


ANEXO CONVOCATORIA

13/2024

RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1	<p>PC PORTÁTIL (NOTEBOOK) Modelo de referencia: Lenovo Slim 5i (82XF001TUS). CARACTERÍSTICAS GENERALES: Computadora portátil del tipo "Notebook" optimizada para alto rendimiento operativo, con cuerpo de aluminio. Arquitectura X86 con soporte USB. Con contraseña de encendido por BIOS activable y configurable. UNIDAD DE PROCESAMIENTO: Basada en registros de 64 bits, de 10 núcleos, tipo Intel Core i7-1355U de generación 13, o de rendimiento superior. MEMORIA: Tipo: DDR5-5200 o superior. Capacidad: no menor a 16 GB.</p> <p>ALMACENAMIENTO: Disco de estado sólido (SSD) con interfaz M.2, capacidad mínima de 512 GB y durabilidad de por lo menos 300 TBW (TeraBytes escritos). VIDEO: Controlador de vídeo incorporado, con acceso a memoria RAM propia no inferior a 2 GB. AUDIO: Placa de Sonido (o chipset integrado) de 16-bit, frec. de muestreo no inferior a 48 KHz. Conectores para línea de entrada, micrófono y salida para auriculares / bocinas externas. Bocinas internas: al menos una. NETWORKING Y COMUNICACIONES: Interfaz de Red (interna o a través de un Adaptador de Red USB 3.0 -o superior- a Gigabit Ethernet) con conector RJ/45 10/100/1000Mb. Interfaz de Red WiFi (WLAN) interna con antena integrada, compatible con el estándar 802.11ax. Interfaz Bluetooth 5.1 o superior. DISPOSITIVOS DE INTERFAZ HUMANA: Teclado: tipo QWERTY, con función numérica, preferentemente en idioma español latinoamericano. Dispositivo de señalamiento incorporado del tipo mouse o similar (trackball, trackpoint, touchpad, mini-joystick, etc.). PANTALLA INCORPORADA: Tipo: retroiluminada por LEDS. Resolución no inferior a 1920 x 1080 píxeles. Frecuencia de actualización: 60Hz o superior. Tamaño diagonal de pantalla: No inferior a 15,6". Debe poseer conector HDMI con salida digital de video, activa en forma simultánea con la visualización en pantalla incorporada. PUERTOS INCORPORADOS: 4 puertos USB, al menos 2 de los cuales deberán ser del tipo 3.2 de super alta velocidad. 1 puerto HDMI. Interfaz para dispositivo de señalamiento externo (podrá usarse uno de los puertos USB). Soporte para conexión de teclado externo (podrá emplear uno de los puertos USB). ALIMENTACIÓN, PORTABILIDAD Y AHORRO DE ENERGÍA:</p>	

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1	<p>Alimentación por baterías recargables de ion de Litio o similar, y directamente del suministro de red pública (a través del alimentador/cargador), 110/240 automático V – 50/60 Hz. Peso: no superior a 2 Kg (incluyendo la batería). Duración de batería superior a 2 horas de uso continuo.</p> <p>Deberá contar con configuración para programar el apagado automático de pantalla, disco duro y otros dispositivos, transcurrido un tiempo sin actividad determinable por el operador.</p> <p>Deberá contar con características de modo de suspensión y/o backup automático de los archivos abiertos transcurrido un cierto tiempo sin actividad determinable por el operador, y/o cuando el nivel de batería haya descendido a niveles peligrosos (modo de reanudación).</p> <p>Se deberá indicar toda otra característica adicional de ahorro de energía.</p> <p>SISTEMA OPERATIVO: Microsoft Windows 11 Home 64 bits (x64) en español con licencia original, o superior.</p> <p>RECUPERACIÓN Y SEGURIDAD: Software de Recuperación preinstalado en disco duro o en CD/DVD de booteo, que permita restaurar la instalación original del Sistema Operativo y configuración de fábrica del equipo, sin intervención del usuario salvo para el inicio de dicho proceso.</p> <p>PERIFÉRICOS ADICIONALES: Cámara Web incorporada al equipo, ubicada en el centro del marco superior de la pantalla, con resolución 1080p (FullHD) o superior. Lector de tarjetas de memoria flash incorporado (mínimamente SD y microSD).</p>	