MEMORIA TÉCNICA



2020

DISTRITO OJINAGA 1 SALA







ÍNDICE

CARTA DE ENTREGA	3
REMISIONES	4
Sala 1	4
DIAGRAMA	9
CONFIGURACIONES DE RED	10
MANUAL DE CONTROL	11
PROCESADOR DE CONTROL "CRESTRON"	12
Pantalla Principal	12
Menú Principal	13
Operación de Switcheo	14
3+1	14
Full	15
Grabación	16
Videoconferencia	17
Señales de Audio	18
Conexión IP	19
LCD	20
Semáforo	21
Salir del Sistema	22
PROGRAMACIÓN	23



CARTA DE ENTREGA



CARTA DE ENTREGA

En la ciudad de Chihuahua, Chihuahua, el día Viernes 24 de Enero de 2020, Asesores y Consultores en Tecnología S.A. de C.V., hace la entrega formal del proyecto que conforma la renovación tecnológica de las 31 Salas Orales Penales Estatales, distribuidas y ubicadas en el inmueble de los siguientes distritos:

- 7 Salas en el Distrito de Abraham González en Delicias, Chihuahua
- 5 Salas en el Distrito de Benito Juárez en Cuauhtémoc, Chihuahua
- 4 Salas en el Distrito de Hidalgo en Hidalgo del Parral, Chihuahua
- 3 Salas en el Distrito de Jiménez en Jiménez, Chihuahua
- 2 Salas en el Distrito de Camargo en Camargo, Chihuahua
- 2 Salas en el Distrito de Galeana en Casas Grandes, Chihuahua
- 2 Salas en el Distrito de Andrés del Río en Guachochi, Chihuahua
- 2 Salas en el Distrito de Guerrero en Guerrero, Chihuahua 1 Sala en el Distrito de Manuel Ojinaga en Ojinaga, Chihuahua
- 1 Sala en el Distrito de Rayón en Ocampo, Chihuahua
- 1 Sala en el Distrito de Arteaga en Chínipas, Chihuahua
- 1 Sala en el Distrito de Mina en Guadalupe y Calvo, Chihuahua

Y representado por el Lic. David Fernández Mena como encargado del proyecto por parte del

Después de haber verificado que el suministro, instalación, configuración, integración y puesta a punto del equipamiento de audio, video y control cumplen con lo establecido en los alcances firmados y las bases de la Licitación Pública Presencial identificada con el número CJE 12/2019, se determina que Asesores y Consultores en Tecnología S.A. de C.V, concluyó satisfactoriamente el compromiso contraído con el cliente.

TRIBUNAL SUPERIOR DE JUSTICIA

2 4 ENE 2020

0

DIRECCIÓN DE TECNOLOGIAS DE LX

Lic. David Fernandez Mena

Director de Tecnologías de Información Poder Judicial del Estado de Chihuahua

Ing. José Arturo Beyruth Armenta Departamento de Ingeniería

Asesores y Consultores en Tecnología

S.A. de C.V.



REMISIONES

Sala 1

Empresa: Asesores y Consultores en Tecnología, S.A. de C.V.

TRIBUNAL SUPERIOR DE JUSTICIA DEL.
ESTADO DE CHIHUAHUA

Contrato Número: DO 90/2019

Relativo a: "Suministro, instalación, configuración, integración y poner a punto el equipo para renovar 54 salas de audiencia y el equipamiento de 8 nuevas salas"

Dirección: AV. DE LA JUVENTUD COL. LINDA VISTA CP. 32881, OJINAGA, CHIH.

			SIT	IO: MANUE	LOJINAGA, TIPO SALA: Actualización Sala, NOMBRE	SALA: 1
RUBRO	CANTIDAD	UN.	MARCA	MODELO	OESCRIPCION	NÚMERO DE SERIE
i	1	Pieza	Eramer Electronics	VP-506	Scan Converter	06190192000026
1	1	Pieza	Kramer Electronics	C-GM/3RVM-3	15-Pin HD (M) to 3 RCA (M) Breakout Cable - 3"	Sin serie (1)
3	1	Pieza	Kramer Electronics	AD-DM/GF	DVI-A (M) to 15-pin HD (F) Adapter	Sin serie (1)
4	1	Pieza	Canakit	Canakit	Rasberry	Sin serie (1)
5	1	Pieza	Crestron	PWE-4803RU	Power Invector	Sin serie (1)
6	0	Piezs	INTELLINET	524179	Poyer inyector	Sin serie (0)
7	1	Pieza	ATI	RT-VIRSA-SGL	Mocas IR	Sin serie (1)

"Almacén"	"Ârea técnica / Dirección de Tecnología de la Información"
Nombre: Tasi Roberta Champero Alban	DAVID F. Deap
Firms 100 units un order Aces	
TOPHUNAL SUPERIOR OF THE PART AND THE PART A	23 ENE 2020

1era Avenida # 323 Col. Cumbres 1er Sector, C.P. 64610 Monterrey, N.L., México Tel. (81)8333-9821 http://www.gruposct.com http://www.julciosorains.com.mx



Empresa: Asesores y Consultores en Tecnología, S.A. de C.V.

TRIBUNAL SUPERIOR DE JUSTICIA DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

Número de Licitacion Pública: CJE 12/2019

Contrato Número: DO 90/2019

Relativo a: "Suministro, instalación, configuración, integración y poner a punto el equipo para renovar 54 salas de audiencia y el equipamiento de 8 nuevas salas"

REMISION:

2883-MANUEL OJINAGA-1



Dirección: AV. DE LA JUVENTUD COL. LINDA VISTA CP. 32881, OJINAGA, CHIH.

					REMISIÓN	
ивно	CANTIDAD	UN	MARCA	Modelo	DESCRIPCIÓN	NÚMERO DE SERIE
1	1	Pieza	Extrem	60-1259-02	Procesador multiventana con salida escalada, 3 años de garantia.	AZZAY74
2	1	Fiena	Extron	60-1324-01	Grabador Digital (80G), streaming simultaneo, 3 años de garantía.	A2GLP26
1	1	Pieza	WD	WDBUZGDQ1098K	Disco Duro Portátil de 1 TB, 2.5", USB 3.0.	WXF1A88CTX90
4	0	Cámara domo, para interior, análoga, resolución 1080p, auto deteccion día y noche,		No aplica No aplica No aplica No aplica		
3	0	Pieza	Epcom	GRT2408VR	Fuente para CCTV, montaĵe en rack 19", 24 VCA, 8 Amp, 8 Salidas	No aplica
	0	Peza	Procesador de audio digital, 8 entradas de audio balanceadas con supresión de eco, 2 entrada de linea balanceadas, 4 salidas de micrófono o linea balanceadas, configuración por Ethernet, puerto de comunicación R5232, puerto NextLink, manejo de voltaje phantom en sus 8 entradas de audio balanceadas, 3 años de garantía.		No aplica	
2	0	Pieza	Viewsonic	VAZZ46MH-LED	Monitor de 19°, retroiluminación LED, HD, entradas VGA y HDMI, con bocinas incorporadas, estándares EnegyStar y NOM	No aplica
	0	Hesa	Tripptine	PDU1215	Toma múltiple horizontal de 120V para rack. 12 conectores truseros NEMA 5-15R	Sin serie (0)
			Tringing	SU1000RTXLZUA	Suministro de energia ininterrumpida de 1 KVA, unidad UPS de 1000 VA, conexión de monitoreo serial y/o red, montaje en rack de 2U unidades, tensión de salida nominal de 120 V, conexiones de salida NEMA 5-15R (respeldo de bateria), topología on line,	2910PLCP5719100373
3	1	Pieza	Tripplite	SULUMINIZUM	aprobaciones FCC Part 15 Clase A, UL 1778. Que cuente con baterias reemplacables, 3 años de garantía.	No aplica
10	LUNAL CONTRACT	Bem	Estren	60 844 03	Amplificador de audio, Entradas de audio amplificado balanceado y no balanceado , 30 W rms de potencia de salida, 2x15 W a 4 Ω o 2x8 W a 8 Ω, homologado por ENERGY STAR, Tamporizador de apagado automático desbloqueable para aplicaciones durante las 24 horas , Controles de gravas, agudos y nivel de entrada, commutación mono dual/estáreo, funcionamiento de refrigeración por convección, sin ventilador, Apagado automático con encendido rápido, Púerto de control de volumen y silenciado remoto, instalación en rack directo o con carcasa, 3 años de garantia.	No aplica

2 3 ENE 2 20

23 ENE 202)

(COL)

Lera Avenida # 323 Col. Cumbres Ler Sector, C.P. 64610 Monterrey, N.L., México Tel. (81)8333-9521 http://www.grupoact.com http://www.juiclosorales.com.mx

E MI



2000

Empresa: Asesores y Consultores en Tecnología, S.A. de C.V.

IRIBUNAL SUPERIOR DE JUSTICIA DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

Número de Licitacion Pública: CIE 12/2019

Contrato Número: DO 90/2019

Relativo a: "Suministro, instalación, configuración, integración y poner a punto el equipo para renovar 54 salas de audiencia y el

REMISION:

2883-MANUEL CIINAGA-1

equipamiento de 8 nuevas salas"

Dirección: AV. DE LA JUVENTUD COL. LINDA VISTA CP. 32881, OJINAGA, CHIH.

1.1	A	ſ	T
1.	4896T	540,500 H	5400A
-	ADMO 1	AND DE ST	n. Nerve

					REMISIÓN		
UBRO	CANTIDAD	UN.	МАНСА	MODELO	DESCRIPCIÓN	NÚMERO DE SERIE	
11	0	Pieza	осс	OCC-0#4509	Rack de aluminio de 7 pies de alto, 19" de ancho, 2 postes, negro	Sin serie (0)	
12	0	Picza	Hacks & Cabs	R&C-VMSS4X4BK7	Organizador vertical de cables, un solo lado, montaje lateral, para rack de 45RU. Negra	Sin serie (O)	
13	0	Pieza	Racks & Cabs	8&C-09001-9K	Charola metálica para rack de 19°, profundidad 285mm, color negro.	Sin serie (0)	
34	1	Pieza	Shure	M0412/C	Micrófono cuello de ganso empotrable, longitud 12 in, capsula intercambiable, condensador tipo cardioide, Conectividad XLR Interno, sistema anti golpeo, frecuencia de respuesta de 50° 17,000 Hz, salida pre amplificada, voltaje phantom de 11 a 52 Vcd.	Sin serie (1)	
15	0	Pieza	Extron	60-1811-13	Bocina para platón, Rango de frecuencia 65 Hz a 20 kHz, respuesta de frecuencia 265	No aplica	
		Fishia	ALUM.	904311-13	Hz to 19 kHz, 32 W de programa continuo, 8 Ω directos, garantia 3 años (piezas)	No aptica	
16	0	Piesa	SAMSUNG	UN49J529GAFXZX	Pantalla LED de 49°, smart TV, Full HD, 2 entradas HDMI, estándares, puerto IR, NOM.	No aplica	
17	0	Pieza	Tripg-fite	DWM3770X	Soporte para pantalla, montaje en pared, tamaño de pantalla hasta de 60°, brazo flexible, color negro Giro de 120°, inclinación de -15° a +15°, Peso soporta hasta 75 kg, Garantía 3 años .	Sin serie (0)	
м	0	Piece	Elmo	TT-1210	Cámara de documentos, imagen de salida 720p, acercamiento óptico 12x, acercamiento digital 8x, foco manual y automático, terminal de salida RGB y HDMI, con lámpara de iluminación, balanceo de brillo automático y manual.	No aplica	
19	0	Pieza	Crestron	58W-300	Indicador luminoso de estatus, liuminación RGB Led, comunicación, alimentación 24V DC, montaje en pared o techo.	No aplica	
20	0	Neza	Crestron	CP3	Cerebro de control, comunicación Ethernet/US8/RS232-422-485/IR, con conectividad de 8 entradas digitales, 8 relevadores, 8 IR, 3 COM; Memoria SDRAM 512MB con expansión a 16 Gb, almacenamiente externo a 1TB, Montaje en rack 19°, con applicación para control mediante APP y software base WEB.	No aplica	

23 ENE ZIZI

23 ENE 2021

\$

HAL

1ers Averida # 323 Cot. Cumbres 1er Sector, C.P. 64610 Monterrey, N.L., México Tel. (81)8333-9821 http://www.grupoact.com http://www.juiclocorales.com.mv



Empresa: Asesores y Consultores en Tecnología, S.A. de C.V.

TRIBUNAL SUPERIOR DE JUSTICIA DEL ESTADO DE CHIHUAHUA Número de Licitacion Pública: CIE 12/2019

Contrato Número: DO 90/2019

Relativo a: "Suministro, instalación, configuración, integración y poner a punto el equipo para renovar 54 salas de audiencia y el equipamiento de 8 nuevas salas"

REMISION

2883-MANUFL OHNAGA-1

OACT.

Dirección: AV. DE LA JUVENTUD COL. LINDA VISTA CP. 32881, OJINAGA, CHIH.

					REMISIÓN	
1880	CANTIDAD	UN.	MARCA	MODELO	DESCRIPCION	NOMERO DE SEKIE
						Pantalla táctil
					Pantalla táctil, encapsulado color negro, de 7°, Display TFT, Display LCD, Resolución 1024 x 600 pixeles, Angulo de visión ±80° Horizontal y Vertical, Teclas frontales	No aplica
21	0	Pieto	Crestron	TSW-760-B-5	programables, Memoria 2Gb, comunicación Ethernet, allmentación PoE, con base para montaje en mesa, 3 años de garantía.	Base a mesa
					para montaje en mesa, 5 anos se garanos.	Sie serie (0)
22	1	Nesu	Kramer	TP-573	Transmisor de HDMI por par trenzado RJ45 Cat6E, compatible con HDCP, distancia 70m en calidad 1080p, incluya fuente de alimentación, 3 años de garantía.	07180288400014
23	i	Plesa	Kramer	TP-574	Receptor de HDMI por per trenzado RJ45 Cat6E, compatible con HDCP, distancia 70m en calidad 1080p, incluya fuente de alimentación.	11180253800089
24	1	Pieza	Extron	50-1755-12	Transmisor de dos fuentes de video (VGA y HDMII) con audio embebido y control por par trenzado RI45, conector mini jack 3.5mm, commutación automática, compatible con HDCP, distancia 70m en calidad 1080p, Control del dispositivo por RS232, Montaje en muro, 3 años de garantia.	REPTYLA
15	1	Pieza	Extron	60-1271-13	Receptor compatible con el inciso anterior "24", racibe señal de video control y audio análogo a través de par trenzado RI45, compatible con HDCP, distancia 70m en calidad 1080p, Control del dispositivo por RS232, instalación en rack directo o con carcasa, 3 años de garantía.	AZZQN3F
26	1	Pieza	Extrus	60-1481-01	Distribuidor de video, 1 entrada a 4salida HDMI, Resolución 1080P, compatible HDCP, compensación automática de señal de entrada, control por RS232, corrección de formato de conectividad HDMI a DVI, Instalación en rack directo o con carcasa, 3 años de garantía.	VIAECIM
27	0	Reza	Neutrik	NESFORMAG	Jack canon metálico hembra para micrófono, soldable	Sin serie (0)
28	u	Piesa	Neutrik	NCHMXXBAG	Plug canon metálico macho para micrófono, soldable	Sin serie (0)
29	0	Pieza	Neutrik	NC3FDLBAG1	Jack cannon hembra para chasis, solidable	Sin serie (0)
30	D	Pieza	Neutrik	NBNC758LP9	Conector mucho BNC roscable metálico para RGS9 2 3 ENE 2: 20	Sin serie (D)
31	0	Pieza	Kramer	C-HM/HM-3	Cables HDMI de .9 mt de alta velocidad	Sin serie (0)

TO FINE THE

1era Avenida # 323 Col. Cumbres 1er Sector, C.P. 64610 Monterrey, N.L., México Tel. (81)8393-9821 http://www.gruposet.com http://www.juiciosorales.com.m du

3 du 4



Empresa: Asesores y Consultores en Tecnología, S.A. de C.V.

TRIBUNAL SUPERIOR DE JUSTICIA DEL ESTADO DE CHIHUAHUA Número de Licitacion Pública: CJE 12/2019

Contrato Número: DO 90/2019

Relativo a: "Suministro, instalación, configuración, integración y poner a punto el equipo para renovar 54 salas de audiencia y el equipamiento de 8 nuevas salas"

REMISION:

2883-MANUEL ONNAGA-1

MACI.

Dirección: AV. DE LA JUVENTUD COL. LINDA VISTA CP. 32881, OJINAGA, CHIH.

	-		51	IIO: MANUEL	OJINAGA , TIPO SALA: Actualización Sala , NOMBRE SALA: 1	
					REMISIÓN	
UBRO	CANTIDAD	UN	MARCA	MODELO	DESCRIPCION	NÚMERO DE SERIE
12	0	Pieza	Kramer	C-HW/HM-li	Cable HDMI de 1.8 mt de sita velocidad	Sin serie (0)
э	0	Plaza	Kramer	C-HM/HM-25	Cable HDMI de 7 mt de alta velocidad	Sin serie (0)
	Switch 8 puertos, velocidad 10-100-1000Mb/s, conectores RJ-45 para puertos	PSZ23091EXM				
34	1	Pieza	Cisco	SG350-10-K9-NA	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T, Configurable bajo los protocolos ssh, https,	No aplica
					teinet. Configurables puertos como troncales, Montable en rack	No aplica
			140000		Switch 24 puertos, velocidad 10-100-1000Mb/s, conectores RJ-45 para puertos	No aplica
35	0	Pleza	Cisco	50350-28-K9-NA	1DBASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T, Configurable bajo los protocolos ssh, https, telnet. Configurables puertos como troncales. Montable on rack	No aplica
					Switch 48 puertos, velocidad 10-100-1000Mb/s, conectores RJ-45 para puertos	No aplica
96	0	Pieca	Cinco	50350-52-K9-NA	SD-52-R9-NA 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T, Configurable bajo los protocolos sah, https.,	
				telnet. Configurables puertos como troncales. Montablé en rack		No aplica

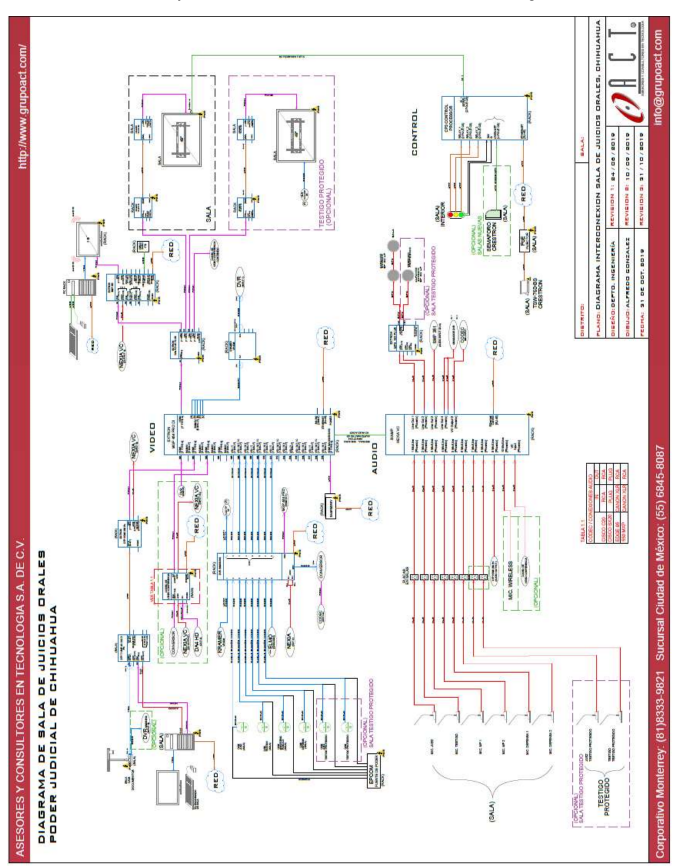
"Almacén"	"Ama técnica / Dirección de Tecnología de la Información"
Nombre: Jaid Roberto Chameros Alba	David F. Hem
Récury MATERIALES	Serific:
TARLY SUPERIOR OF JUSTICAL PARTY AND THE COLUMN STATE OF THE COLUM	THE PERSON NAMED IN COLUMN
2 3 ENE 2/20	
Co mir 5: 70	2 3 ENE 2021
	I II II I
The second state of the second	A second
	10140

1era Avenida # 325 Col. Cumbres Ler Sector, C.P. 64610 Monterrey, N.L., México el. (81)8383-9821 http://www.grupoact.com http://www.juiclosorales.com.mx



DIAGRAMA

Para mejor visualización – Ver anexos en Memoria Técnica Digital





CONFIGURACIONES DE RED

			Direccion	es IP - 1 Sala	(Manuel Ojir	naga - Ojinag	ıa)				
ID	Descripción	Marca	Modelo	IP	Submask	Gateway	DSN 1	DNS 2	Usuario	Password	Zona
1	Procesador de Video - Multiventana	Extron	MGP 464	10.144.152.130	255.255.255.129	10.144.152.129	10.144.3.9	10.144.3.10			
2	Procesador de Audio	Biamp	Nexia VC	10.144.152.131	255.255.255.129	10.144.152.129	10.144.3.9	10.144.3.10			
3	Procesador de Control	Crestron	CP3	10.144.152.132	255.255.255.129	10.144.152.129	10.144.3.9	10.144.3.10			
4	Pantalla Táctil	Crestron	TSW-750	10.144.152.133	255.255.255.129	10.144.152.129	10.144.3.9	10.144.3.10			
5	Grabador HD	Extron	SMP-351	10.144.152.134	255.255.255.129	10.144.152.129	10.144.3.9	10.144.3.10	admin	extron	Sala 1
6	Grabador DVR	Samsung	SRD	10.144.152.135	255.255.255.129	10.144.152.129	10.144.3.9	10.144.3.10	admin	4321	
7	Raspberry	Canakit	PI3 B+	10.144.152.136	255.255.255.129	10.144.152.129	10.144.3.9	10.144.3.10	pi	4dmin0TIS	
8	PC de Captura			10.144.152.137	255.255.255.129	10.144.152.129	10.144.3.9	10.144.3.10			
9	Codec de videoconferencia	Tandberg	Edge95	10.144.152.138	255.255.255.129	10.144.152.129	10.144.3.9	10.144.3.10	admin	TANDBERG	



MANUAL DE CONTROL

La solución cuenta con un sistema de control que permite al usuario operar las funciones primordiales de Audio, Video y Grabación de la sala oral.

Los siguientes tipos de dispositivos conforman este ecosistema:

Procesador

Es el cerebro del sistema que se encarga de tratar los flujos de datos y los órdenes de

control en todos los dispositivos implicados

Interfaces Son las pantallas de control táctil para uso de los operadores del auditorio

Dispositivos Son los dispositivos finales a controlar

En este caso, se cuentan con dos modelos diferentes de procesadores:



A continuación, se detalla la operación del sistema basado en los dos tipos de procesadores mostrados arriba.







PROCESADOR DE CONTROL "CRESTRON"

Pantalla Inicial



Esta es la pantalla inicial que usted podrá visualizar bajo las siguientes circunstancias:

- Al iniciar el sistema.
- Al salir del sistema.
- Al reiniciar la alimentación eléctrica / PoE del dispositivo de control principal.

Basta con presionar el botón para dirigirse al menú principal de operación.

NOTA:

El **nombre del distrito** y el **número de la sala** son datos enviados desde el procesador. Si en algún momento no se logra visualizar, significa que la pantalla táctil no tiene conexión con el procesador, y deberá checar que el cable de red esté conectado correctamente o no se encuentre dañado.



Menú Principal



- Área informativa que señala el distrito y la sala que estamos operando
- Área informativa que indica que los micrófonos se encuentran conectados
- Área informativa que muestra la conexión IP de los equipos controlados por el procesador
- Área estática para grabar o detener la grabación de la audiencia
- Área dinámica donde se pueden manipular las cámaras manualmente
- Área estática para controlar la pantalla LCD que se encuentra en la sala
- Área estática para realizar llamadas desde el códec de videoconferencia
- Botón de Alerta (Este solo se encuentra en el XPanel)
- Botón para salir del sistema



Operación de Switcheo

Este submenú solo será visible al deshabilitar el botón de Switcheo Automático.



Una vez deshabilitado nos mostrara dos modos de visualización 3+1 y Full.

3+1



Modo 3+1 Habilitado

3+1 Modo 3+1 Deshabilitado



FULL





Ambas opciones cuentan con un control deslizable donde permite al operador seleccionar cualquier señal de video que quiera visualizar en cualquiera de las ventanas.



NOTA:

El funcionamiento es muy sencillo, solamente hay que seleccionar la señal de video y arrastrar a la ventana en la que se desea visualizar.



Grabación



Esta área cuenta con dos sencillos botones y un estatus en tiempo real del grabador.



NOTA:

Esta función tambien tiene conectado un semáforo que se encuentra dentro de la sala. Esté cambia automaticamente de color verde cuando se presiona el botón de iniciar grabación y cambia de color rojo cuando presionamos el botón de detener grabación.



Videoconferencia



Al presionar el botón de videoconferencia nos mostrara una nueva ventana.



Una vez abierta pondremos el pin **1379** y le daremos **ENTER**. Después de realizar lo anterior, nos abrirá una ventana más que nos mostrara el teclado del códec de videoconferencia, con el cual, podremos marcar a cualquier otro sitio con el que se requiera establecer comunicación.





Señales de Audio



Esta área se encuentra conectada directamente con el procesador de audio (NEXIA), dándonos así un estatus en tiempo real sobre los micrófonos de la sala.



NOTA:

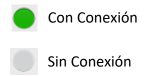
En caso que se muestre algun micrófono descanectado, verificar que el cable este correctamente conectado al micrófono, a la placa de pared y al nexia.



Conexión IP



Esta sección es totalmente informativa. Indica la conexión que existe entre el procesador de control con los equipos que se controlan desde la pantalla táctil.



A continuación, le mostramos algunos de las restricciones que tendrá en la pantalla táctil en caso de que algún equipo que se muestra en esta área no tuviera conexión con el procesador.

Grabador HD: No podrá iniciar y parar grabación.

Multiventana: No podrá cambiar las señales de video de cualquiera de las ventanas.

Nexia VC: No podrá visualizar el estatus de los micrófonos de la sala.

Códec VC: No podrá realizar llamadas de videoconferencia.

NOTA:

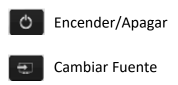
En caso que suceda lo anteriormente explicado, verificar que el equipo se encuentre encendido o que el cable de red no se encuentre dañado y este correctamente conectado al switch de datos.



LCD



En esta área se controla el encendido, apagado y selección de fuente de video de la pantalla LCD que se encuentra dentro de la sala.



NOTA:

En caso de que no responda a los botones la LCD, verificar que el IR este pegado correctamente en el infrarrojo de la pantalla LCD.



Semáforo



Es un botón tipo toggle (activado/desactivado) que se encarga de encender el color ámbar del semáforo que se encuentra dentro de la sala, para asi advertir en la sala que existe alguna falla durante la audiencia y debe ser revisada.



NOTA:

Este botón no se encuentra en la pantalla táctil, solo se muestra en el Xpanel que se encuentra en el servidor de la sala que estan en el rack.



Salir del Sistema



Para salir del sistema, solo hay que presionar el botón de **EXIT** que se encuentra en la parte superior izquierda de la pantalla táctil. Una vez, presionado nos mostrara una ventana como la que se muestra a continuación.



Unicamente hay que seleccionar el botón que dice SI y la pantalla táctil volverá a la pantalla principal.



PROGRAMACIÓN

Revisar los anexos en la memoria técnica digital.