

SEÑORES: -----

Sírvase cotizar precio por el suministro que se indica a continuación de acuerdo con las especificaciones que se adjudica.

Saludo a Ud. (s) muy atte.

Apertura Día: **02 Mes: Marzo Año: 2017** a las **9: 00 Horas**

Lugar apertura DCCION.GRAL.DE CONTRATACIONES 6º PISO CASA DE GOBIERNO.

| Ren. | Descripción | Unidad Medida | Cantidad | Precio unitario | Total |
|------|--|---------------|----------|-----------------|-------|
| 1 | <p>EQUIPO DE PC (INDICAR CARACTERISTICAS) Tres (3) Computadoras de escritorio (PCE-02). Marca PLACA MADRE: Setup residente en ROM con password de booteo y setup. Control de booteo residente en ROM, con posibilidad de booteo desde DVD-ROM, CD-ROM, disp..USB. El Hardware no debe restringir la instalación de sistemas operativos (UEFI. Capacidad de booteo remoto a través de la conexión LAN. Reloj en tiempo real con batería y alarma audible. Audio: chipset integrado. UNIDAD DE PROCESAMIENTO: Intel® Core™ i5 (sexta generación) o similar. MEMORIA: Tipo: DDR4-2133 MHZ. Cantidad: 1 módulo de 8GB. DISCO RIGIDO Tipo: Serial ATA III, velocidad de rotación: 7200 RPM, cache 64 MB. 1 TB. NETWORKING Y COMUNICACIONES: Placa de Red ethernet 10/100/1000 Mbit/s (chipset integrado). Lectora de tarjeta de memoria Unidad combo DVD-ROM/CD-RW. Características Capacidad: DVD: 4,7 GB (single layer) / 8,5 GB (dual layer) mínimo. CD: 650 MB mínimo Serial ATA Buffer Memoria Cache: 512 KB (mínimo). Velocidad de Transferencia de datos en DVD: para lectura: 21,7 GB/seg. (16x). Teclado: Deber ser en castellano tipo QWERTY expandido de 101 teclas incluyendo 12 teclas de función, teclado numérico separado y juego de 4 teclas para desplazamiento del cursor Independientes dispuestos en forma de T invertida, indicadores luminosos de actividad de mayúsculas, teclado numérico y scroll lock. Mouse: con sensor de movimiento totalmente óptico, con al menos 2 botones, rueda de scroll y su correspondiente software (solo si se trata de un mouse multifunción). Video: Placa PCI 2gb Ddr5. Gabinete: Mid-Tower Fuente de alimentación: ATX 500W Reales. PUERTOS INCORPORADOS: Al menos 2 puertos Serial ATA II. Al menos 6 puertos USB con sus conectores externos en gabinete. Dos de los puertos USB deben estar disponibles en el frente del gabinete. 1 Puerto para</p> | UN | 3,0000 | | |

TRANSPORTE

SEÑORES: -----

Sírvase cotizar precio por el suministro que se indica a continuación de acuerdo con las especificaciones que se adjudica.

Saludo a Ud. (s) muy atte.

Apertura Día: **02 Mes: Marzo Año: 2017** a las **9: 00 Horas**

Lugar apertura DCCION.GRAL.DE CONTRATACIONES 6º PISO CASA DE GOBIERNO.

| Ren. | Descripción | Unidad Medida | Cantidad | Precio unitario | Total |
|-------------------|--|---------------|----------|-----------------|-------|
| TRANSPORTE | | | | | |
| | monitor del tipo para VGA/SVGA. Puerto PS2. Puerto USB 3.0 Puerto HDMI. Garantia total de los Equipos por 12 meses. | | | | |
| 2 | <p>EQUIPO DE PC (INDICAR CARACTERISTICAS) Tres (3) Computadoras de escritorio (PCE-01). Marca PLACA MADRE: Setup residente en ROM con password de booteo y setup. Control de booteo residente en ROM, con posibilidad de booteo desde DVD-ROM, CD-ROM, disp..USB. El Hardware no debe restringir la instalacion de sistemas operativos (UEFI. Capacidad de booteo remoto a traves de la conexion LAN. Reloj en tiempo real con bateria y alarma audible. Audio: chipset integrado. UNIDAD DE PROCESAMIENTO: Intel Core i3 (sexta generacion) o similar. MEMORIA: Tipo: DDR4-2133 MHZ. Cantidad: 1 modulo de 8GB. DISCO RIGIDO Tipo: Serial ATA III, velocidad de rotación: 7200 RPM, cache 64 MB. 1 TB. NETWORKING Y COMUNICACIONES: Placa de Red ethernet 10/100/1000 Mbit/s (chipset integrado). Lectora de tarjeta de memoria Unidad combo DVD-ROM/CD-RW. Caracteristicas Capacidad: DVD: 4,7 GB (single layer) / 8,5 GB (dual layer) m¿mo. CD: 650 MB m¿mo Serial ATA Buffer Memoria Cache: 512 KB (minimo). Velocidad de Transferencia de datos en DVD: para lectura: 21,7 GB/seg. (16x). Teclado: Debera ser en castellano tipo QWERTY expandido de 101 teclas incluyendo 12 teclas de funcion, teclado numerico separado y juego de 4 teclas para desplazamiento del cursor Independientes dispuestos en forma de T invertida, indicadores luminosos de actividad de mayusculas, teclado numerico y scroll lock. Mouse: con sensor de movimiento totalmente optico, con al menos 2 botones, rueda de scroll y su correspondiente software (solo si se trata de un mouse multifuncion). Video: (onboard) SVGA con acceso a 1GB RAM como minimo.</p> | UN | 3,0000 | | |

TRANSPORTE

SEÑORES: -----

Sírvase cotizar precio por el suministro que se indica a continuación de acuerdo con las especificaciones que se adjudica.

Saludo a Ud. (s) muy atte.

Apertura Día: **02 Mes: Marzo Año: 2017** a las **9: 00 Horas**

Lugar apertura DCCION.GRAL.DE CONTRATACIONES 6º PISO CASA DE GOBIERNO.

| Ren. | Descripción | Unidad | Medida | Cantidad | Precio unitario | Total |
|-------------------|---|--------|--------|----------|-----------------|-------|
| TRANSPORTE | | | | | | |
| | La placa madre debera incluir un slot PCI-E 16X libre. Gabinete: ATX Estandar. Fuente de alimentacion: ATX 500W Generica. PUERTOS INCORPORADOS: Al menos 2 puertos Serial ATA II. Al menos 6 puertos USB con sus conectores externos en gabinete. Dos de los puertos USB deben estar disponibles en el frente del gabinete. 1 Puerto para monitor del tipo para VGA/SVGA. Puerto PS2 Puerto USB 3.0 Puerto HDMI Garantia total de los Equipos por 12 meses. | | | | | |
| 3 | MONITOR LED 23" Tres (3) Monitores (MON-03). Marca CARACTERISTICAS GENERALES: Tiempo de respuesta: no mayor a 5 ms. Brillo: no inferior a 250 cd/m2. Relacion de contraste: no menor de 500:1. 16,7 millones de colores. Alimentacion electrica: de 220V-50 HZ. Certificacion de que el producto presenta ventajas ambientales en el diseno, produccion, uso de la energia y/o reciclaje, emitido por organismos internacionales. Ej: Energy Star. Debera cumplir con la norma _ISO 13406-2 Clase I (es decir cero (0) pixeles fallados de cualquier tipo). Se proveeran los cables correspondientes para la alimentacion electrica y la interconexion con la unidad central de proceso. Tecnologia: LED. Tipo: Wide. Tamano: 22-23. | UN | | 3,0000 | | |
| 4 | MONITOR 19 " Tres (3) Monitores (MON- Tareas Administrativas). Marca CARACTERISTICAS GENERALES: Tiempo de respuesta: no mayor a 5 ms. Brillo: no inferior a 250 cd/m2. Relacion de contraste: no menor de 500:1. 16,7 millones de colores. Alimentacion electrica: de | UN | | 3,0000 | | |

TRANSPORTE

SEÑORES: -----

Sírvase cotizar precio por el suministro que se indica a continuación de acuerdo con las especificaciones que se adjudica.

Saludo a Ud. (s) muy atte.

Apertura Día: **02 Mes: Marzo** Año: **2017** a las **9: 00** Horas

Lugar apertura DCCION.GRAL.DE CONTRATACIONES 6º PISO CASA DE GOBIERNO.

| Ren. | Descripción | Unidad | Medida | Cantidad | Precio unitario | Total |
|-------------------|---|--------|--------|----------|-----------------|-------|
| TRANSPORTE | | | | | | |
| | 220V-50 HZ. Certificación de que el producto presenta ventajas ambientales en el diseño, producción, uso de la energía y/o reciclaje, emitido por organismos internacionales. Ej: Energy Star. Debera cumplir con la norma _ISO 13406-2 Clase I (es decir cero (0) pixeles fallados de cualquier tipo). Se proveeran los cables correspondientes para la alimentación eléctrica y la interconexión con la unidad central de proceso. Tecnología: LED. Tipo: Wide. Tamaño: 18,5-19. Resolución mínima: 1366x768 Puertos incorporados: D-SUB 15 Deseable: Sin necesidad de transformadores externos. Garantía de los Equipos por 12 meses. | | | | | |
| 5 | IMPRESORA LASER - ESPECIFICAR CARACTERISTICAS Una (1) Impresora (IMP-01). Marca. Función impresora: 1. Tecnología de Impresión: Laser. 2. Velocidad de impresión aproximado no inferior a: en negro (modo normal): 50 ppm (páginas por minuto). 3. Volumen mensual aproximado de impresión recomendado: Duración estimada de insumo de impresión (toner/cartuchos): 5.000 a 10.000 4. Ciclo mensual de trabajo aproximado: 250.000 impresiones. 5. Calidad de impresión óptima en negro no inferior para textos y gráficos a: 1.200x1.200 dpi (puntos por pulgada). 6. Medios y tamaño máximo soportado: oficio. 7. Bandeja de entrada: (capacidad máxima aproximada de hojas): 100. 8. Bandeja de entrada secundaria: (capacidad máxima aproximada de hojas):500 9. Conectividad: Interfaz: USB 2.0 o superior. Conexión de Red Ethernet. 10. Capacidad de memoria (como mmo): 512 MB. 11. Otros: Lector USB. 12. Insumos: Debe poder conectarse a la red de suministro de energía eléctrica de 220 V - 50 Hz. Debe incluirse los insumos de impresión, cables de conexión | UN | | 1,0000 | | |

TRANSPORTE

SEÑORES: -----

Sírvase cotizar precio por el suministro que se indica a continuación de acuerdo con las especificaciones que se adjudica.

Saludo a Ud. (s) muy atte.

Apertura Día: **02 Mes: Marzo** Año: **2017** a las **9: 00** Horas

Lugar apertura DCCION.GRAL.DE CONTRATACIONES 6º PISO CASA DE GOBIERNO.

| Ren. | Descripción | Unidad | Medida | Cantidad | Precio unitario | Total |
|-------------------|--|--------|--------|----------|-----------------|-------|
| TRANSPORTE | | | | | | |
| | del equipo con la CPU, los de alimentacion electrica, software de instalacion con licencia de uso perpetuo y todo otro elemento necesario para el normal funcionamiento del equipo. Debe incluir manuales en espanol. Garantia del Equipo minimo: 12 meses. | | | | | |
| 6 | IMPRESORA CHORRO A TINTA (INDICAR CARACTERISTICAS) Una (1) Impresora (IMP-01). Marca. Funcion impresora: 1. Tecnologia de Impresion: Chorro tinta color. 2. Velocidad de impresion aproximado no inferior a: en negro (modo borrador): 37 ppm., en negro (modo normal): 5 ppm. En color (modo borrador):38 ppm., en color (modo normal): 5ppm. 3. Volumen mensual aproximado de impresion recomendado: Duracion estimada de insumo de impresion (toner/cartuchos): 1.000 a 2.500. 4. Calidad de impresion optima en negro no inferior para textos y graficos a: 5760x1440 dpi. 5. Calidad de impresion optima en color para textos y graficos a: 5760x1440 dpi.6. Medios y tamano maximo soportado: oficio. 7. Bandeja de entrada: (capacidad maxima de hojas): 100. 8. Funcion escaner/copia. 9. Profundidad de colores en bits: 48. 10.Tamano maximo de documento (cama plana): A4. 11. Resolucion optica: Cama plana: 1200 ppp. 12. Conectividad: Interfaz: USB 2.0 o superior. 13. Otros: Tarjeta de memoria. Impresion de CD/DVD. Sistema continuo de fabrica (original). 14. Insumos: Debe poder conectarse a la red de suministro de energia electrica de 220 V - 50 Hz. Debe incluirse los insumos de impresion, cables de conexion del equipo con la CPU, los de alimentacion electrica, software de instalacion con licencia de uso perpetuo y todo otro elemento necesario para el normal funcionamiento del equipo. Debe incluir manuales en espanol. 12. Sistema continuo de fabrica (original). Garantia del Equipo minimo: 12 meses. | UN | | 1,0000 | | |

TRANSPORTE

SEÑORES: -----

Sírvase cotizar precio por el suministro que se indica a continuación de acuerdo con las especificaciones que se adjudica.

Saludo a Ud. (s) muy atte.

Apertura Día: **02 Mes: Marzo** Año: **2017** a las **9: 00** Horas

Lugar apertura DCCION.GRAL.DE CONTRATACIONES 6º PISO CASA DE GOBIERNO.

| Ren. | Descripción | Unidad Medida | Cantidad | Precio unitario | Total |
|----------------------|---|---------------|----------|-----------------|-------|
| TRANSPORTE | | | | | |
| 7 | SCANNER (INDICAR CARACTERISTICAS) Dos (2) Escaner (ESC-01). Marca. 1. Alimentador: ADF. 2. Tamano maximo de documento: oficio. 3. Resolucion optica: 600 ppp. Doble faz. 4. Velocidad de escaneo maximo aproximado: 25 ppm. 5. Profundidad de colores en bits: 48. 6. Volumen diario de escaneo maximo aproximado: 1.500. 7. Compatibilidad Sistemas Operativos: Windows. 8. Formatos de salida: PDF, PDF con capacidad de busqueda, TIFF, JPG, RTF. 9. Conectividad: Interfaz: USB 2.0 o superior. Garantia del Equipo minimo: 12 meses. | UN | 2,0000 | | |
| 8 | DISCO RIGIDO EXTERNO.- 8- Un (1) Disco Rigido externo (DISC-01). Marca. 1. Tecnologia: HDD- Unidad de disco rigido. 2. Capacidad Aproximada: HDD 2 TB. 3. Compatibilidad: Puerto USB 2.0 Puerto USB 3.0 4. Compatibilidad con Sistemas: Windows. Garantia del Equipo minimo: 12 meses. | UN | 1,0000 | | |
| TOTAL GENERAL | | | | | |

| | |
|--|---|
| PROVINCIA DEL CHACO 02 - SECRETARIA GENERAL DE LA GOBERNACION DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN | RESISTENCIA, 14/02/2017 Licitación Pública Nro 00050 |
|--|---|

SEÑORES: -----

Sírvase cotizar precio por el suministro que se indica a continuación de acuerdo con las especificaciones que se adjudica.

Saludo a Ud. (s) muy atte.

Apertura Día: **02 Mes: Marzo** Año: **2017** a las **9: 00 Horas**

Lugar apertura DCCION.GRAL.DE CONTRATACIONES 6º PISO CASA DE GOBIERNO.

| Ren. | Descripción | Unidad Medida | Cantidad | Precio unitario | Total |
|-------------------|-------------|---------------|----------|-----------------|-------|
| TRANSPORTE | | | | | |

Plazo Entrega: Inmediato

Queda Ud. invitado

Mantenimiento de la oferta: 30 Dia/s

Saludo a Ud. Atte.

Condiciones de pago: S/ARTIOCULO 6º PLIEGO DE CONDICIONES PARTICULARES.

Otras condiciones: S/PLIEGOS DE CONDICIONES PARTICULARES, GENERALES Y TENCNICAS.

Lugar y fecha _____

Firma Responsable Dir. Administración

Firma proponente