	10	10	Certificado de inglés nivel C1 de la Escuela Oficial de Idiomas. 2022	0	FCE Cambridge (B2)
<b>Perfil 3: Técnico de Sistemas (TS1)</b>							

C1 TS1	Experiencia profesional en configuración de sistemas y despliegues, con el siguiente requisito técnico mínimo IBM LIBERTY, WEBSPPHERE, TOMCAT.	Hasta 5 años de experiencia. 0 Puntos. Admitido  Si la experiencia del candidato es mayor a 10 años se otorgarán como máximo 50 puntos.  Se otorgará la puntuación aplicando la siguiente fórmula: $C1\ TS1 = 10 \times (T-5)$ (siendo T el número de años en formato decimal con una precisión de 2 decimales)	50	50	11,16 años de experiencia	50	11 años y 8 meses de experiencia
C2 TS1	Experiencia profesional en monitorización de sistemas con el siguiente requisito técnico mínimo DYNATRACE, GRAFANA	Hasta 1 año de experiencia. 0 Puntos. Admitido  Si la experiencia del candidato es mayor a 5 años se otorgará como máximo 40 puntos.  Se otorgará la puntuación aplicando la siguiente fórmula: $C2\ TS1 = 5 \times (T-1)$ (siendo T el número de años en formato decimal con una precisión de 2 decimales)	40	40	5,08 años de experiencia	40	5 años y 8 meses de experiencia
C3 TS1	Certificado de formación en ITIL (Information Technology Infrastructure Library), WEBSPPHERE	Sin certificación. 0 Puntos Con certificación. 10 puntos	10	10	ITIL versión 3 Foundation. 2008	10	ITIL Foundation Certificate in IT Service Management. 2016
<b>Perfil 4: Analista Programador - Calidad SW (AP-CS1)</b>							
C1 AP-CS1	Experiencia en actividades de control de calidad de desarrollos sw mediante el uso de herramientas como SONAR, PMD o SIMIAN	Hasta 4 años de experiencia. 0 Puntos. Admitido  Si la experiencia del candidato es mayor a 9 años se otorgarán como máximo 40 puntos.  Se otorgará la puntuación aplicando la siguiente fórmula: $C1\ AP-CS1 = 8 \times (T-4)$ (siendo T el número de años en formato decimal con una precisión de 2 decimales)	40	40	9,25 años de experiencia	40	9 años y 2 meses de experiencia
C2 AP-CS1	Experiencia en proyectos de desarrollo y construcción de soluciones de interoperabilidad entre aplicaciones informáticas de empresas de un mismo sector de actividad (por ejemplo: banca, seguros, energía) o entre aplicaciones informáticas de la Administración General del Estado y las Comunidades Autónomas (por ejemplo: en las asociadas a las competencias de Sanidad, Educación o Justicia).	Sin experiencia previa. 0 Puntos  Si la experiencia del candidato es mayor a 5 años se otorgará como máximo 30 puntos.  Se otorgará la puntuación aplicando la siguiente fórmula: $C2\ AP-CS1 = 6 \times (T)$ (siendo T el número de años en formato decimal con una precisión de 2 decimales)	30	30	8,25 años de experiencia	30	6 años y 5 meses de experiencia
C3 AP-CS1	Experiencia en proyectos de desarrollo y construcción de soluciones seguras que utilicen mensajería electrónica con firma electrónica reconocida (según la definición de la Ley 59/2003 de Firma Electrónica y en el Reglamento UE No 910/2014 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 23 de julio de 2014, relativo a la identificación electrónica y los servicios de confianza para las transacciones electrónicas en el mercado interior).	Sin experiencia previa. 0 Puntos  Si la experiencia del candidato es mayor a 5 años se otorgará como máximo 20 puntos.  Se otorgará la puntuación aplicando la siguiente fórmula: $C3\ AP-CS1 = 4 \times (T)$ (siendo T el número de años en formato decimal con una precisión de 2 decimales)	20	20	8,25 años de experiencia	0	6 años y 5 meses de experiencia declarada por el ofertante. De la documentación aportada por el ofertante no se puede deducir experiencia en la construcción de una solución con mensajería electrónica y firma electrónica reconocida, solamente la integración con una herramienta de firma electrónica. Experiencia válida: 0 años

<b>C4 AP-CS1</b>	Certificado de formación en metodologías de desarrollo y gestión de servicios de tecnologías de la información, tales como ITIL (Information Technology Infrastructure Library), PRINCE2 (PROjects IN Controlled Environments) o TOGAF (The Open Group Architecture Forum).	Sin certificación. 0 Puntos Con certificación. 10 puntos	10	10	ITIL Foundation Certificate in IT Service Management	10	ITIL Foundation Certificate in IT Service Management
<b>Perfil 5: Analista Programador - Integración Continua (AP-IC1)</b>							
<b>C1 AP-IC1</b>	Experiencia en desarrollos software orientados a microservicios	Hasta 4 años de experiencia 0 Puntos. Admitido  Si la experiencia del candidato es mayor a 9 años se otorgarán como máximo 50 puntos.  Se otorgará la puntuación aplicando la siguiente fórmula: $C1\ AP-IC1 = 10 \times (T-4)$ (siendo T el número de años en formato decimal con una precisión de 2 decimales)	50	50	10,25 años de experiencia	50	11 años y 9 meses de experiencia
<b>C2 AP-IC1</b>	Experiencia en proyectos de desarrollo y construcción de soluciones de interoperabilidad entre aplicaciones informáticas de empresas de un mismo sector de actividad (por ejemplo: banca, seguros, energía) o entre aplicaciones informáticas de la Administración General del Estado y las Comunidades Autónomas (por ejemplo: en las asociadas a las competencias de sanidad, educación o justicia).	Sin experiencia previa. 0 Puntos  Si la experiencia del candidato es mayor a 5 años se otorgará como máximo 20 puntos.  Se otorgará la puntuación aplicando la siguiente fórmula: $C2\ AP-IC1 = 4 \times (T)$ (siendo T el número de años en formato decimal con una precisión de 2 decimales)	20	20	7,00 años de experiencia	20	7 años y 2 meses de experiencia
<b>C3 AP-IC1</b>	Experiencia en proyectos de desarrollo y construcción de soluciones seguras que utilicen mensajería electrónica con firma electrónica reconocida (según la definición de la Ley 59/2003 de Firma Electrónica y en el Reglamento UE No 910/2014 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 23 de julio de 2014, relativo a la identificación electrónica y los servicios de confianza para las transacciones electrónicas en el mercado interior).	Sin experiencia previa. 0 Puntos  Si la experiencia del candidato es mayor a 5 años se otorgará como máximo 20 puntos.  Se otorgará la puntuación aplicando la siguiente fórmula: $C3\ AP-IC1 = 4 \times (T)$ (siendo T el número de años en formato decimal con una precisión de 2 decimales)	20	20	7,00 años de experiencia	0	7 años y 2 meses de experiencia declarada por el ofertante. De la documentación aportada por el ofertante no se puede deducir experiencia en la construcción de una solución con mensajería electrónica y firma electrónica reconocida, solamente la integración con una herramienta de firma electrónica. Experiencia válida: 0 años
<b>C4 AP-IC1</b>	Certificado de formación en metodologías de desarrollo y gestión de servicios de tecnologías de la información, tales como ITIL (Information Technology Infrastructure Library), PRINCE2 (PROjects IN Controlled Environments) o TOGAF (The Open Group Architecture Forum).	Sin certificación. 0 Puntos Con certificación. 10 puntos	10	10	ITIL Foundation Certificate in IT Service Management. 2021	10	ITIL Foundation Certificate in IT Service Management. 2014
<b>Perfil 6: Analista Programador - Maquetación Web (AP-MW1)</b>							
<b>C1 AP-MW1</b>	Experiencia en maquetación de front-end de portales web utilizando herramientas de la biblioteca Bootstrap y lenguaje CSS	Hasta 2 años de experiencia. 0 Puntos. Admitido  Si la experiencia del candidato es mayor a 7 años se otorgarán como máximo 50 puntos.  Se otorgará la puntuación aplicando la siguiente fórmula: $C1\ AP-MW1 = 10 \times (T-2)$ (siendo T el número de años en formato decimal con una precisión de 2 decimales)	50	50	7,50 años de experiencia	50	7 años y 9 meses de experiencia

<b>C2 AP-MW1</b>	Experiencia en proyectos de desarrollo y construcción de soluciones de interoperabilidad entre aplicaciones informáticas de empresas de un mismo sector de actividad (por ejemplo: banca, seguros, energía) o entre aplicaciones informáticas de la Administración General del Estado y las Comunidades Autónomas (por ejemplo: en las asociadas a las competencias de sanidad, educación o justicia).	Sin experiencia previa. 0 Puntos Si la experiencia del candidato es mayor a 5 años se otorgará como máximo 20 puntos. Se otorgará la puntuación aplicando la siguiente fórmula: C2 AP-MW1= 4 x (T) (siendo T el número de años en formato decimal con una precisión de 2 decimales)	20	20	7,50 años de experiencia	20	6 años y 6 meses de experiencia
<b>C3 AP-MW1</b>	Experiencia en proyectos de desarrollo y construcción de soluciones seguras que utilicen mensajería electrónica con firma electrónica reconocida (según la definición de la Ley 59/2003 de Firma Electrónica y en el Reglamento UE No 910/2014 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 23 de julio de 2014, relativo a la identificación electrónica y los servicios de confianza para las transacciones electrónicas en el mercado interior).	Sin experiencia previa. 0 Puntos Si la experiencia del candidato es mayor a 5 años se otorgará como máximo 20 puntos. Se otorgará la puntuación aplicando la siguiente fórmula: C3 AP-MW1= 4 x (T) (siendo T el número de años en formato decimal con una precisión de 2 decimales)	20	20	7,50 años de experiencia	0	5 años y 10 meses de experiencia, según la oferta presentada por la empresa. De la documentación aportada por el ofertante no se puede deducir experiencia en la construcción de una solución con mensajería electrónica y firma electrónica reconocida, solamente la integración con una herramienta de firma electrónica. Experiencia válida: 0 años
<b>C4 AP-MW1</b>	Certificado de formación en metodologías de desarrollo y gestión de servicios de tecnologías de la información, tales como ITIL (Information Technology Infrastructure Library), PRINCE2 (Projects IN Controlled Environments) o TOGAF (The Open Group Architecture Forum).	Sin certificación. 0 Puntos Con certificación. 10 puntos	10	10	ITIL Foundation Certificate in IT Service Management. 2019	10	ITIL Foundation Certificate in IT Service Management. 2024
<b>Perfil 7: Analista Programador - Servicios Web (AP-SW1)</b>							
<b>C1 AP-SW1</b>	Experiencia en proyectos de desarrollo y construcción de soluciones avanzadas en Java y con el siguiente requisito técnico mínimo, J2EE: Servlets, JSF, JSP, JDBC, JMS, EJB 3.0.	Hasta 5 años de experiencia. 0 Puntos. Admitido Si la experiencia del candidato es mayor a 10 años se otorgarán como máximo 35 puntos. Se otorgará la puntuación aplicando la siguiente fórmula: C1 AP-SW1= 7 x (T-5) (siendo T el número de años en formato decimal con una precisión de 2 decimales)	35	35	10,50 años de experiencia	35	12 años y 7 meses de experiencia
<b>C2 AP-SW1</b>	Experiencia en proyectos de desarrollo y construcción de soluciones de interoperabilidad entre aplicaciones informáticas de empresas de un mismo sector de actividad (por ejemplo: banca, seguros, energía) o entre aplicaciones informáticas de la Administración General del Estado y las Comunidades Autónomas (por ejemplo: en las asociadas a las competencias de sanidad, educación o justicia).	Hasta 3 años de experiencia. 0 Puntos. Admitido Si la experiencia del candidato es mayor a 8 años se otorgará como máximo 35 puntos. Se otorgará la puntuación aplicando la siguiente fórmula: C2 AP-SW1= 7 x (T-3) (siendo T el número de años en formato decimal con una precisión de 2 decimales)	35	35	8,50 años de experiencia	35	9 años y 5 meses de experiencia
<b>C3 AP-SW1</b>	Experiencia en proyectos de desarrollo y construcción de soluciones seguras que utilicen mensajería electrónica con firma electrónica reconocida (según la definición de la Ley 59/2003 de Firma Electrónica y en el Reglamento UE No 910/2014 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 23 de julio de 2014, relativo a la identificación electrónica y los servicios de confianza para las transacciones electrónicas en el mercado interior).	Sin experiencia previa. 0 Puntos Si la experiencia del candidato es mayor a 5 años se otorgará como máximo 20 puntos. Se otorgará la puntuación aplicando la siguiente fórmula: C3 AP-SW1= 4 x (T) (siendo T el número de años en formato decimal con una precisión de 2 decimales)	20	20	8,50 años de experiencia	0	9 años y 5 meses de experiencia De la documentación aportada por el ofertante no se puede deducir experiencia en proyectos que implementen mensajería electrónica con firma electrónica reconocida. Experiencia válida: 0 años
<b>C4 AP-SW1</b>	Certificado de formación en metodologías de desarrollo y gestión de servicios de tecnologías de la información, tales como ITIL (Information Technology Infrastructure Library), PRINCE2 (Projects IN Controlled Environments) o TOGAF (The Open Group Architecture Forum).	Sin certificación. 0 Puntos Con certificación. 10 puntos	10	10	ITIL Foundation Certificate in IT Service Management. 2019	10	ITIL versión 3 Foundation PRINCE2 Foundation

TOTAL 700  
TOTAL VT 50

700  
50,00

575  
41,07

VMED 637,5

COE 1,10

0,90

Fecha:

Firma del Evaluador: Ruth Becerra Gomez/Ignacio Rodriguez Zapata/Jose Manuel Martinez Jimenez

Visto Bueno: Oscar Pastor Acosta