



## ANEXO CONVOCATORIA

2102/2015

### RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica
1	<u>Especificaciones Técnicas:</u> AMD Quad-Core A8-6410M Velocidad 2.40 Ghz 12 GB Memoria RAM - Ampliable a 16 Gb 750 Gb Disco Rígido Video ATI Radeon R5 6410 (4 Gb) Bluray 17.3
2	<u>Especificaciones Técnicas:</u> Procesador IT-9910, 200 Mhz 32-BIT Motor de Escalado de video 512 MB DRAM Resolución Full HD 1920x1080 HDMI 1.3, 1.4a y HDCP 1.4 Compliant Audio poderoso 32-BIT RISC CPU y Motor DSP Soporta entrada video HDMI/Componente/Compuesto y Salida HDMI
3	<u>Especificaciones Técnicas:</u> 3 Metros 1.4 1080p Fullhd Ficha De Oro 3d Full Hd
4	<u>Especificaciones Técnicas:</u> Aluminio Piernas de 3 secciones - Cierre rápido - Easy Link Altura máxima 1.60 m Altura cerrado 59 cm
5	<u>Especificaciones Técnicas:</u> Mixer estereofónica de dos canales 1 entrada de micrófono con control de volumen 4 entradas Función TALK OVER Salida de auriculares Con fuente de alimentación Crossfader Función de CUE Difusor de frecuencia para canal 1y2 Salida master Salida de granación
6	<u>Especificaciones Técnicas:</u> Frecuencia: VHF 180-250 MHz Estabilidad de Frecuencia: +/- 30ppm Respuesta de frecuencia: 75-12MHz Rango dinámico: >80dB T.H.D: < 1% S/N Pate: >80dB Temperatura de operación: 0°C - 45°C Areas de servicio: 15m (30m sin paredes en medio) <u>Receptor:</u> Voltaje de la fuente eléctrica: AC 220/50 Hz Energía: 1W



Renglón	Especificación Técnica
6	Sensibilidad: 30dB/uV Salida de audio: >25mV <u>Transmisor:</u> Energía del transmisor: 8.5Mw Modo: FM Voltaje de energía: 9V Indicador de energía: LED

---

ANA MARÍA MÉNDEZ  
Directora de Compras