

## **ANEXO CONVOCATORIA**

## 357/2017

## **RENGLONES**

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1 1	Escáner. Modelo de referencia BROTHER 2400 N Tipo de scaneo: ADF Scaneo blanco y negro y a color: si Velocidad de escaneo ADF duplex (b/n, A4): 60 ipm Profundidad de entrada de color: 30 Bit Profundidad de salida de color: 24 Bit Velocidad de escaneo ADF (b/n, A4): 30 ppm Tamaño máximo de escaneado: 51 x 355 mm Velocidad de escaneo ADF duplex (color, A4): 60 ipm Escaneado de película: No se aplica Conexión: Interfaz estándar Ethernet, USB 2.0  Ciclo de trabajo diario (max): 3000 páginas Escaneado dúplex: Se aplica Resolución de escaneado mejorada: 1200 x 1200 DPI Resolución óptica de escáner: 600 x 600 DPI  Capacidad del alimentador automático de documentos: 50 hojas Protocolos de red compatibles: ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS	Imagen
	Resolver, mDNS, LLMNR responder, Custom Raw Port/Port9100, SMTPClient,FTP Client and Server, LDAP Client, CIFS Client, SNMPv1/v2c/v3,HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, IC ISO tamaño de serie A (A0A9): A4, A5, A6, A7, A8 Tamaño Legal: si (21,5 x 35,5) Tamaño Carta: si (21,5 x 27,9) Tamaño máximo de papel ISO A-series A4 Tipos de media soportados de escaneo: Tarjeta de visita, Sobres, Plastic Card Peso del papel en Alimentador de Documentos Automático: 27 - 413 g/m² Memoria interna 256 MB Controladores de escaneado ISIS, TWAIN, WIA Frecuencia del procesador 800 MHz Procesador incorporado Cortex-A9 Nivel de ruido de escaneado 62,5 dB Conexión a PC: RJ-45	