



Estándar tecnológico para la adquisición de equipamiento informático y software

Láser Multifunción Color – Tamaño A3

En el detalle que continúa, la configuración solicitada es la mínima requerida. Los oferentes deberán detallar marca, modelo y garantía de los dispositivos a entregar.

Los equipos ofertados deben contar con soporte técnico activo por parte del fabricante. Esto incluye la disponibilidad de actualizaciones periódicas de firmware, parches de seguridad, y drivers compatibles con los sistemas operativos actuales. Además, se deberá garantizar la vigencia del soporte durante el tiempo que dure la contratación.

Aquellos equipos que dispongan de escaner para grupo de trabajo, deberán soportar protocolo SAMBA versión 4 o superior.

| <u>IMPRESORA</u> | |
|--------------------------------|---|
| Código | SITG-IMP-LMCA3. |
| Tecnología de Impresión | Láser Color |
| Resolución de Red | 1200 x 1200 dpi / 2400 Image Quality |
| Velocidad de Impresión | 30 ppm |
| Duplex | 2 caras: Unidad Duplex incluida automática |
| Bandejas de Papel | Dos (2) bandejas cassette de 500 hojas o superior. A5-A3, 52 a 256 grs. By pass de 100 hojas a 75 grms, A6-A3, 60 hasta 300 grs. |
| <u>COPIADORA</u> | |
| Velocidad de Copiado | +30 cpm |
| Zoom | 25% - 400% |
| Número de Copias | 1-99 desde el original |
| Vidrio de Exposición | Tamaño A3 |
| <u>ESCANER</u> | |
| Origen de Escaneo | Platina/ADF (Alimentador Automático de Documentos), ADF dual scan / RADF (Dúplex con recirculación) |
| Destino del Escaner | Email, BOX, USB, PC, I-Fax |



**Agencia de
Innovación**

Tierra del Fuego, Antártida
e Islas del Atlántico Sur

Estándar tecnológico para la adquisición de equipamiento informático y software

| | |
|---------------------------------|--|
| Resolución | 600dpi óptico – 24bits de profundidad de color |
| <u>GENERALES</u> | |
| Procesador | 620 GHz (o superior) |
| Memoria | 2 GB (o superior) |
| Puerto USB | USB 2.0 (o superior) |
| Conectividad | Ethernet 10/100/1000BaseTX (RJ-45) o Wifi 802.11 b/g/n (incorporado) |
| Compatibilidad - Drivers | Windows 10 / Mac OS v10.2.x / Linux (PPD) |
| Lenguajes de Impresión | PCL6™ estándar, PCL5e™ estándar, Postscript™ 3 |
| Alimentación | 220V sin necesidad de transformadores ni adaptadores anexos. |
| Accesorios a Proveer | CD de instalación, y cables de conexión USB y alimentación |
| Garantía Escrita | 24 meses |