

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

**INFORMACIONES DE ACUERDO AL RECURSO TECNOLÓGICO**

COMPONENTES	CARACTERÍSTICAS GENERALES
RECURSO TECNOLÓGICO:	Impresora Láser Multifuncional
DESCRIPCIÓN DEL RECURSO TECNOLÓGICO <i>(En caso de que se requiera las especificaciones técnicas para periféricos u otros recursos tecnológicos completar este campo):</i>	Impresora Láser Multifuncional (impresora de alta calidad a color)
Funciones:	Imprimir, copiar, escanear y correos electrónicos
Tipo de impresora:	Láser a color
Soporta dispositivo de almacenamiento:	Impresión a USB
Capacidad de impresión directa:	Wi-Fi Direct
Volumen de páginas mensual recomendado:	Hasta 4000 páginas
Impresión a dos caras:	Automática
Velocidad de impresión:	Hasta 28 ppm (8,5x11) a color y B/N
Velocidad de copiado:	Hasta 27 cpm
ADF:	Con capacidad de 50 páginas, escaneo duplex automático y capacidad de escaneo de páginas de tamaño legal (8,5x13)
Conectividad estándar:	1 puerto USB 2.0 de alta velocidad; 1 host USB en la parte posterior; Puerto de red Gigabit Ethernet 10/100/1000 BaseTX integrado; 1 radio de conexión inalámbrica 802.11b/g/n/2.4/5 GHz
Conectividad inalámbrica:	1 conexión Wi-Fi de banda dual integrada; Bluetooth de baja energía
Pantalla:	Pantalla táctil a color
Cartuchos de tóner:	4 (negro, cian, amarillo y magenta)
Bandejas:	2 bandejas estándar, con capacidad aproximada de 250 páginas
Garantía:	1 año en partes y servicios

..... NO EXISTE MÁS INFORMACIÓN DEBAJO DE ESTA LÍNEA .....



H. H.

Aprobado Por:  
 DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN  
 FEBRERO 2022

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

INFORMACIONES DE ACUERDO AL RECURSO TECNOLÓGICO

COMPONENTES	CARACTERÍSTICAS GENERALES
RECURSO TECNOLÓGICO:	Laptop
DESCRIPCIÓN DEL RECURSO TECNOLÓGICO <i>(En caso de que se requiera las especificaciones técnicas para el periférico o otros recursos tecnológicos completar este campo):</i>	Computadora portátil Gama Alta de 14 Pulgadas.
Procesador	El procesador debe pertenecer a la última generación o superior, válidas para América Latina, Intel Core i5 de 4 núcleos físicos y 8 subprocesos, cache de 6 MB o más, Frecuencia base de 1.20 GHz hasta 3.70 GHz con turbo o superior.
Ram	Mínima instalada 16 GB DDR4 con capacidad de crecimiento a mínimo 64 GB en mínimo 2 slots SODIMM
Conectividad Inalámbrica	WLAN ax 2x2 o superior. Bluetooth 5 o superior
Sistema Operativo	Sistema operativo Windows 10 Professional con licencia de 64-Bits o superior, en español o inglés de Latinoamérica o Multilinguaje, pre-instalado de fábrica. El sistema operativo debe funcionar de manera estable en el equipo que se aporta. Se debe indicar el método de restauración aprobado por el fabricante y proveer lo necesario para tal fin.
Almacenamiento	SSDM, 2PCie NVMe de 512GB o Superior
Tarjeta Grafica y Audio	Tarjeta gráfica integrada. Micrófono integrado, webcam 720p, 2 parlantes estéreos integrados.
Puertos	Mínimo 4 puertos por lo menos 2 USB-A 3.2 Gen 1 (5Gbps) (1 Powered port), 1 USB-A 3.2 Gen1 (5Gbps) (Power delivery) y 1 USB-C Thunderbolt 4 with USB4 (40Gbps) (Power delivery, DisplayPort), 1 puerto de video HDMI 1.4b o superior, 1 puerto de audio combinado, 1 puertos de red Ethernet 10/100/1000 BaseT (RJ-45) o Superior.
Pantalla	14" HD LED, anti-reflejo, no táctil
Teclado	QWERTY español
Mouse	1 Mouse inalámbrico por bluetooth
Accesorios	Bulto compatible con el tamaño del equipo.
Cubierta	Cubierta para portátil diseñado por la fábrica para uso comercial o gubernamental Certificados con estándares militares MIL-STD-810H
Batería	Con durabilidad hasta 14 horas MM14, Equipo debe contar con certificación Energy Star versión actual
Bios	BIOS autorecuperable si se corrompe por ataque malicioso.
Software	Software de soporte local que permita actualización automática de drivers, diagnósticos básicos de la máquina, y chat directo con el fabricante para eventos de soporte. Software que permita a los usuarios navegar en internet y descargar archivos desde el mail, en un ambiente seguro, bloqueando a posibles malware que buscan infectar el equipo, mediante aislamiento virtual
Estandares	ISO 9001:2015 y 14001:2015.
Garantía:	3 años de garantía a la siguiente instancia.

\*\*\*\*\* NO EXISTE MÁS INFORMACIÓN DEBAJO DE ESTA LÍNEA \*\*\*\*\*

Aprobado Por:  
DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN  
Marzo 2022

R.F.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

INFORMACIONES DE ACUERDO AL RECURSO TECNOLÓGICO

COMPONENTES	CARACTERÍSTICAS GENERALES
<b>RECURSO TECNOLÓGICO:</b>	Tableta
<b>DESCRIPCIÓN DEL RECURSO TECNOLÓGICO</b> <i>(Encase o cheque se requiera las especificaciones técnicas para periféricos u otros recursos tecnológicos completar en este campo):</i>	Tableta de 10.5 pulgadas.
Tamaño de pantalla:	10.5"(267.2mm).
Resolución de pantalla:	2560x1600(WQXGA).
Tecnología de pantalla:	Super AMOLED.
Número de colores:	16M.
Velocidad del procesador:	1.7GHz superior.
Tipo CPU:	Octa-Core o Superior.
SPen:	Si.
Cámara principal- resolución:	13.0 MP + 5.0 MP o Superior.
Cámara principal- autofocus:	Si.
Resolución de grabación de video:	UHD4k (3840 x 2160)@30fps
Memoria RAM:	6GB superior.
Memoria interna:	128GB superior.
Memoria externa:	MicroSD hasta 1TB.
Conectividad:	Ante: Si.
	WiFi.
	USB 3.1.
	Bluetooth.
Sistema Operativo:	Android.
Sensores:	Acelerómetro / Sensor de huella dactilar, Giroscopio / Geomagnético, Hall, Sensor Luz RGB.
Rendimiento de batería:	En uso WiFi: hasta 9 horas.
	Reproducción de video: hasta 15 horas.
	Reproducción de audio: hasta 105 horas.
Formatos reproducción video:	MP4, M4V, 3GP, 3G2, WMV, ASF, AVI, FLV, MKV, WEBM.
Resolución de reproducción de video:	UHD 8K (7680 x 4320)@30fps.
Formatos reproducción de audio:	MP3, M4A, 3GA, AAC, OGG, OGA, WAV, WMA, AMR, A WB, FLAC, MID, MIDI, XMF, MXMF, IMY, RTTTL, RTX, OTA.
Accesorio Obligatorio:	Funda o Cover.
Garantía:	1 año

\*\*\*\*\* NO EXISTE MÁS INFORMACIÓN DEBAJO DE ESTA LÍNEA \*\*\*\*\*

Aprobado Por:  
DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN  
MARZO 2022

R.F.









