## PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA CONSEJO DE LA JUDICATURA UNIDAD ADMINISTRATIVA

## **DEPARTAMENTO DE INFORMATICA**

Exp.:SG-04/09
ANEXO I Fecha: 22 Enero 2009

		ANEXO I Fecha: 22 Enero 2009
PARTIDA	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN
1	11	Computadoras con las siguientes características:  Sistema Base Procesador Intel® Core™ 2 Duo Processor E8400 (3.0GHz, 6M, VT, 1333MHz FSB)  Sistema Operativo Windows® XP Professional Original SP2 x32 en ingles con licencia de uso y media en CD, que Califique para Windows Vista Business Ing, Microsoft Office 2007 Basic Edition en ingles con media en CD y licencia de uso,  Memoria 2.0GB DDR2 Non-ECC SDRAM, 800MHz, 1 DIMM con capacidad de expander hasta 8 GB  Disco Duro 250GB SATA 3.0GB/S 7200rpm  Subsistema de I/O:  Al menos 2 slots PCI, 1 PCIe x16 y 1 PCIe x1  1 puerto paralelo, 1 puerto serial  Al menos 9 puertos USB (2 frontales, 6 posteriores y 1 interno)  Monitor Panel Plano de 17" (17" visible)  Tarjeta de Video Integrada al motherboard Intel Graphics Media Accelator 3100 con características tecnológicas que cumplan con el estándar para Windows Vista  Tarjeta de Sonido ADI 1983 High Definition Audio con bocina interna Tarjeta de Red LAN 10/100/1000mbps soporte WOL  Dispositivo Óptico 16X DVD+/-RW SATA, con software para grabar marca Roxio  Teclado Teclado USB en ingles con Lector de Tarjetas USB, o se acepta dispositivo de puertos USB 2.0 con al menos dos conexiones libres que sea posible la ubicación sobre el escritorio de trabajo.  Mouse Mouse Óptico USB de 2 botones con scroll incluir Mouse Pad misma marca  Case torre / minitorre con fuente de poder de 305W  Documentación disco de recursos con Diagnósticos y Drivers  Garantía 3 años de garantía de línea por parte del fabricante  Se requiere que todos los periféricos sean de la misma marca del fabricante.  Para esta partida, el licitante deberá presentar carta del fabricante, en donde certifique al proveedor como distribuidor autorizado de la marca propuesta.  MARCAS SUGERIDAS NO LIMITATIVAS: DELL, HP, SONY, IBM/ LENOVO, GATEWAY

Impresor láser monocromático de red con las siguientes características:  Velocidad de impresión en A4: mínimo de 33 ppm en modo simple, Vel. de impresión (A4) en modo DUPLEX: mínimo de 29 ppm, Vel. de impresión en CARTA: 35 ppm Vel. de impresión CARTA en modo DUPLEX: 30 ppm Tiempo de salida de la primera página (negro) en 6 segundos Resolución de impresión:1200 calidad de imagen,1200 x 1200 dpi Procesador: 400 mhz  Memoria estándar: 64 mb con crecimiento a 576 mb  Sistemas operativos: CITRIX, Microsoft Windows Server 2003 corriendo Teminal Server con Citrix Presentation Server 4.0, Windows 2000, Me, XP, Server 2003, XP x64, Novell Netware 5.x, 6.x con iPrint o Novell Distributed Print Services, IBM AIX 5.1, 5.2, 5.3  Unidad Duplex: Duplex de 250hojas  Bandeja adicionales: (1) bandeja de entrada de hasta 500hojas  Manejo de papel estándar: Alimentador multipropósito de 100 hojas, Bandeja de entrada de 250 hojas  Tipo de medios soportados: Cartulina, Etiquetas de Web dobles, sobres, etiquetas integradas, etiquetas de vinilo, sobre 10, sobre 7 ¾, sobre 9, A4, A5  Tamaño de medios soportados: Oficio, Carta, Sobre B5, Sobre C5, Sobre DL, Ejecutivo, Folio, JIS-B5, Statement, Universal  Puertos estandar: Paralelo bidireccional Centronics IEEE 1284, Ethernet 10/100 BaseTX (RJ-45), Una ranura de tarjeta interna, compatible con USB (con USB 2.0) USB Direct interface on Operador Panel  Metodos de impresión en red: http, Impresión NDS basada en colas, NDPS/NEPS (Novell Distributed print services, Novel Netware Enterprise Print services), IPS mejorado (puerto 9400), TCP/IP, IPX/SPX  Lenguaje Soportado: Emulación PCL 6, Personal Printer Data Stream (PPDS), Emulación Postacript 3, PDF 1.5  Incluir: Cable USB 2.0 6'(pies), controladores y documentación.  Garantía: 1 año por parte del fabricante o mayorista autorizado.  Para esta partida, el licitante deberá presentar carta del fabricante, en donde certifique al proveedor como distribuidor autorizado de la marca propuesta.  MARCAS SUGERIDAS NO LIMITATIVAS: HP y LEXMARK
de impresión (A4) en modo DUPLEX: mínimo de 29 ppm, Vel. de impresión en CARTA: 35 ppm Vel. de impresión CARTA en modo DUPLEX: 30 ppm Tiempo de salida de la primera página (negro) en 6 segundos Resolución de impresión:1200 calidad de imagen,1200 x 1200 dpi Procesador: 400 mhz  Memoria estándar: 64 mb con crecimiento a 576 mb  Sistemas operativos: CITRIX, Microsoft Windows Server 2003 corriendo Terminal Server con Citrix Presentation Server 4.0, Windows 2000, Me, XP, Server 2003, XP x64, Novell Netware 5.x, 6.x con iPrint o Novell Distributed Print Services, IBM AIX 5.1, 5.2, 5.3  Unidad Duplex: Duplex de 250hojas  Bandeja adicionales: (1) bandeja de entrada de hasta 500hojas Manejo de papel estándar: Alimentador multipropósito de 100 hojas, Bandeja de entrada de 250 hojas  Tipo de medios soportados: Cartulina, Etiquetas de Web dobles, sobres, etiquetas integradas, etiquetas de papel, papel normal, etiquetas de poliéster, transparencias, etiquetas de vinilo, sobre 10, sobre 7 %, sobre 9, A4, A5  Tamaño de medios soportados: Oficio, Carta, Sobre B5, Sobre C5, Sobre DL, Ejecutivo, Folio, JIS-B5, Statement, Universal  Puertos estandar: Paralelo bidireccional Centronics IEEE 1284, Ethernet 10/100 BaseTX (RJ-45), Una ranura de tarjeta interna, compatible con USB (con USB 2.0)USB Direct interface on Operador Panel Metodos de impresión en red: http, Impresión NDS basada en colas, NDPS/NEPS (Novell Distributed print services, Novel Netware Enterprise Print services), IPS mejorado (puerto 9400), TCP/IP, IPX/SPX  Lenguaje Soportado: Emulación PCL 6, Personal Printer Data Stream (PPDS), Emulación Postscript 3, PDF 1.5  Incluir: Cable USB 2.0 6'(pies), controladores y documentación.  Garantía: 1 año por parte del fabricante o mayorista autorizado.

PARTIDA	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN
	1	Impresor láser local con las siguientes características:
3	1	Velocidad de impresión modo normal y mejor calidad): hasta 27 ppm Ciclo mensual máximo de paginas a imprimir (duty): : hasta 15000 paginas de impresión mensuales. Tecnología: Láser Calidad de impresión en modo negro: hasta 1200 x 1200 dpi Charolas estándar: 2, y adicionalmente una entrada de multipropósitos. Capacidad de entrada: hasta 250 Capacidad estándar de salida: hasta 150 Modo duplex que imprima por ambos lados del papel automatico Manejo de papel: Charola de entrada de 250 hojas, 50 para multipropósitos Tamaños de papel soportados: Oficio, Carta, ejecutivo, tarjetas index, sobres (no. 10 monarca) Tipo de papel soportados: Papel (bond, ligero, pesado, plano, reciclado), sobres, etiquetas, tarjetas cardstock, transparencias, media pesada Memoria estándar: 32 mb Lenguajes de impresión: PCL 5e, PCL 6, Postscript Nivel 3 (emulación) con switch de lenguaje automático Conectividad: Hi speed USB 2.0 puerto compatible, Fast Ethernet print Server Sistemas operativos mínimos soportados: Windows 2000, XP Professional, Windows Server 2003, y que califique o este listo para Windows Vista Incluir: Cable USB 2.0 6' (pies), controladores y documentación.  Garantía: 1 año por parte del fabricante o mayorista autorizado

PARTIDA	CANTIDAD	DESCRIPCION
4	1	Dispositivo de comunicación de datos con las siguientes características:
		Puertos: 24 autosensing, auto-configuration MDI/MDIX 10BASE-T/100BASE-TX, two autosensing MDI/MDIX 10BASE-T/100BASE-TX  Estandares Soportados IEEE 802.1d MAC Bridges IEEE 802.3 Ethernet IEEE 802.3u Fast Ethernet IEEE 802.3x Flow Control IEEE 802.3z Gigabit Ethernet  Tabla MAC Address 4000  Metodo de switcheo Store and Forward Rack accesorios necesarios para raqueo Incluir: cable A/C y accesorios para raqueo.  Garantia: 1 año por parte del fabricante y-o mayorista autorizado.  MARCAS SUGERIDAS NO LIMITATIVAS: 3Com