

Detalle Técnico

Nombre Adquisición: Video Wall Monitoreo Sistema Tele Mediciones y Seguridad Fisica

Ítem	Descripción	Detalle Técnico Sistema de Video Wall 2x2 (Centro Monitoreo)
1	Video Wall (TV) 2x2 Obligatoriamente debe ser	<ul style="list-style-type: none"> • El Video Wall debe ser de uso continuo 24/7 • Obligatoriamente deben tener 4 monitores de 55 pulgadas • Tamaño diagonal debe ser de 55 pulgadas • Resolución Nativa debe ser: Retroalimentación LED (1920X1080), Visualización 16:9, Ángulo de visión: H: 178 ° / V: 178 ° • Borde estrecho extrafino (Junta ≤ 3.5 mm)bezel • Puertos de entrada (DVI, HDMI, LAN RJ45, stereo mini Jack) • Puertos de salida (stereo mini Jack, HDMI)
2	Video Wall (TV) 3x2 Obligatoriamente debe ser	<ul style="list-style-type: none"> • El Video Wall debe ser de uso continuo 24/7 • Obligatoriamente deben tener 6 monitores de 55 pulgadas • Tamaño diagonal debe ser de 55 pulgadas • Resolución Nativa debe ser: Retroalimentación LED (1920X1080), Visualización 16:9, Ángulo de visión: H: 178 ° / V: 178 ° • Borde estrecho extrafino (Junta ≤ 3.5 mm)bezel • Puertos de entrada (DVI, HDMI, LAN RJ45, stereo mini Jack) • Puertos de salida (stereo mini Jack, HDMI)
Generales	Procesador y Software Obligatoriamente	<ul style="list-style-type: none"> • Solución todo en uno para la interconexión entre pantalla • Debe tener entrada HDMI ≥ 2 • Debe tener salida HDMI ≥ 4 • Debe permitir proyección individual y combinaciones para el despliegue de las imágenes en pantallas • Software para administrar el procesador amigable • El software de administración deberá estar alojado completamente en el controlador gráfico, sin necesidad de recurrir a servidores y/o base de datos externos • El software de administración debe incluir todas las licencias sin costo adicionales ni costo por mantenimiento • Capacidad para desplegar ventanas graficas de las entradas de señal, escritorio remoto y/o video IP en cualquier área del mural de visualización • Capacidad de lanzar dimensionar y mover las ventanas graficas en el mural de virtualización arrastre del mouse
Generales	Estructura de montaje profesional Obligatoriamente debe ser	<ul style="list-style-type: none"> • Estructura de montaje profesional para instalar las pantalla en video Wall (2x2 y 3X2) en montaje de techo, sugerida por el fabricante de las pantallas • La estructura sugerida debe ser de manufactura profesional y acabado de precisión con capacidad de soportar el peso del Video Wall • La estructura debe estar fijados en la pared
Generales	Observaciones	<ul style="list-style-type: none"> • EL sistema debe incluir 3 años de garantía (Equipos y Soporte) • El servicio de instalación debe incluir todos los componentes (cables, conectores, materiales misceláneos, programación, calibración, ajuste del sistema y entrenamientos a los usuarios) • El Oferente deberá presentar constancia de al menos 2 proyectos realizado con multipantallas