



UNIVERSIDAD MILITAR NUEVA GRANADA
INVITACIÓN PÚBLICA No.
ANEXO T9 REQUERIMIENTOS TÉCNICOS DE LA
SOLUCIÓN DE BACKUP



1 REQUERIMIENTOS TÉCNICOS DE LA SOLUCIÓN DE BACKUP

Se requiere una plataforma de respaldos confiable que integre los elementos de respaldo de las bases de datos y Aplicaciones, eficiente en la ejecución y rápida.

Las características especificadas a continuación deben ser confirmadas mediante documentación oficial de acceso público (guías de administración, manuales y/o guías técnicas). No se aceptarán documentos generados expresamente para este proceso (ad-hoc).

Ítem 1. Plataforma de Backup - Sede Calle 100	FOLIO	OBSERVACIONES
Característica		
La plataforma de backup deberá incluir un servidor dedicado para ser utilizado como sistema de procesamiento con conectividad a la Librería de cintas, Red para respaldos rápidos y eficientes a cinta. Este servidor deberá incluir al menos: dos procesadores con 8 core de 2.4 ghz, 64 GB de Memoria RAM, fuentes redundantes, interfaz de gestión dedicada.		
Se deberá incluir una Librería de Respaldo a cinta escalable como mínimo a 12 tape drives. La configuración inicial debe tener 2 Unidades LTO7 con conectividad FC y 60 slots. Especificar: Referencia o modelo de la librería. Unidades de cinta LTO7 FC configuradas (mínimo 2). Número de slots ofrecidos (mínimo 60). Capacidad Máxima de Unidades de Cinta (mínimo 8). Expansion Module (1)		
Se deberá incluir un Software de Backup que ofrezca las siguientes características: Que soporte Base de datos Oracle y RMAN con compresión y optimización del backup. Soporte a los diferentes sistemas operativos y versiones ofrecidos. Duplicación de cintas sin intervención del servidor. Licenciamiento para todos los servidores y sistemas operativos de la plataforma. Soporte a NDMP.		
Se deberá entregar un cinta con el consolidado del Backup de los últimos 15 días		

Se solicita a los proponentes diligenciar en su integridad el presente anexo, con el fin de facilitar la verificación de su ofrecimiento.