



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Computadora de Diseño Renglón 1

Características: En el detalle que continúa, la configuración solicitada es la mínima. Los oferentes deberán detallar marca y modelo de los dispositivos a entregar y/o adjuntar folletería ilustrativa.

Procesador (con gráficos integrados): Tipo AMD Ryzen 7 5700g o Intel Core i7 10700 (no serie F) o superiores.

Motherboard:

Slots PCI-E: 3 (mínimo)

Serial ATA: 4 (mínimo)

Slots Memoria Ram: 4 x DIMM expandible a 128GB

Puertos display: D-Sub o VGA y HDMI

M.2:1

USB 2.0: 4

USB 3: 2 mínimo

Puerto para mouse/teclado: USB

Disco Rígido: un (1) M.2 1 TB como mínimo. Primera marca (tipo Kingston, Samsung, WD)

Memoria: 16 GB DDR4 o superior. El equipo se deberá poder ampliar a un mínimo de 32 GB.

Video: PCI-Express 3.0 primera marca. No integrada, 4GB o superior, bus de memoria 128 bit, conectividad HDMI, DVI-D.

Sonido: Chipset integrado.

Placa de Red: 10/100/1000 Mbps, que cumpla los estándares internacionales de conexión LAN IEEE

802.3x Full Duplex, 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T, soportando WoL y ACPI.

Card Reader: interno 3 1/2 compatible con Secure Digital cards, MultiMedia cards, Memory Stick,

Memory Stick Pro, xD Picture cards, etc.

Teclado: no genérico, primera marca (tipo Genius, Microsoft, Logitech) en castellano tipo QWERTY

expandido español o latinoamericano.

Parlantes potenciados: 6 Watt RMS mínimo, con alimentación 220 Volts. No USB.

Mouse: óptico no genérico, primera marca (tipo Genius, Microsoft, Logitech)

Gabinete: ATX con fuente de alimentación 700 Watts o superior.

Sistema Operativo: Microsoft Windows 11 Pro 64 bits preinstalado o superior, en español con licencia de uso.

Monitor LED 22" o superior 220v Resolución de la pantalla

Primera marca (tipo Samsung, LG, Viewsonic, Lenovo, Acer, Asus)

Resolución mínima (1920 x 1080)

HDMI + DSUB(VGA) debe incluir cable HDMI

El equipo se deberá proveer con CD de drivers de motherboard además de cualquier otro dispositivo instalado, y cables de conexión de alimentación.

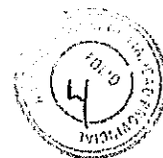
Garantía escrita:

Mother, Micro: 36 meses como mínimo.

Memorias: garantía de por vida.

Resto de las componentes: 12 meses como mínimo.


HORACIO PRITCHANK
Dirección de Planeamiento y
Control de Gestión
Administración de Vialidad Provincial
Chubut



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Computadora de escritorio Renglón 2

Características: En el detalle que continúa, la configuración solicitada es la mínima. Los oferentes deberán detallar marca y modelo de los dispositivos a entregar y/o adjuntar folletería ilustrativa.

Procesador (con gráficos integrados): Tipo AMD Ryzen 3 3200g o Intel Core i3 10100 (no serie F) o superiores.

Motherboard: (especificaciones mínimas)

Slots PCI-E: 3 (mínimo)

Serial ATA: 4 (mínimo)

Slots Memoria Ram: 2 x DIMM expandible a 32GB

Puertos display: D-Sub o VGA y HDMI

M.2:1

USB 2: 2 + 4 adicionales

USB 3: 1 mínimo

Puerto para mouse/teclado: USB

Disco Rígido: un (1) M.2 512GB como mínimo. Primera marca (tipo Kingston, Samsung, WD)

Memoria: 8 GB DDR4 o superior. El equipo se deberá poder ampliar a un mínimo de 32 GB.

Sonido: Chipset integrado.

Placa de Red: 10/100/1000 Mbps, que cumpla los estándares internacionales de conexión LAN IEEE

802.3x Full Duplex, 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T, soportando WoL y ACPI.

Card Reader: interno 3 1/2 compatible con Secure Digital cards, MultiMedia cards, Memory Stick,

Memory Stick Pro, xD Picture cards, etc.

Teclado: no genérico, primera marca (tipo Genius, Microsoft, Logitech) en castellano tipo QWERTY

expandido español o latinoamericano.

Parlantes potenciados: 6 Watt RMS mínimo, con alimentación 220 Volts. No USB.

Mouse: óptico no genérico, primera marca (tipo Genius, Microsoft, Logitech)

Gabinete: ATX con fuente de alimentación 600 Watts o superior.

Sistema Operativo: Microsoft Windows 10 Pro 64 bits preinstalado o superior, en español con licencia de uso.

Monitor LED 22" o superior 220v Resolución de la pantalla

Primera marca (tipo Samsung, LG, Viewsonic, Lenovo, Acer, Asus)

Resolución mínima (1920 x 1080)

HDMI + DSUB(VGA) debe incluir cable HDMI

El equipo se deberá proveer con CD de drivers de motherboard además de cualquier otro dispositivo instalado, y cables de conexión de alimentación.

Garantía escrita:

Mother, Micro: 36 meses como mínimo.

Memorias: garantía de por vida.

Resto de las componentes: 12 meses como mínimo.


ENCARGADO PRINCIPAL
División de Planeamiento y
Control de Gestión
Administración de Vialidad Provincial
Chubut



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

NOTEBOOK i7 Renglón 3

Notebook con características que la hacen especialmente diseñada para viajes y trabajos fuera de la oficina

En el detalle que continúa, la configuración solicitada es la mínima

Características: Tipo AMD Ryzen 5 o Intel Core i5 última generación

Memoria RAM: 16 GB de SDRAM DDR4-2666 o superior.

Disco duro: 256 GB SSD o M.2 o superior.

Gráficos: integrados Intel UHD

Pantalla: LED 15,6 pulgadas ó superior.

Teclado: en **español latinoamericano** de tamaño normal de 85 teclas con 12 teclas de función. + **Pad numérico (excluyente).**

TouchPad.

Puertos: 1 USB 3.1 Type-C™ Gen 1 (transferencia de datos de hasta 5 Gb/s).

2 USB 3.1 Gen 1 (solo transferencia de datos).

1 HDMI.

1 RJ-45.

1 combinación de auriculares/micrófono.

Cámara: WebcamCámara

Inalámbrico: Combo de Wi-Fi® y Bluetooth®.

Tipo de fuente de alimentación: Adaptador de alimentación de CA.

Tipo de batería: Recargable.

Sistema operativo: Microsoft® Windows Windows 11 Pro 64 bits., en castellano, con licencia de uso.

El equipo deberá incluir Bolso de traslado y 1 Pen Drive de 16 GB USB 2.0 y mini Mouse.

Garantía: 1 año como mínimo para partes, mano de obra y batería


HORACIO PRITCHARD
Dirección de Planeamiento y
Control de Gestión
Administración de Vialidad Provincial
Chubut



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Computadora de escritorio Renglón 4

Características: En el detalle que continúa, la configuración solicitada es la mínima. Los oferentes deberán detallar marca y modelo de los dispositivos a entregar y/o adjuntar folletería ilustrativa.

Procesador (con gráficos integrados): Tipo AMD Ryzen 3 3200g o Intel Core i3 10100 (no serie F) o superiores.

Motherboard: (especificaciones mínimas)

Slots PCI-E: 3 (mínimo)

Serial ATA: 4 (mínimo)

Slots Memoria Ram: 2 x DIMM expandible a 32GB

Puertos display: D-Sub o VGA y HDMI

M.2:1

USB 2: 2 + 4 adicionales

USB 3: 1 mínimo

Puerto para mouse/teclado: USB

Disco Rígido: un (1) M.2 512GB como mínimo. Primera marca (tipo Kingston, Samsung, WD)

Memoria: 8 GB DDR4 o superior. El equipo se deberá poder ampliar a un mínimo de 32 GB.

Sonido: Chipset integrado.

Placa de Red: 10/100/1000 Mbps, que cumpla los estándares internacionales de conexión LAN IEEE

802.3x Full Duplex, 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T, soportando WoL y ACPI.

Card Reader: interno 3 1/2 compatible con Secure Digital cards, MultiMedia cards,

Memory Stick,

Memory Stick Pro, xD Picture cards, etc.

Teclado: no genérico, primera marca (tipo Genius, Microsoft, Logitech) en castellano tipo QWERTY

expandido español o latinoamericano.

Parlantes potenciados: 6 Watt RMS mínimo, con alimentación 220 Volts. No USB.

Mouse: óptico no genérico, primera marca (tipo Genius, Microsoft, Logitech)

Gabinete: ATX con fuente de alimentación 600 Watts o superior.

Sistema Operativo: Microsoft Windows 10 Pro 64 bits preinstalado o superior, en español con licencia de uso.

El equipo se deberá proveer con CD de drivers de motherboard además de cualquier otro dispositivo instalado, y cables de conexión de alimentación.

Garantía escrita:

Mother, Micro: 36 meses como mínimo.

Memorias: garantía de por vida.

Resto de las componentes: 12 meses como mínimo.


HORACIO PRIETTO
Dirección de Planeamiento y
Control de Gestión
Administración de Vialidad Provincial
Chubut



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Impresora Láser en Red, Copiadora y Escaner Renglón 5

Características: En el detalle que continúa, la configuración solicitada es la mínima. Los oferentes deberán detallar marca y modelo de los dispositivos a entregar y/o adjuntar folletería ilustrativa.

ESPECIFICACIONES BÁSICAS

Configuración: Sistema multifuncional Blanco y Negro Estándar con Copia, Impresión y Escaneo Color

Velocidad: Carta 42 ppm, Legal 34 ppm, A4 40 ppm

Salida de la primer página: 6.9/6 segundos o menos

Tiempo calentamiento: 20 Segundos o Menos

Resolución: 600 x 600 dpi, 1800 x 600 dpi interpolado

Memoria: 512 MB estándar, ampliable a 1536

Dúplex: Estándar con duplexor sin apilador que admite de media carta a legal.

Ciclo mensual: 50.000 páginas por mes

Alimentación eléctrica: 220 V ($\pm 10\%$) – 50 Hz (± 3 Hz) sin necesidad de transformador externo 110V/220V para su fuente de alimentación.

SUMINISTRO DE PAPEL

Bandeja de Entrada: 250 hojas

Bandeja Multipropósito: 50 hojas

Tamaño del papel: 5,5"x 8,5"- 8,5"x 14"(Media Carta a Legal)

Densidad del papel: Bandeja 60-120 g/m², Multiproposito 60 – 217 g/m²

Tipo de papeles: Papel (de oficina, premium, multipropósito, reciclado, etc.), sobres, etiquetas, transparencias, etc.

PROCESADOR DE DOCUMENTOS

Tipo/Capacidad: Estándar con procesador de Documentos Automático con Reversión/50 hojas (carta)


HORACIO PRITCHARD
Dirección de Planeamiento y
Control de Gestión
Administración de Vialidad Provincial
Chubut

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Originales Admitidos: 5,5" x 8,5" – 8,5" x 14"

Pesos Admitidos: Simple faz: 50 -120 g/m2, Dúplex 50 – 110 g/m2

ESPECIFICACIONES DE LA COPIADORA

Modo Imagen: Texto, Foto, Texto/Foto, Texto/Línea

Copia Continua: 1-999/Autoreiniciable a 1

Otras funciones de copiado: Ampliación Automática, Selección Automática de Papel, Inicio Automático, Cambio Automático de Bandejas, Copia Prioritaria, Programas de Trabajo.

Ampliación/ Zoom: Tamaño Completo, Mínimo 7 Índices de Reducción y 5 de Ampliación preestablecidos, Zoom del 25% al 400% en incrementos de 1%

ESPECIFICACIONES DE LA IMPRESORA

Procesador: 600 Mhz o superior

PDL/Emulaciones: PRESCRIBE, PCL6 (PCL5e, PCLXL), KPDL3 (PS3), XPS

Fuentes: 93 fuentes escalables PCL6, 8 fuentes Windows Vista, 101 fuentes KPDL3, 1 fuente bitmap

Compatibilidad con Sistema Operativo: Windows 10/8/7, Me, NT 4.0, 2000, XP, Linux

Impresión en red: Protocolos soportados TCP/IP, IPX/SPX NetBEUI

Interfaces: para red: 10/100 Base TX y puerto USB 2.0 de alta velocidad

ESPECIFICACIONES DEL ESCÁNER

Tipo de Escaneo: Escaner Color y Blanco y Negro

Resolución del escáner: 200dpi, 300dpi, 400dpi, 600dpi; 200x400dpi, 200x100dpi

Formato de Archivos: Blanco y Negro: PDF, TIFF, XPS Color: JPEG, TIFF, XPS, PDF

Velocidad de escaneo en red: Monocromático: 300 dpi – 35 ipm Simple faz; 18 ipm Dúplex, 600 dpi – 20 ipm Simple faz, 11 ipm Dúplex

Color: 300 dpi – 14 ipm Simple faz; 8 ipm Dúplex; 600 dpi – 7 ipm Simple Faz; 4 ipm Dúplex





ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Funciones de Escaneo: escaneo a carpeta (SMB), escaneo a e-mail, escaneo a FTP, escaneo a USB escaneo TWAIN, escaneo WSD

Tamaño Original: Mediante procesador de documentos de media carta a legal

Vidrio de contacto hasta 8,5" x 14"

Conectividad/ Protocolos Soportados: 10/100 BaseTX/TCP/IP; USB 2.0 de alta velocidad

Driver Driver TWAIN, Driver WIA

Deberán proveerse: cartucho de toner, CD de instalación, y cables de conexión USB y alimentación.

Garantía escrita: 12 meses.

Se deberá especificar el modelo y precio actual del cartucho de tonner original, y de corresponder, el tambor de revelado (drum), y su durabilidad calculada como el promedio de impresiones en página A4 al 5% de cobertura.

Horacio Pritchard
Dto. Computación