

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

INFORMACIONES DE ACUERDO AL RECURSO TECNOLÓGICO

| COMPONENTES | CARACTERÍSTICAS GENERALES |
|--|---|
| RECURSO TECNOLÓGICO: | Escáner |
| DESCRIPCIÓN DEL RECURSO TECNOLÓGICO <small>Ten en cuenta que sea necesario dar especificaciones técnicas para permitir la adquisición de recursos tecnológicos completar ese campo:</small> | Escáner de alto rendimiento |
| Tipo de escáner: | Alimentador automático de documentos (ADF), escaneado a doble cara. |
| Tipo de Conectividad: | USB, WIFI Estandar IEEE 802.11 b/g/n. |
| Modos de escaneado: | Automático con detección de color/escala de grises/blanco y negro. |
| Pantalla: | TFT Táctil LCD a color de 4 pulgadas Mínima |
| Sensor de imagen: | Sensor de imagen por contacto a color (CIS) delantero/trasero. |
| Fuente de luz: | LED de 3 colores (rojo/verde/azul). |
| Resolución óptica | 600 x 600 puntos por pulgada (ppp). Mínimo |
| Velocidad de escaneado (A4, vertical) | Modo automático Una cara o doble cara, 40 páginas por minuto (ppm).Mínimo |
| Compatibilidad con Sistemas: | Windows 10o Superior,MACOS. |
| Tipos de archivo de Salida: | PDF, PDF con capacidad de búsqueda, JPEG. |
| Tamaños de Alimentación: | Automático hasta 8.5" x 17", ISO7810, Manual hasta 11" x 17" |
| Tamaño Documentos: | Detención de superposición (sensor Ultrasonido), detención de longitud |
| Capacidad del Canal de Papel | 50 hojas Mínimo |
| Accesorios: | Cables UBS y Power Cord incluidos. |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| Garantía: | 1 Año en piezas y servicios |



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

H.H

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

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

INFORMACIONES DE ACUERDO AL RECURSO TECNOLÓGICO

| COMPONENTES | CARACTERÍSTICAS GENERALES |
|---|--|
| RECURSO TECNOLÓGICO: | Impresora Multifuncional |
| DESCRIPCIÓN DEL RECURSO TECNOLÓGICO <i>(En caso de que su requerida las especificaciones técnicas para permitir su otros recursos tecnológicos completar este campo)</i> | Impresora Multifuncional de Alto Rendimiento |
| Descripción general: | Imprimir, copiar y escanear correos electrónicos Imprime 45 páginas por minuto (ppm) en papel tamaño Carta y 43 ppm en papel A4 Impresión desde USB de fácil acceso (sin necesidad de equipo) Alta capacidad de papel de hasta 2300 hojas Pantalla táctil LCD basculante de 5-6 Pulgadas |
| Tipo de equipo | Láser Multifunción |
| Método de impresión | Impresión Láser monocromo |
| Impresión a doble cara | Automática |
| Entrada de papel estándar | Bandeja 1 (capacidad para 100 hojas) Bandeja 2 (capacidad para 550 hojas) Alimentador de papel de (500 hojas) |
| Velocidad de Copia | Copia de 45 páginas por minuto (ppm) en papel tamaño Carta y 43 ppm en papel A4 |
| velocidad de escaneo | |
| Escaneo a doble cara | Automática |
| Conexiones | Conexión Ethernet LAN 10/100/1000 con IPv4 y IPv6 |
| Memoria: | 1,75 GB de memoria base |
| Panel de control | Panel de control con pantalla táctil a color |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | 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
 SEPTIEMBRE 2022

