



## ANEXO CONVOCATORIA

2027/2017

### RENGLONES

Reglón	Especificación Técnica
1	Modelo o marca de referencia: Western Digital, Toshiba, Seagate o Samsung Requisitos: - Capacidad de 4 TB - USB 3.0 Estándar, compatibles con USB 2.0
2	Modelo ó marca de referencia: Toshiba C50, Lenovo B50. Otras marcas aceptadas: Samsung, Sony, Asus, Dell, y MSI preferiblemente por razones de durabilidad. Requisitos: -Procesador I3 ó superior -Memoria RAM de al menos 4GB -Disco rígido de al menos 750Gb
3	Modelo o marca de referencia: TASCAM DR-05. Requisitos: - Micrófonos a Condensador Estéreo Ominidireccionales Incorporados. - Conector jack 3.5mm para micrófono externo. - Salida de Auriculares. - Conector USB 2.0. - Grabación en Tarjeta de Memoria SD (64MB - 2GB) o microSDHC (4GB - 32GB), debe incluir tarjeta SD de 2 GB. - Grabación en Formato WAV (44.1kHz/48kHz/96kHz y 16/24bit) y MP3 (44.1kHz/48kHz y 32/64/96/128/192/256/320kbps). - Alimentación: Baterías AA x 2.
4	Modelo o marca de referencia: Benro A3573fS6 o superior Requisitos: - Trípode de 3 secciones con altura mínima de 44 cm y máxima 186 cm. Máxima carga al menos 15 Kg. Material de las patas: Aluminio / Magnesio. - Cabezal con capacidad de carga de al menos 6 Kg, burbuja con iluminador y que permita graduar la fluidez del paneo y tilt.
5	Modelo o marca de referencia: Rode Ntg1 Requisitos: - Micrófono de condensador - Conector tipo cannón - Alimentación tipo phantom 48 V como con baterías alcalinas. - Debe incluir Pipeta + Paraviento Goma Espuma WSVM + Paraviento de piel WS6.
6	Modelo de referencia: BenQ Ms527 Requisitos: - brillo de 3.300:1 Lúmenes - contraste de 13:000:1 - 10.000 hrs. de vida de Lámpara - Tecnología de Exhibición DLP - Resolución Nativa: SVGA (800 x 600) - Resolución Soportada: VGA(640 x 480) hasta WUXGA (1920X1200)

Cra. JULIETA ROGLICH  
Directora de Compras

