
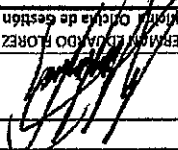




| | | |
|---|---|---|
| SISTEMA DE GESTION DE LA CALIDAD | |  |
| FIGHA TÉCNICA DE EQUIPOS DE COMPUTO | | Versión: 01 |
| Código: OGT-AM-F01 | | |
| Fecha: 17 DE JUNIO DE 2019 | | |
| Dependencia: FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA | | |
| Nombre del Solicitante: DIEGO FERNANDO ECHEVERRY BONILLA | | |
| TIPO DE EQUIPO | | |
| TIPO | IMPRESORA MULTIFUNCIONAL | LINEA CORPORATIVA |
| CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS RECOMENDADAS PARA EQUIPOS | | |
| HARDWARE | | |
| CARACTERÍSTICAS DE IMPRESORA | | |
| Proceso de copia | Cabezal de Impresión PredictionCore® 4s por inyección de tinta de 4 colores (CMYK) | |
| Velocidad Impresión negro (ppm) normal / ISO | 33 ppm / 15 ppm | |
| Velocidad Impresión color (ppm) normal / ISO | 20 ppm / 8 ppm | |
| Resolución de Impresión (dpi) | 4800 x 1200 dpi optimizados | |
| Tamaño Mínimo de la Gota de Tinta: | 5,5 picolitros | |
| CARACTERÍSTICAS DE COPIADORA | | |
| Velocidad de copiado ISO | 11 ISO cpm (negro), 5,5 ISO cpm (color) | |
| Características de la copia | Aumento de doble cara, cambio de tamaño, multi-páginas, copia de tarjetas de identificación, intercalación, densidad de copia ajustable, eliminación de agujeros perforados, eliminación de sombras, sin bordes | |
| Máximo tamaño de copia | Base plana: A4, carta; ADF: oficio/21.6 cm x 35.5 cm (8.5" x 14") | |
| CARACTERÍSTICAS DE ESCANER | | |
| Tipo de escaner | Camara plana a color/ADF | |
| Resolución óptica, Hardware e Interpolada | 1.200 dp, 1.200 x 2400 dpi y 9.600 x 9.600 dpi | |
| Profundidad del Bit de Color | 48 bits de entrada/24 bits de salida | |
| ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA | | |
| Interfaz estándar | USB de alta velocidad, Wireless 802.11 b/g/n/5, Wi-Fi Direct®5, Ethernet | |
| Sistemas operativos | Windows Vista®/Windows 7/Windows 8/8.1/Windows 10 (32bit/64bit), Windows Server® 2003 SP2 - Windows Server 20167, Mac OS X 10.6 - macOS 10.12.x8 | |
| CARACTERÍSTICAS ADICIONALES | | |
| Incluir: cable de red, cable de poder, cable USB y CD'S de instalación. | | |
| CUMPLIMIENTO A NORMAS Y ESTANDARES | | |
| Certificación ISO Internacional 9001:2000 del fabricante de los equipos de computo | Entregar actualizada a la fecha | |
| Certificación y/o declaración del fabricante de los equipos de computo sobre cumplimiento de normas de uso eficiente de la energía Norma EPA Y Energy star, o que de cumplimiento con la Resolución 1512 de 2010 del Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial. | Entregar actualizada a la fecha | |
| Certificación y/o declaración del fabricante de los equipos de computo de consulta realizada a la página que se menciona sobre el cumplimiento de estándares de interoperabilidad DMTF (Distributed Management Task Force), miembro activo verificable en la página http://www.dmtf.org/about/list | Entregar actualizada a la fecha | |
| GARANTIA | Mínimo un año de garantía, modalidad 1x1x1 (en partes, en sitio, en mano de obra) Directamente del fabricante. | |
| Observaciones: | | |
| DISEÑADO POR LA OFICINA DE GESTION TECNOLÓGICA | | |
| Nombre funcionario: NICOLAS AUGUSTO GUZMAN FLOREZ | | |
|  GERARDO EDUARDO FLORES SANTOS Jefe Oficina de Gestión Tecnológica | | |

| | | | |
|---|--|-------|--------------------|
|  | SISTEMA DE GESTION DE LA CALIDAD | | Código: OGT-AM-F01 |
| | FICHA TÉCNICA DE EQUIPOS DE COMPUTO | | Versión: 01 |
| Fecha: 17 DE JULIO DE 2019 | | | |
| Dependencia: FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA | | | |
| Nombre del Solicitante: DIEGO FERNANDO ECHEVERRY BONILLA | | | |
| TIPO DE EQUIPO | | | |
| TIPO | IMPRESORA MULTIFUNCIONAL | LINEA | HOGAR |
| CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS RECOMENDADAS PARA EQUIPOS | | | |
| HARDWARE | | | |
| CARACTERISTICAS DE IMPRESORA | | | |
| Proceso de copia | Inyección de tinta PrecisionCore® 15 de 4 colores (CMYK) | | |
| Velocidad Impresión negro (ppm) normal / ISO | 33 ppm / 15 ppm | | |
| Velocidad Impresión color (ppm) normal / ISO | 10,5 ppm / 5 ppm | | |
| Resolución de impresión (dpi) | 5760 x 1440 dpi | | |
| Tamaño Mínimo de la Gota de Tinta: | 3 picolitros | | |
| CARACTERISTICAS DE COPIADORA | | | |
| Calidad de Copia | 720 x 720 dpi | | |
| Cantidad de Copias: | 1-20 copias (sin PC) | | |
| Máximo Tamaño de Copia | A4, carta | | |
| CARACTERISTICAS DE ESCANER | | | |
| Tipo de escaner | Cama plana con sensor de líneas CIS de color, ADF | | |
| Resolución óptica, Hardware e Interpolada | 1.200 dp, 1.200 x 2400 dpi y 9.600 x 9.600 dpi | | |
| Tamaño de la cama plana del escáner | 21.6 x 29.7 cm (8.5" x 11.7") | | |
| ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA | | | |
| Interface estándar | USB de alta velocidad (compatible con la especificación USB 2.0), LAN Inalámbrica IEEE (802.11 b/g/n)5, Wi-Fi Direct®6 | | |
| Sistemas operativos | Windows Vista®/Windows® 7/Windows 8/8.1/Windows 10 (32bit/64bit), Windows Server® 2003 SP2 -- Windows Server 20167, Mac OS X 10.6 -- macOS 10.12.x8 | | |
| CARACTERISTICAS ADICIONALES | | | |
| Incluir; cable de RED, cable de poder, cable USB y CD'S de Instalación. | | | |
| CUMPLIMIENTO Á NORMAS Y ESTANDARES | | | |
| Certificación ISO Internacional 9001:2000 del fabricante de los equipos de computo ofertados. | Entregar actualizada a la fecha | | |
| Certificación y/o declaración del fabricante de los equipos de computo sobre cumplimiento de normas de uso eficiente de la energía Norma EPA y Energy star, o que de cumplimiento con la Resolución 1512 de 2010 del Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial. | Entregar actualizada a la fecha | | |
| Certificación y/o declaración del fabricante de los equipos de computo de consulta realizada a la pagina que se menciona sobre el cumplimiento de estandares de Interoperatividad DMTF (Distributed Management Task Force), miembro activo verificable en la pagina http://www.dmtf.org/about/list | Entregar actualizada a la fecha | | |
| GARANTÍA | Mínimo un año de garantía, modalidad 1x1x1 (en partes, en sitio, en mano de obra) Directamente del Fabricante. | | |
| Observaciones: | | | |
| DILIGENCIADO POR LA OFICINA DE GESTIÓN TECNOLÓGICA | | | |
| Nombre funcionario | NICOLAS AUGUSTO GUZMAN FLOREZ | | |
| |  GERMAN EDUARDO FLOREZ SANTOS Jefe Oficina Oficina de Gestión Tecnológica | | |