



El proponente deberá presentar como mínimo el siguiente equipo de profesionales para la realización del servicio en la Universidad Militar Nueva Granada, no obstante en razón al cumplimiento de las metas el proponente podrá incluir, dentro del equipo de trabajo, más profesionales y/o técnicos y/o consultores especializados por producto y/o línea de servicio para el cumplimiento de los Acuerdos de Niveles de Servicio Requeridos que estime conveniente.

### A. REQUISITO MÍNIMO EXIGIDO

	REQUISITOS Y CALIDADES DEL EQUIPO DE TRABAJO MÍNIMO EXIGIDO										
No	Cargo/Rol a desempeñar	Cant	Responsabilidades <sup>1</sup>	Dedicación <sup>2</sup>	Formación Académica <sup>3</sup>	Experiencia General <sup>4</sup>	Experiencia Especifica <sup>5</sup>	Folio			
1	Director y/o Gerente de proyecto	1	Planear, dirigir y controlar las actividades de su personal, coordinar con la Interventoría	100% de la duración total del proyecto. Deberá estar presente en la toma de decisiones y	Profesional en cualquiera de las siguientes áreas de la Ingeniería: Electrónica; Sistemas; Informática; Tele- informático o Ingeniería en	Experiencia general mínima de 3 años en la Dirección de Proyectos TI a	Tres (3) certificaciones de experiencia suscritas por el contratante o Por el interventor de la obra ejecutada, en la que se indique que actuó como				

<sup>1</sup> El detalle de las responsabilidades, actividades y/o entregables por cada perfil /rol requerido se encuentra en los documentos del alcance funcional y técnico requerido,

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Para todo efecto, la duración total del proyecto, será la dispuesta en las Clausula de Duración del Contrato y la jornada laboral se entenderá de lunes a viernes en el horario de 8: 00 am a 5:00 pm. El desarrollo del proyecto deberá efectuarse en la sede Calle 100 de la Universidad Militar Nueva Granada en la Ciudad de Bogotá y en la Sede del Campus Nueva Granada en el Municipio de Cajicá, por tanto, el personal dedicado al proyecto tendrá su sede en esto sitio, con la dedicación exigida en los anexos de alcance técnico.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> La acreditación de la formación académica requerida, deberán presentar los diplomas respectivos o certificados de obtención del título correspondiente. Adicionalmente, cuando aplique, de acuerdo con la normatividad vigente, se deberá presentar la certificación donde conste que la matrícula o tarjeta profesional se encuentra vigente en la fecha de apertura del presente proceso de selección. Los posgrados se acreditarán mediante la copia de los diplomas respectivos o de las actas de grado. Igualmente, podrán ser acreditados mediante certificados expedidos por la Institución Educativa donde se cursó, en los que conste la obtención del título.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> El cómputo de la experiencia profesional, se inicia a partir de la fecha de expedición de la tarjeta profesional vigente, (cuando aplique, de acuerdo con la normatividad vigente) en la fecha de apertura del presente proceso de selección

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Será válida la experiencia certificada en los últimos cinco (5) años, contados a partir de la publicación del presente proceso de selección. Los proyectos y/o contratos certificados que hayan sido terminados satisfactoriamente. Debe presentar constancia de la calificación del proyecto terminado.





			los aspectos administrativos, técnicos y financieros del contrato	cuando UMNG lo requiera	Telecomunicaciones, con estudios en Gerencia de Proyectos, certificación en administración de proyectos	Nivel Nacional o Internacional	contratista o director en contratos de alcance similar en su alcance y complejidad, al solicitado en la presente invitación, donde se demuestre las habilidades para alinear servicios tecnológicos con las necesidades del negocio.	
2	Ingeniero Residente (Tiempo completo)	1	Es responsable directo de la ejecución y manejo de la obra a su cargo, en los aspectos técnicos y administrativos.  Ejecutar la obra de acuerdo a las especificaciones técnicas establecidas en los anexos técnicos, efectuando los respectivos controles de calidad, optimizando el uso de los recursos.	100%	Profesional en cualquiera de las siguientes áreas de la Ingeniería: Electrónica; Sistemas; Informática; Tele- informático o Ingeniería en Telecomunicaciones	Experiencia general mínima de 3 años, contados a partir de la fecha de expedición de la tarjeta profesional.	Una o más certificaciones de experiencia.	





3	Líder técnico	1	Construir la solución técnica de acuerdo a la especificación funcional (debidamente validada y aprobada) y la documentación que acompañe la solución entregada.  Contribuir en la implementación del proyecto en las fechas y presupuesto acordado	100%	Ingeniero titulado en cualquiera de las siguientes áreas de la ingeniería: electrónica; sistemas; informática, Tele- informático o Ingeniería en Telecomunicaciones	Experiencia mínima de 10 años, certificada a partir de la fecha de expedición de la tarjeta profesional.	<ul> <li>Sun Certified Solaris         Associate.</li> <li>Oracle Certified         Professional 11g.</li> <li>Oracle Certified Expert,         Real Application Cluster 11g         and Grid Infrastructure         Administrator.</li> <li>ITIL V3- Continual Service         Improvement o         certificaciones similares         que permitan ubicarse         como mínimo en el nivel         correspondiente a de ITIL         Foundation Certificate.</li> <li>Experiencia demostrable en         por lo menos 3 proyectos         de RAC 11g.</li> <li>Más de 8 años de         experiencia certificable en         bases de datos Oracle.</li> <li>Certificación de experiencia         por lo menos en 2         proyectos de replicación de         datos Oracle en tiempo real         con la herramienta ofertada</li> <li>Especialista de preventa en</li> </ul>	•
4	Ingeniero Infraestructura	1	Gestionar la infraestructura tecnológica.	70%	cualquiera de las siguientes áreas de la ingeniería: electrónica; sistemas; informática; Tele-	mínima de 6 años, certificada a partir de la fecha de expedición de	almacenamiento  • Profesional en administrador de sistemas operativos Unix y Linux	





					informático o Ingeniería en	la tarjeta	●Especialista Linux en	$\Box$
					Telecomunicaciones	profesional.	datacenters	
							<ul> <li>Especialista en instalación e</li> </ul>	
							implementación de	
							servidores (los propuestos	
							en la oferta)	
							<ul> <li>Experiencia certificable en</li> </ul>	
							por lo menos 3 proyectos	
							que involucran la	
							implementación de	
							plataformas del sistema	
							operativo Unix y Linux	
							ofertado y la herramienta	
							de virtualización propuesta	
							●Experiencia como mínimo	
							de 4 años como consultor	
							en sistemas operativos	
							<ul> <li>Experiencia certificable en</li> </ul>	
							migración de sistemas	
							operativos	
							●Experiencia en	
							consolidación de	
							aplicaciones con Apache	
							Web Server y PHP.	
					Ingeniero titulado en		Oracle Certified Associate	
	Ingeniero		Implementar la		cualquiera de las siguientes	Experiencia	11g.	
5	Implementación y migración de	Implementar la	100%	áreas de la ingeniería:	mínima de 6	<ul><li>Oracle MySQL Associate.</li></ul>		
3		migración de las Bases de Datos	100%	electrónica; sistemas;	años, certificada a	●Experiencia de 5 años con		
	Bases de Datos		pases he palos		informática; Tele-	partir de la fecha	bases de datos MySQL y	
					informático o Ingeniería en	de expedición de	migraciones de bases de	
					Telecomunicaciones		datos MySQL y Oracle.	





						la tarjeta profesional.	<ul> <li>Experiencia certificable con Postgresql.</li> </ul>	
6	Ingeniero Implementación y migración de servidores de aplicaciones y servidores web	1	Implementar la migración de servidores de aplicaciones y servidores web	100%	Ingeniero titulado en cualquiera de las siguientes áreas de la ingeniería: electrónica; sistemas; informática; Tele- informático o Ingeniería en Telecomunicaciones	Experiencia mínima de 6 años, certificada a partir de la fecha de expedición de la tarjeta profesional.	Experiencia certificable en Implementación y migración de servidores de aplicaciones y servidores web	
7	Ingeniero Implementación y migración de servidores de aplicaciones y servidores web #	1	Implementar la migración de servidores de aplicaciones y servidores web # 2	70%	Ingeniero titulado en cualquiera de las siguientes áreas de la ingeniería: electrónica; sistemas; informática; Tele- informático o Ingeniería en Telecomunicaciones	Experiencia mínima de 4 años, certificada a partir de la fecha de expedición de la tarjeta profesional.	Oracle Certified Associate, Java SE. Experiencia certificable en desarrollo de aplicaciones Java	
8	Ingeniero Implementación y migración de sistemas Unix	1	Desempeñar el rol de administrador de sistemas Unix	70%	Ingeniero titulado en cualquiera de las siguientes áreas de la ingeniería: electrónica; sistemas; informática; Tele- informático o Ingeniería en Telecomunicaciones	Experiencia mínima de 5 años, certificada a partir de la fecha de expedición de la tarjeta profesional.	Certificación oficial de implementación o administración emitida por el fabricante de la solución de virtualización para los sistemas Unix ofertados.  Certificación oficial de implementación o administración emitida por el fabricante del sistema operativo Unix ofertado.	





							Más de 4 años de experiencia certificable en implementación o administración del sistema operativo Unix ofertado.  Certificación oficial de implementación o administración emitida por el fabricante de la solución de virtualización para los sistemas "x86" ofertados.  Certificación oficial de
9	Ingeniero Implementación y migración de sistemas Linux	1	Desempeñar el rol de administrador de sistemas Linux	70%	Ingeniero titulado en cualquiera de las siguientes áreas de la ingeniería: electrónica; sistemas; informática; Tele- informático o Ingeniería en Telecomunicaciones	Experiencia mínima de 5 años, certificada a partir de la fecha de expedición de la tarjeta profesional.	implementación o administración emitida por el fabricante del sistema operativo Linux ofertado. Certificación oficial de implementación o administración de sistemas Linux en alta disponibilidad (cluster). Más de 4 años de experiencia certificable en implementación o administración del sistema operativo Linux ofertado. Experiencia Certificable en migración de sistemas operativos. Experiencia Certificable en implementación o administración de alta





							disponibilidad (cluster) en el sistema operativo Linux ofertado.	
10	Experto Networking	1	Liderar la implementación de networking	50%	Ingeniero electrónico, de telecomunicaciones y/o de sistemas	Cuatro (4) años de experiencia en configuración de equipos activos de red, certificados a partir de la fecha de expedición de la tarjeta profesional.	Tres (3) certificaciones de experiencia en proyectos de suministro, instalación y configuración de equipos de networking, suscritas por el contratante, en la que se indique que actuó como Ingeniero en contratos de alcance similar en su alcance y complejidad, al solicitado en la presente invitación.	