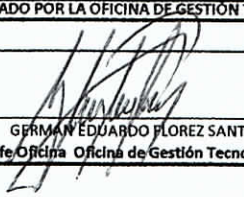
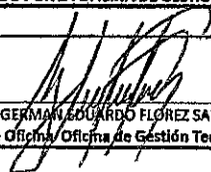


	SISTEMA DE GESTION DE LA CALIDAD	Código: OGT-AM-F01
	FICHA TÉCNICA DE EQUIPOS DE COMPUTO	Versión: 01
Fecha: 5 DE JUNIO DE 2019		
Dependencia: OFICINA DE DESARROLLO INSTITUCIONAL		
Nombre del Solicitante: JULIO CESAR RODRIGUEZ ACOSTA		
TIPO DE EQUIPO		
TIPO	SMALL FORM FACTOR SFF	LINEA CORPORATIVA
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS RECOMENDADAS PARA EQUIPOS		
HARDWARE		
CARACTERÍSTICAS PROCESADOR		
Generación	OCTAVA	
Serie	I7	
Frecuencia mínima	3.2 GHZ	
MEMORIA RAM		
Capacidad mínima	8 GB	
N°. módulos	1	
Tipo	DDR3	
ALMACENAMIENTO		
Tipo de Disco	ESTADO MECANICO	
Nº de discos Duros	1	
Capacidad mínima	1 TB	
Unidad Óptica	DVD+/-RW	
PANTALLA Y GRÁFICOS		
Tarjeta de video	INTEGRADA	
Tamaño de Pantalla mínimo	23 PULGADAS	
CARACTERÍSTICAS DE EXPANSIÓN		
COMUNICACIONES		
Interfaz de red	Ethernet (10/100/1000)	
Dispositivos de entrada	Teclado y Mouse de la misma	
PUERTOS MÍNIMOS		
USB 2.0	1	
USB 3.0	1	
HDMI o DISPLAY PORT	SI	
CARACTERÍSTICAS ADICIONALES		
Para el caso de los computadores portátiles se requiere: -Adaptador de voltaje. -Tener Integrado: Altavoz, microfono y camara web.		
CUMPLIMIENTO A NORMAS Y ESTANDARES		
Certificacion ISO Internacional 9001:2000 del fabricante de los equipos de computo ofertados.	Entregar actualizada a la fecha	
Certificacion y/o declaracion del fabricante de los equipos de computo sobre cumplimiento de normas de uso eficiente de la energia Norma EPA y Energy star, o que de cumplimiento con la Resolucion 1512 de 2010 del Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial.	Entregar actualizada a la fecha	
Certificacion y/o decalacion 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	
SOFTWARE	WINDOWS 10	
GARANTÍA	Minimo tres años de garantia, modalidad 3x3x3 (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	

	SISTEMA DE GESTION DE LA CALIDAD	Código: OGT-AM-F01
	FICHA TÉCNICA DE EQUIPOS DE COMPUTO	Versión: 01
Fecha: 5 DE JUNIO DE 2019		
Dependencia: OFICINA DE DESARROLLO INSTITUCIONAL		
Nombre del Solicitante: JULIO CESAR RODRIGUEZ ACOSTA		
TIPO DE EQUIPO		
TIPO	SCANNER	LINEA CORPORATIVA
CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS RECOMENDADAS PARA EQUIPOS		
HARDWARE		
CARACTERISTICAS DEL SCANNER		
Volumen recomendado diario	5000 paginas	
Velocidad escaneo (ppm)	50 ppm/100 ipm at 200 and 300 dpi	
Tecnología de scaneo	CIS doble; profundidad de salida en escala de grises de 256 niveles (8 bits); profundidad de salida a color de 24 bits (8 x 3)	
Panel de control de operación	LCD a color de 1,5 pulg	
Resolución óptica	600 dpi	
Resolución de salida	75 / 100 / 150 / 200 / 240 / 250 / 300 / 400 / 600 / 1200 dpi	
Interface estándar	USB 2.0, USB 3.0 compatible	
Formatos de salida	TIFF de una sola página o de varias páginas, JPEG, RTF, BMP, PDF, PDF con capacidad de búsqueda, TXT, PNG, CSV, Word y Excel	
Software soporte	Software estándar: Software incluido con WINDOWS: controladores TWAIN, ISIS y WIA Alaris Smart Touch Alaris Capture Pro Software Limited Edition (a través de descarga por Internet) Software opcional: Alaris Info Input Solution Alaris Capture Pro Software (solo para Windows) Asset Management Software	
Compatibilidad de sistemas operativos	WINDOWS VISTA SP1 (32-bit and 64-bit), WINDOWS 7 SP1(32-bit and 64-bit), WINDOWS 8 (32-bit and 64-bit), WINDOWS 8.1 (32-bit and 64-bit), WINDOWS 10 (32-bit and 64-bit), WINDOWS Server 2008 x64 Editions, WINDOWS Server 2012 x64 Editions, LINUX UBUNTU 16.04 (LTS)* (32-bit and 64-bit), MAC OS v.10.8, 10.9, 10.10*	
Alimentador	Hasta 80 hojas de papel de 80 g/m2 (20 lb)	
CARACTERISTICAS 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 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 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	
	 GERMAN EDUARDO FLORES SANTOS Jefe Oficina de Gestión Tecnológica	

