

COMPUTADOR PORTÁTIL ALTO RENDIMIENTO

Cod:TCD-001

DESCRIPCIÓN Y USO

Computador portatil de alto rendimiento

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

REQUISITOS ESPECÍFICOS CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	DESCRIPCIÓN DEL REQUERIMIENTO Y/O TIPO TECNOLOGIA	
Marca	NA	Ofrecido por el Proponente	
Modelo	NA	Ofrecido por el Proponente	
Procesador	GB	Intel Core i9 de 11 generación S.O: Windows 10 pro y si es posible con 11 pro.	
GPU	UND	NVIDIA GeForce RTX 3080	
Memoria	GB	DDR4 de doble canal y 32 GB con XMP	32 GB
Almacenamiento	GB	Unidad de estado sólido 1 TB	1TB
Puertos USB	Unidad	puertos USB 3.2 de 1.ª generación	1
Puertos USB	Unidad	puerto USB 3.2 de 2.ª generación . Type-C con DisplayPort	1
Conectividad	Unidad	puerto Ethernet RJ45 Wi-Fi 6 con conexión inalámbrica y Bluetooth 5.2 Cámara y altavoces.	1
Puerto HDMI	Unidad	puerto HDMI 2.1	1
Tarjeta grafica	Unidad	Unidad de estado sólido 1 TB Memoria GDDR6 de 16 GB	1
Conector auriculares / microfono	Unidad	puerto para auriculares (conjunto de micrófono y auriculares)	1
Pantalla	Pulgadas	Pantalla de 17.3 pulg.	17.3"

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Alimentación: Fuente de poder Certificación 80 PLUS

Entregar un Pad mouse de color negro con soporte para muñeca. Otro color acordado con la Entidad Compradora.

Los computadores deben tener un sticker adhesivo con el nombre del Proveedor que suministra los equipos, el número de la Orden de Compra y línea de atención del Proveedor.

Cada equipo debe tener software de administración que permita el soporte para recuperación de datos, o para la restauración de la maquina a su estado original de fábrica.

Posibilidad de realizar copia de seguridad a medio externo tales como Disco USB, CD/DVD, Red, Disco secundario o Disco Local.

Debe permitir realizar bloqueos, envío alertas o mensajes, y gestion de componentes.

Entregar un dispositivo electromagnético o electromecánico de bloqueo de apertura de chasis integrado a la BIOS ó mecanismos de detección de apertura del chasis

Actualización de crecimiento de memoria al doble de la ofrecida por el Proponente en la configuración básica

suministro de alimentación puerto Thunderbolt™ 4 con suministro de alimentación (deseable)

puerto para auriculares (conjunto de micrófono y auriculares)