

Informe de evaluación del Expediente 2023-01433



Cristina I. García Morales / Miguel Otegui Acha

Perfil	Candidato	Expediente 2023-01433 Consultoría estratégica en arquitectura de infraestructuras TIC		ALTEN		PROCESIA		UTE GESEIN-SOLUTIAS3	
		ID Candidato	Evaluación de los requisitos técnicos establecidos en el PPT	Requisito mínimo	Cumple (Si/No)	Breve explicación en caso de incumplimiento	Cumple (Si/No)	Breve explicación en caso de incumplimiento	Cumple (Si/No)
Consultor Principal	Candidato 1	RM 1	Titulación						
Consultor Principal	Candidato 1	RM 1.1	Grado, Diplomatura, Arquitectura Técnica o Ingeniería Técnica o experiencia equivalente. Se considerará experiencia equivalente un periodo de cuatro (4) años de trabajo profesional en proyectos de análisis y desarrollo de sistemas de información, que se detraerá del total de experiencia del candidato para la valoración del resto de requisitos mínimos.	Grado universitario o experiencia equivalente	Si		Si	Si	
Consultor Principal	Candidato 1	RM 2	Experiencia						
Consultor Principal	Candidato 1	RM 2.1	Experiencia en proyectos de sistemas de Infraestructura en donde se usen, al menos, 4 de las siguientes tecnologías: - Tec1: Protocolos de mensajería AMQP (Advanced Message Queuing Protocol) o MQTT. - Tec2: Repositorios de datos clave/valor distribuidos: ej. Redis - Tec3: Monitorización de aplicaciones J2EE mediante Grafana/Prometheus, Jolokia - Tec4: Análisis de aplicaciones mediante ELK-APM o Dynatrace - Tec5: Servidores web: Apache y Nginx - Tec6: Integración avanzada con balanceadores de carga - Tec7: Automatización de despliegues (Ansible, Jenkins, Helm, ArgoCD, Tekton.) - Tec8: Centralización de logs (ELK y/o tecnologías similares)	5 años en 4 tecnologías	Si		Si	No	No se evidencia experiencia en las tecnologías requeridas. La experiencia está centrada en BBDD Oracle y productos de Oracle.
Consultor Principal	Candidato 1	RM 2.2	Experiencia laboral en trabajos de consultoría técnica de sistemas en proyectos de sistemas de Infraestructura relacionados con entornos J2EE, middleware de bus de servicios Service Bus y su evolución tecnológica en la rama de Sistemas-Explotación: - Capa WEB en base a servidores WEB. Diseño de capa web balanceada. - Arquitectura SOA desacoplada mediante mensajería JMS y Bus de servicios. - Orquestación y coordinación de intercambios de datos y procesos de negocio entre varios sistemas. - Sistema de ficheros NFS. Centralización de repositorios de datos y de logs.	10 años	Si		Si	No	No se evidencia experiencia en el ámbito descrito en el requisito. La experiencia está centrada en BBDD Oracle y productos de Oracle.
Consultor Principal	Candidato 1	RM 2.3	Conocimientos y experiencia en tareas de sistemas de Infraestructuras: - Análisis de problemas e incidencias en sistemas distribuidos. - Optimización de soluciones en el uso de los servicios de infraestructuras. - Definición de parámetros de rendimiento, indicadores de saturación o de fallo. - Explotación de sistemas de infraestructuras para la provisión de servicios TIC.	5 años	Si		Si	No	No se evidencia experiencia en el ámbito descrito en el requisito. La experiencia está centrada en BBDD Oracle y productos de Oracle.
Consultor Principal	Candidato 1	RM 2.4	Experiencia en consultoría técnica de sistemas donde se haya trabajado en profundidad con las siguientes tecnologías: - Sistema Operativo Solaris 10 y 11. - Plataforma Hardware con arquitectura SPARC (T5, otros). - Oracle WebLogic 10.3.6 y 12.2. - Oracle Service Bus (OSB). - Oracle Database - Oracle iPlanet. - Mensajería JMS. - Monitorización de aplicaciones J2EE. Análisis de rendimiento y funcionamiento en vivo de las mismas mediante las herramientas del proveedor. (Ej. JRockit Mission Control, etc).	5 años	No	No se aprecia evidencia de experiencia del perfil propuesto con arquitecturas SPARC, ni con IPLANET, ni con Solaris 10 y 11.	Si	Si	
Consultor Principal	Candidato 1	RM 2.5	Experiencia en consultoría en proyectos de sistemas de Infraestructura: - Mantenimiento de entornos J2EE basados en servidores de aplicaciones, capa web y servicios de base de datos. - Análisis y actualización de entornos J2EE a versiones actualizadas de los productos. - Reingeniería y migración de arquitecturas SOA / J2EE a arquitecturas basadas en microservicios.	5 años	Si		Si	Si	
Consultor Senior	Candidato 1	RM 3	Titulación						

Informe de evaluación del Expediente 2023-01433



Cristina I. García Morales / Miguel Otegui Acha

Perfil	ID Candidato	Evaluación de los criterios de adjudicación establecidos en el PCAP	Mecanismo de puntuación	Puntuación máxima	Valor	Puntuación obtenida	Justificación/Soporte (obligatorio incluir explicación de la puntuación asignada)	Valor	Puntuación obtenida	Justificación/Soporte (obligatorio incluir explicación de la puntuación asignada)	Valor	Puntuación obtenida	Justificación/Soporte (obligatorio incluir explicación de la puntuación asignada)
Consultor Senior	Candidato 1	RM 3.1	Grado, Diplomatura, Arquitectura Técnica o Ingeniería Técnica o experiencia equivalente. Se considerará experiencia equivalente un periodo de cuatro (4) años de trabajo profesional en proyectos de análisis y desarrollo de sistemas de información, que se detraerá del total de experiencia del candidato para la valoración del resto de requisitos mínimos.	Grado universitario o experiencia equivalente	No		No se aporta un título válido del candidato propuesto. En su lugar, se aporta una captura de pantalla que certifica el haber superado únicamente el primer ciclo formativo de Ingeniería informática, donde no se aprecia el organismo emisor.	Si			Si		
Consultor Senior	Candidato 1	RM 4	Experiencia										
Consultor Senior	Candidato 1	RM 4.1	Experiencia en proyectos de sistemas de Infraestructura en donde se usen, al menos, 4 de las siguientes tecnologías: - Tec1: Protocolos de mensajería AMQP (Advanced Message Queuing Protocol) o MQTT. - Tec2: Repositorios de datos clave/valor distribuidos: ej. Redis - Tec3: Monitorización de aplicaciones J2EE mediante Grafana/Prometheus, Jolokia - Tec4: Análisis de aplicaciones mediante ELK-APM o Dynatrace - Tec5: Servidores web: Apache y Nginx - Tec6: Integración avanzada con balanceadores de carga - Tec7: Automatización de despliegues (Ansible, Jenkins, Helm, ArgoCD, Tekton.) - Tec8: Centralización de logs (ELK y/o tecnologías similares)	3 años en 4 tecnologías	Si			Si			No		Experiencia declarada en tareas de preventa: estimaciones iniciales, creación de la oferta técnica y económica. Control de progreso para cumplir los objetivos, plazos, etc. No se destaca ninguna actuación técnica como implementación, migración, administración, configuración, etc No se evidencia que haya tenido responsabilidad en tareas de perfil técnico.
Consultor Senior	Candidato 1	RM 4.2	Experiencia laboral en trabajos de consultoría técnica de sistemas en proyectos de sistemas de Infraestructura relacionados con entornos J2EE, middleware de bus de servicios Service Bus y su evolución tecnológica en la rama de Sistemas-Explotación: - Capa WEB en base a servidores WEB. Diseño de capa web balanceada. - Arquitectura SOA desacoplada mediante mensajería JMS y Bus de servicios. - Orquestación y coordinación de intercambios de datos y procesos de negocio entre varios sistemas. - Sistema de ficheros NFS. Centralización de repositorios de datos y de logs.	5 años	Si			Si			No		Experiencia declarada en tareas de preventa: estimaciones iniciales, creación de la oferta técnica y económica. Control de progreso para cumplir los objetivos, plazos, etc. No se destaca ninguna actuación técnica como implementación, migración, administración, configuración, etc No se evidencia que haya tenido responsabilidad en tareas de perfil técnico.
Consultor Senior	Candidato 1	RM 4.3	Conocimientos y experiencia en tareas de sistemas de Infraestructuras: - Análisis de problemas e incidencias en sistemas distribuidos. - Optimización de soluciones en el uso de los servicios de infraestructuras. - Definición de parámetros de rendimiento, indicadores de saturación o de fallo. - Explotación de sistemas de infraestructuras para la provisión de servicios TIC.	5 años	Si			Si			No		Experiencia declarada en tareas de preventa: estimaciones iniciales, creación de la oferta técnica y económica. Control de progreso para cumplir los objetivos, plazos, etc. No se destaca ninguna actuación técnica como implementación, migración, administración, configuración, etc No se evidencia que haya tenido responsabilidad en tareas de perfil técnico.
Consultor Senior	Candidato 1	RM 4.4	Experiencia en consultoría técnica de sistemas donde se haya trabajado en profundidad con las siguientes tecnologías: - Sistema Operativo Solaris 10 y 11. - Plataforma Hardware con arquitectura SPARC (T5, otros). - Oracle WebLogic 10.3.6 y 12.2. - Oracle Service Bus (OSB). - Oracle Database - Oracle iPlanet. - Mensajería JMS. - Monitorización de aplicaciones J2EE. Análisis de rendimiento y funcionamiento in vivo de las mismas mediante las herramientas del proveedor. (Ej. JRockit Mission Control, etc).	3 años	No		No se declara experiencia en iPlanet.	Si			No		Experiencia declarada en tareas de preventa: estimaciones iniciales, creación de la oferta técnica y económica. Control de progreso para cumplir los objetivos, plazos, etc. No se destaca ninguna actuación técnica como implementación, migración, administración, configuración, etc No se evidencia que haya tenido responsabilidad en tareas de perfil técnico.
Consultor Senior	Candidato 1	RM 4.5	Experiencia en consultoría en proyectos de sistemas de Infraestructura: - Mantenimiento de entornos J2EE basados en servidores de aplicaciones, capa web y servicios de base de datos. - Análisis y actualización de entornos J2EE a versiones actualizadas de los productos. - Reingeniería y migración de arquitecturas SOA / J2EE a arquitecturas basadas en microservicios.	3 años	Si			Si			No		Experiencia declarada en tareas de preventa: estimaciones iniciales, creación de la oferta técnica y económica. Control de progreso para cumplir los objetivos, plazos, etc. No se destaca ninguna actuación técnica como implementación, migración, administración, configuración, etc No se evidencia que haya tenido responsabilidad en tareas de perfil técnico.
Todos los perfiles	Todos los candidatos	CA 1	Disponibilidad										
Todos los perfiles	Todos los candidatos	CA 1.2	Disponibilidad del perfil en un plazo determinado.	Se asignarán 0 puntos por una disponibilidad superior a 14 días, 10 puntos si la disponibilidad se encuentra entre 8 y 14 días y 20 puntos por una disponibilidad de hasta 7 días naturales.	20 puntos			Más de 14 días o sin compromiso	0,00 puntos	No se indica compromiso de disponibilidad en la oferta, por lo que no se otorga puntuación.			

Cristina I. García Morales / Miguel Otegui Acha

Consultor Principal	Candidato 1	CA 2	Experiencia									
Consultor Principal	Candidato 1	CA 2.1	Experiencia en proyectos de sistemas de Infraestructura en donde se usen, al menos, 4 de las siguientes tecnologías: - Tec1: Protocolos de mensajería AMQP (Advanced Message Queuing Protocol) o MQTT. - Tec2: Repositorios de datos clave/valor distribuidos: ej. Redis - Tec3: Monitorización de aplicaciones J2EE mediante Grafana/Prometheus, Jolokia - Tec4: Análisis de aplicaciones mediante ELK-APM o Dynatrace - Tec5: Servidores web: Apache y Nginx - Tec6: Integración avanzada con balanceadores de carga - Tec7: Automatización de despliegues (Ansible, Jenkins, Helm, ArgoCD, Tekton.) - Tec8: Centralización de logs (ELK y/o tecnologías similares)  Se asignarán 5 puntos por cada tecnología adicional al mínimo requerido (4 tecnologías) con 5 o más años de experiencia, hasta el máximo de puntos del requisito	15 puntos				8,00 tecnologías	15,00 puntos	Puntuación obtenida por la aplicación de la fórmula indicada en el mecanismo de puntuación frente a las tecnologías reconocidas por la información suministrada por la empresa.		
Consultor Principal	Candidato 1	CA 2.2	Experiencia en consultoría en proyectos de sistemas de Infraestructura: - Mantenimiento de entornos J2EE basados en servidores de aplicaciones, capa web y servicios de base de datos. - Análisis y actualización de entornos J2EE a versiones actualizadas de los productos. - Reingeniería y migración de arquitecturas SOA / J2EE a arquitecturas basadas en microservicios.  Se asignarán 3 puntos por cada año de experiencia adicional al mínimo requerido (5 años) hasta el máximo de puntos del requisito	15 puntos				13,00 años	15,00 puntos	Puntuación obtenida por la aplicación de la fórmula indicada en el mecanismo de puntuación frente a los años reconocidos por la información suministrada por la empresa.		
Consultor Principal	Candidato 1	CA 2.3	Experiencia en sistemas de tecnologías basadas en contenedores y microservicios: - Red Hat OpenShift, o equivalente Kubernetes y Docker. - Servicios WEB y aplicaciones desarrolladas a medida en base a marco de desarrollo Spring. * Springboot.  Se asignarán 2 puntos por cada año de experiencia hasta el máximo de puntos del requisito	10 puntos				13,00 años	10,00 puntos	Puntuación obtenida por la aplicación de la fórmula indicada en el mecanismo de puntuación frente a los años reconocidos por la información suministrada por la empresa.		
Consultor Senior	Candidato 1	CA 2.4	Experiencia en proyectos de sistemas de Infraestructura en donde se usen, al menos, 4 de las siguientes tecnologías: - Tec1: Protocolos de mensajería AMQP (Advanced Message Queuing Protocol) o MQTT. - Tec2: Repositorios de datos clave/valor distribuidos: ej. Redis - Tec3: Monitorización de aplicaciones J2EE mediante Grafana/Prometheus, Jolokia - Tec4: Análisis de aplicaciones mediante ELK-APM o Dynatrace - Tec5: Servidores web: Apache y Nginx - Tec6: Integración avanzada con balanceadores de carga - Tec7: Automatización de despliegues (Ansible, Jenkins, Helm, ArgoCD, Tekton.) - Tec8: Centralización de logs (ELK y/o tecnologías similares)  Se asignarán 5 puntos por cada tecnología adicional al mínimo requerido (4 tecnologías) con 3 o más años de experiencia, hasta el máximo de puntos del requisito	15 puntos				4,00 tecnologías	0,00 puntos	Puntuación obtenida por la aplicación de la fórmula indicada en el mecanismo de puntuación frente a las tecnologías reconocidas por la información suministrada por la empresa.		
Consultor Senior	Candidato 1	CA 2.5	Experiencia en consultoría en proyectos de sistemas de Infraestructura: - Mantenimiento de entornos J2EE basados en servidores de aplicaciones, capa web y servicios de base de datos. - Análisis y actualización de entornos J2EE a versiones actualizadas de los productos. - Reingeniería y migración de arquitecturas SOA / J2EE a arquitecturas basadas en microservicios.  Se asignarán 5 puntos por cada año de experiencia adicional al mínimo requerido (3 años) hasta el máximo de puntos del requisito	25 puntos				6,00 años	15,00 puntos	Puntuación obtenida por la aplicación de la fórmula indicada en el mecanismo de puntuación frente a los años reconocidos por la información suministrada por la empresa.		

Perfil	Candidato	ALTEN		PROCESIA		UTE GESEIN-SOLUTIAS	
		Cumple	Puntuación	Cumple	Puntuación	Cumple	Puntuación
Todos los perfiles	Todos los candidatos		0,00 puntos		0,00 puntos		0,00 puntos
Consultor Principal	Candidato 1	No	0,00 puntos	Si	40,00 puntos	No	0,00 puntos
Consultor Senior	Candidato 1	No	0,00 puntos	Si	15,00 puntos	No	0,00 puntos
<b>Total</b>		<b>No</b>	<b>0,00 puntos</b>	<b>Si</b>	<b>27,50 puntos</b>	<b>No</b>	<b>0,00 puntos</b>

Firma evaluadores

Visto bueno del director

--	--