



ANEXO CONVOCATORIA

2012/2022

RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica
1	<p>Cámara Logitech Meetup + Micrófono de Expansión</p> <ul style="list-style-type: none">• Lente Logitech especial con zoom HD 5x y panorámica (+/- 25°) e inclinación (+/- 15°) robotizadas Campo visual: Diagonal: 120°, Horizontal: 113°, Vertical: 80,7° Cobertura total de sala (campo visual + panorámica e inclinación): 163° de anchura x 110° de altura 3 preajustes de posición de cámara El encuadre automático de RightSight requiere Windows 10 de 64 bits o macOS 10.14 o posteriores• Videoconferencias Ultra HD 4K (hasta 3840 x 2160 píxeles a 30 fps con cable USB 3.0 proporcionado por el cliente)• Videoconferencias Full HD 1080p (hasta 1920 x 1080 píxeles a 30 fps)• Videoconferencias HD 720p (hasta 1280 x 720 píxeles a 30 fps)• Micrófono integrado con 3 elementos de formación de haces Radio de captación:<ul style="list-style-type: none">• MeetUp: 4 metros• Con micrófono de expansión: 5 metros• Sensibilidad: -27 dB Respuesta de frecuencia de micrófono: 90Hz - 16 kHz para reproducción de voz completa y alta inteligibilidad sin ruido Desempeño de la formación de haces: Con emparejamiento de fábrica, el algoritmo de formación de haces de radiación transversal de muy baja distorsión dirige los micrófonos a la persona que habla para ofrecer la mejor captación de voz y reducción de ruido AEC (Acoustic Echo Cancellation) VAD (Voice Activity Detector) Supresión de ruido de fondo de micrófono Velocidad de datos de micrófono: Frecuencia de muestreo de 32 kHz N.º de participantes recomendado: 6 N.º de participantes con micrófono de expansión: 8 <p>Debe cumplir con los puntos del Apéndice: 1. Garantía, 2. Documentación 3. Protecciones, 5. Nuevos, 6. Igualdad de unidades, 7. Alimentación Eléctrica.</p>
2	<p>Micrófono de Expansión para Camara Logitech Meetup</p> <ul style="list-style-type: none">• Micrófono complementario con control de silencio para ampliar el radio de acción de audio de cámara Logitech Meetup• Tipo de conexión: Plug and Play• Indicadores luminosos (LED): LED para confirmar streaming de video, silenciamiento de micrófono, llamada en espera y emparejamiento Bluetooth. etc.• Tipo de micrófono: Mono, banda ancha, supresión de ruido <p>Botones/Conmutador: Silenciar micrófono</p> <ul style="list-style-type: none">• Longitud del cable: 6 m <p>Debe cumplir con los puntos del Apéndice: 1. Garantía, 2. Documentación 3. Protecciones, 5. Nuevos, 6. Igualdad de unidades, 7. Alimentación Eléctrica.</p>
3	<p>Proyector DLP 1024x768 con soporte</p> <ul style="list-style-type: none">• Proyector con tecnología DLP• Fuentes de luz: Lámpara• Con control remoto: Sí• Resolución nativa: 1024 px x 768 px• Rango de distancia de proyección: 1195 mm - 13106 mm• Frecuencia de sincronización horizontal: al menos 15 kHz - 102 kHz• Frecuencia de sincronización vertical: al menos 23 Hz - 120 Hz



Renglón	Especificación Técnica
3	<ul style="list-style-type: none">• Relación de contraste: al menos 20000:1• Vida útil de la fuente de luz: al menos 5000 h• Tipo de resolución soportada: 1920x1200• Formatos de video HDTV compatibles: al menos 480i, 480p, 576i, 576p, 1080i, 1080p• Al menos una conexión de entrada HDMI• Tipo BenQ MX550 3600lm o superior• Debe especificar marca y modelo ofertado (excluyente) Debe cumplir con los puntos del Apéndice: 1. Garantía, 2. Documentación 3. Protecciones, 5. Nuevos, 6. Igualdad de unidades, 7. Alimentación Eléctrica

Cra. JULIETA ROGLICH
Directora de Compras