

	SISTEMA DE GESTION DE LA CALIDAD	Código: OGT-AM-F01
	FICHA TÉCNICA DE EQUIPOS DE COMPUTO	Versión: 01
Fecha: 24 DE ENERO DE 2019		
Dependencia: OFICINA DE RELACIONES LABORALES Y PRESTACIONALES		
Nombre del Solicitante: GLORIA YOLANDA OSPINA PACHECO		
TIPO DE EQUIPO		
TIPO	IMPRESORA	LINEA CORPORATIVA
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS RECOMENDADAS PARA EQUIPOS		
HARDWARE		
CARACTERÍSTICAS DE IMPRESORA		
Tipo	Impresora de sobremesa monocromo A4	
Velocidad (ppm)	55 ppm	
Resolución (ppp)	1.200 x 1.200 ppp	
Dimensiones An x P x Al (mm)	396 x 421 x 342 mm	
Peso (kg)	Aprox. 15,5 kg	
Fuente de alimentación	220 ~240 V CA, 50/60 Hz	
Certificados	TÜV, GS, CE, Blue Angel - Este equipo ha sido fabricado de acuerdo a la norma	
Memoria	512 MB RAM, máx. 2.560 MB RAM	
Capacidad de entrada de papel	Bypass de 100 hojas; 60–220 g/m ² ; A4, A5, A6, B5, Carta, Legal, personalizado (70 x 148 mm–216 x 356 mm). Depósito universal de 500 hojas; 60–120 g/m ² ; A4, A5, A6, B5, Carta, Legal, personalizado (105 x 148–216 x 356 mm)	
Capacidad de salida (hojas)	Máx. 500 hojas cara abajo, máx. 250 hojas cara arriba con el opcional PT-320	
Procesador	1,2 GHz	
Lenguaje de control	PRESCRIBE Ie	
Emulaciones	PCL 6 (PCL 5c/PCL-XL), PostScript 3 (KPD 3), Impresión directa de PDF 1.7 y XPS, IBM Propinter X24E, Epson LQ 850 con detección automática de la emulación	
Funciones de impresora	IPSec, HTTPS, SNMPv3, IPPS, Impresión directa de PDF encriptado, impresión privada, impresión segura via SSL, POP sobre SSL, SMTP sobre SSL, control de acceso mediante 100 códigos departamentales. El Data Security Kit (E) protege los datos en la SSD opcional	
Sistemas operativos	Todos los sistemas operativos actuales de Windows, MAC OS X versión 10.8 o superior, UNIX, LINUX así como otros sistemas operativos previa petición	
Interfaces estándar	USB 2.0 (Hi-Speed), 2 ranuras USB, Gigabit Ethernet (10/100/1000BaseT), ranura para servidor de impresión opcional o disco duro SSD, ranura para tarjeta SD/SDHC opcional	
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 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 página que se menciona sobre el cumplimiento de estándares de interoperatividad DMTF (Distributed Management Task Force), miembro activo verificable en la página http://www.dmtf.org/about/list	Entregar actualizada a la fecha	
GARANTÍA	Mínimo 1 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	
 GERMÁN EDUARDO FLOREZ SANTOS Jefe Oficina Oficina de Gestión Tecnológica		