

VERSIÓN PÚBLICA

“Este documento es una versión pública, en el cual únicamente se ha omitido la información que la Ley de Acceso a la Información Pública (LAIP), define como confidencial entre ello los datos personales de las personas naturales firmantes”. (Artículos 24 y 30 de la LAIP y artículo 6 del lineamiento No. 1 para la publicación de la información oficiosa)

“También se ha incorporado al documento la página escaneada con las firmas y sellos de las personas naturales firmantes para la legalidad del documento”

UNIDAD DE ADQUISICIONES Y CONTRATACIONES INSTITUCIONAL
ORDEN DE COMPRA DE BIENES Y SERVICIO

SEÑOR:
RADIO COMUNICACIONES SA DE CV
NIT:
MEDIANA EMPRESA
89 AV. NORTE No.341, COLONIA ESCALON
SAN SALVADOR
TEL.:2225-5100
PRESENTE

ORDEN NUMERO: 335/2019
SOLICITUD N°: 286/2019
FECHA: 09 DE OCTUBRE DE 2019
FECHA DE DISTRIBUCIÓN:

| No. REGLON | CODIGO DEL PRODUCTO | DESCRIPCION DEL SUMINISTRO O SERVICIO | UNIDAD DE MEDIDA | CANTIDAD | VALOR TOTAL(\$) CON IVA | VALOR TOTAL \$ CON IVA |
|---------------|------------------------|--|---------------------|----------|----------------------------|------------------------------|
| 1 | 60208125 | SISTEMA DE VIDEOVIGILANCIA IP | C/U | 1 | \$44,808.17 | \$44,808.17 |

1-Grabador de Video Vigilancia tipo NVR:

- Formato de compresión basado en línea H.265
- Sistema operativo Linux, con interfaces GUL ó Windows.
- Resolución requerida de Grabación full HD ó superior
- Menú multilenguaje incluido el español.
- Visualización y administración de múltiples monitores a través de PC (audio y video).
- 50 Canales IP licencias incluidas o superior
- Resolución de grabación de: 12MP/ 8MP/ 6MP/ 5MP/ 4MP/ 3MP/ 1080p/ UXGA/ 720p/ VGA/ 4CIF/ DCIF/ 2CIF/ CIF/ QCIF
- Modo de Grabación: Manual, por Tiempo, por movimiento, por redundancia
- Administrador de archivos: Por PC en cuarto de monitoreo y grabador NVR con arreglo RAID de almacenamiento, con acceso de múltiples usuarios.
- Búsqueda por: Tiempo/ Calendario, Evento (movimiento/ alarma externa)
- Funciones básicas administrables: Play, Pausa, FF, FB, Digital Zoom
- Grabación en tiempo real y reproducción al mismo tiempo desde múltiples lugares.
- Administración de cámaras PTZ
- Tarjeta de Red puerto RJ-45, Protocolos: TCP/IP, UDP, PPPOE ó DDNS
 - **Configurado con notificación de alarmas por E-mail múltiples usuarios**
 - Interfaz de red 100/1000 Mbps
 - Incluye unidad de disco duro con interfaces de al menos 4 bahías para HDD's de 6TB c/u. uno
 - Tiempo de aproximado de respaldo de video 90 días con arreglos: RAID0, RAID1, RAID5, RAID6 ó RAID10
 - Capacidad obtener eventos ó respaldos vía PC, USB ó por FTP
 - 3 puertos interface USB 2.0 o superior
 - 1 disco duro externo de 6TB para respaldos por cada grabador
 - Configurado para visualización desde caseta de Vigilancia (cámaras específicas)
 - Configurado para visualización en teléfonos móviles
 - Configuración para administración y visualización remota desde MINSAL
 - Chasis previsto para montaje en rack de 19"
 - Alimentación: 120 VAC 60 Hz

UNIDAD DE ADQUISICIONES Y CONTRATACIONES INSTITUCIONAL
ORDEN DE COMPRA DE BIENES Y SERVICIO

- Marca IndigoVision

24-Cámaras IP tipo Domo IR (Interior/ Exterior)

- Sensor del lente 1/3" escaneo progresivo (mínimo)
- Resolución de imagen Full HD 1920x1080 (mínimo) 2 Mega pixeles
- Velocidad de fotogramas 30fps (NTSC)
- Compresión de video H.265 /H. 264
- Lente de 2. 7 a 12 mm aprox. con rango de ajuste
- Luz Infrarroja con alcance de 30m (Mínimo)
- Ajuste de imagen: Rotación, Saturación, Brillo, Contraste, Nitidez ajustable por software y navegador web.
- Protocolos de Red: TCP / IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, 1Pv6.
- Interface de comunicación: RJ45 10M / 100M
- Analítica de video detección de movimiento,
- Almacenamiento local: Ranura micro SD I SDHC / SDXD con memoria incorporada de 32 Gb.
- Protección de humedad: IP 67 anti vandálica IK 10
- Alimentación: 12 VDC PoE (802.3af clase 3)
- Marca indigoVision, modelo GX420

3-Cámaras IP tipo Bullet IR (interior/ Exterior)

- Sensor del lente 1/2.8" escaneo progresivo CMOS (Mínimo)
- Resolución: Full HD 1920x1080 (mínimo) 2 Mega pixeles
- Velocidad de fotogramas 30fps (NTSC)
- Compresión de video H.265 /H. 264
- Lente de 2.7 a 12 mm aprox. con rango de ajuste
- Angulo de visión: 79° aprox.
- Distancia de alcance de Luz Infrarroja: 30m (Mínimo)
- Protocolos de Red: TCP / IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP,
- IGMP, 802.1X, QoS, 1Pv6.
- Interface de comunicación: RJ45 10 M / 100 M
- Analítica de video detección de movimiento, cruce de línea
- Almacenamiento local: Ranura micro SD / SDHC I SDXD con memoria incorporada de 32 Gb.
- Protección de humedad: IP 67 anti vandálica IK 10
- Alimentación: 12 VDC PoE (802.3af clase 3)
- Marca IndigoVision, modelo GX620

2-Cámaras IP Tipo Domo PTZ IR (Interior/ Exterior)

- Función día y Noche Auto (ICR) /Color/ B/W
- Lente 1/1.9" mínimo Progressive Scan CMOS
- Longitud focal: 5.9 mm to 177 mm aprox.
- Zoom Óptico 30x
- Resolución: Full HD 1920x1080 (mínimo) 2 Mega pixeles
- Compresión de video H. 265/ H. 264
- Luz Infrarroja con piezas leds alcance de 150m (mínimo)
- Zoom digital 16 x (mínimo) zoom óptico 30X
- Balance de Blancos: Manual automático (Ganancia Ajustable)

UNIDAD DE ADQUISICIONES Y CONTRATACIONES INSTITUCIONAL
ORDEN DE COMPRA DE BIENES Y SERVICIO

- Función de paneo de 360° sin fin, Inclinação de 210° (-15° ~ 95°)
- Configuraciones de 300 preset, 8 patrullas, hasta 32 por patrulla configurables.
- Entrada de audio: 1 micrófono ó interfaz de línea, instalado en lugar previsto.
- Protocolos de Red: 1Pv4/1Pv6, HTTP, HTTPS, 802.1x, Qos, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTCP, RTP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE, Bonjour
- Interface de comunicación: RJ45 10M/ 100M
- Almacenamiento local: Ranura micro SD/ SDHC/ SDXD con memoria incorporada de 32 Gb.
- Protección de humedad: IP 67 anti vandálica IK 10
- Alimentación: 24 VCA y Hi-PoE
- Marca IndigoVision, modelo BX520 HD IR PTZ

6-Cámara IP tipo ojo de Pez 360°

Sensor de imagen CMOS de escaneo progresivo de 1 / 1.8 "

- Lente fijo de 1.55 mm aprox.
- Compresión de video H.265 / H.264
- Resolución: 3072x2048 (mínimo) 6 Mega pixeles
- Luz Infrarroja con piezas leds alcance de 10m (mínimo)
- Interface de comunicación: RJ45 10M/ 100M
- Almacenamiento local: Ranura micro SD/ SDHC/ SDXD con memoria incorporada de 32 Gb.
- Captación de audio micrófono incorporado
- Protección de humedad: IP 67 anti vandálica IK 10
- Alimentación 12 VDC \pm 20%, protección de polaridad inversa ó 24 VCA \pm 20%; PoE (802.3at, clase 4)
- Marca IndigoVision, modelo BX720 de 6Mp

1-KeyBoard Controller (Joystick)

- Para controlar domos inteligentes, grabadores digitales de vídeo Función VOD (Decodifica Video en pantalla de Camaras IP, Domos IP, DVRs y NVRs)
- Conectado al NVR en puesto de mando ó PC
- Pantalla LCD
- Robusto y ergonómico
- Marca IndigoVision, modelo Surveillance Keyboard

2-Monitor Administrable o TV Smart tipo LED 32"

- Con rack giratorio de Pared incluido c/u
- Entradas HDMI, USB, Video Compuesto
- Configurado con PC en puesto de vigilancia
- Control Remoto con baterías recargables y cargador
- Marca Panasonic modelo TC-32FS500H

3-Rack tipo Gabinete de piso de 42U

- 42U de Altura
- 1 metro mínimo de profundidad .
- Debe poseer ruedas y pies de nivelación
- Puertas delanteras y traseras micro perforadas para mayor ventilación .
- Puerta posterior dividida .
- Paneles laterales de media altura, desmontables con llave única .

UNIDAD DE ADQUISICIONES Y CONTRATACIONES INSTITUCIONAL
ORDEN DE COMPRA DE BIENES Y SERVICIO

- Puertas de desenganche rápido sin uso de herramientas
- Entrada superior e inferior para Cableado
- Color Negro (acabado con pintura electrostática) .
- Acero con acabado en frío .
- Rieles ajustables para profundidad .
- Cuenta con posiciones numeradas por número de unidades .
- Canales traseros para organización de cables
- Capacidad de peso superior a los 1000 kg
- Componentes eléctricos integrados para conexión a tierra .
- Incluye UPS raqueable de 1.5KVA
Se deben incluir como mínimo,
- 2 PDU por gabinete, de la misma marca del gabinete ofertado, de 24 tomas eléctricos 120VAC como mínimo, con salidas de nema 5-15R/20R, debe soportar 20 amperios mínimo de corriente de entrada y una carga mínima de 2800VA de entrada, con cable de conexión de al menos 2.5 mts. de longitud.
- Se incluye un UPS raqueable de 1.5KVA marca APC modelo SURTA1500xl y PDU
- Marca APC, modelo AR3100

3-Switch de 24 puerto PoE especiales para CCTV

- 24 puertos PoE+ 10/100/1000 MBPS BASE-T de detección automática
- 2 slot SFP+ para transceivers 10GbE (transceivers no requeridos).
- Rendimiento mínimo de 172Gbps de Switch Fabric.
- Capacidad Mínima de Forwarding 128 Mpps.
- Soporte de direcciones MAC mínimo de 8, 190
- Capacidad de apilamiento de hasta 12 switches como mínimo (se debe incluir por cada switch cable de apilamiento de 1 metro de longitud mínimo)
- El equipo debe ser administrado vía CLI y Web GUI.
- Debe Soportar SNMP, OpenFlow, Telnet y RMON.
- Debe ser capaz de Manejar 8 colas de prioridad por puerto, 802.1 p, WRR,
- Modo de servicio QoS basado en puertos, flujo, DiffServ
- Debe soportar Control de tormentas de difusión
- Fuente de poder integrada que cumpla con certificación 80PLUS.
- Característica de Memoria: SDRAM de CPU de 1 GB, (mínimo)
- Memoria flash de 256 MB
- mínimo, Packet buffer de 4MB (mínimo).
- Debe Soportar 4094 VLANs, (mínimo)
- Soporte de VLAN dinámicas (GVRP)
- Manejo de stack de direccionamiento 1Pv4 e 1Pv6.
- El equipo debe tener capacidad de ruteo Layer 2+ con soporte a protocolos de enrutamiento Layer 3 RIP v1/v2, - con un rendimiento de 256 interfaces de enrutamiento en RIP y 256 rutas estáticas (mínimo).
- Debe soportar 100 reglas por ACL mínimo, Acceso al switch con protección de contraseña, Autenticación remota para el acceso de gestión del equipo vía RADIUS y TACACS+, Autenticación basada en IEEE 802.1x.
- Debe tener disponible soporte a protocolos Spanning Tree (802.1 D, 802.1 S (MSTP), IEEE 802.1W (RSTP)).
- Para agregación de puertos debe Soportar 128 grupos de agregación de enlaces LAG y hasta 8 puertos miembro por LAG (IEEE 802.1 ad) como mínimo.
- Soporte para fuente de poder redundante: El equipo debe tener un puerto para fuente de poder redundante externa (no requerida).
- Soporte de imágenes de Sistema Operativo doble, Carga y descarga del

UNIDAD DE ADQUISICIONES Y CONTRATACIONES INSTITUCIONAL
ORDEN DE COMPRA DE BIENES Y SERVICIO

- archivo de configuración (via USB).
 - Soporte remoto por parte del fabricante con un tiempo de respuesta en formato 8x5 NBD durante 3 años
 - Seguridad mediante: 802.1x
 - RADIUS, ACL y SSH.
- Estándares soportados: 0 IEEE 802.1D (STP). IEEE 802.1p (CoS). IEEE 802.1Q (VLANs). IEEE 802.1s (Multiple Spanning Tree). IEEE 802.1w (RSTP) IEEE 802.1X (Security). IEEE 802.3 (Ethernet). IEEE 802.3ab (1000BASE-T). IEEE 802.3ad (Link Aggregation). IEEE 802.3u (Fast Ethernet). IEEE 802.3x (Flow Control). IEEE 802.3z (1000BASE-X)
- Marca DELL modelo N2024P

1-Switch de 24 puertos PoE enlace de fibra de CCTV

- 24 puertos SFP, 1000MBPS BASE-X (SX o LX)
- 2 slot SFP+ para transceivers 10GbE (transceivers no requeridos).
- 2 puertos 10/100/1000 MBPS BASE-T tipo COMBO
- 1 puerto 10/100/1000 MBPS para administración, tipo 00B
- Rendimiento mínimo de 212Gbps de Switch Fabric.
- Capacidad Mínima de Forwarding 158 Mpps.
- Soporte de direcciones MAC mínimo de 32K
- Capacidad de apilamiento de hasta 12 switches como mínimo
- El equipo debe ser administrado vía CLI y Web GUI.
- Debe Soportar SNMP, OpenFlow, Telnet y RMON.
- Debe ser capaz de Manejar 8 colas de prioridad por puerto, 802.1 p,
- Modo de servicio QoS basado en puertos, flujo, DiffServ
- Debe soportar Control de tormentas de difusión Fuente de poder integrada que cumpla con certificación 80PLUS.
- Característica de Memoria: SDRAM de CPU de 1 GB, mínimo, Memoria flash de 256 MB mínimo, Packet buffer de 4MB mínimo.
- Debe Soportar 4094 VLANs, mínimo
- Soporte de VLAN dinámicas (GVRP)
- Manejo de stack de direccionamiento 1Pv4 e 1Pv6.
- El equipo debe tener capacidad de ruteo con soporte a protocolos de enrutamiento Layer 3 RIP v1 /v2, - con un rendimiento de 512 interfaces de enrutamiento en RIP, capacidad de 8160 rutas OSPF y 1024 rutas estáticas como mínimo.
- Debe soportar 100 reglas por ACL mínimo, Acceso al switch con protección de contraseña, Autenticación remota para el acceso de gestión del equipo vía RADIUS y TACACS+, Autenticación basada en IEEE 802.1x.
- Debe tener disponible soporte a protocolos Spanning Tree (802.1 D, 802.1 S (MSTP), IEEE 802.1W (RSTP)).
- Para agregación de puertos debe Soportar 128 grupos de agregación de enlaces LAG y hasta 8 puertos miembro por LAG (IEEE 802.1 ad) como mínimo.
- Soporte para fuente de poder redundante (no requerida).
- Soporte de imágenes de Sistema Operativo doble, Carga y descarga del archivo de configuración (via USB).
- Chasis: 1 Unidad de Rack
- Seguridad mediante: 802.1x RADIUS, ACL y SSH.
- Estándares soportados: IEEE 802.1Q (STP). IEEE 802.1p (CoS). IEEE 802.1Q (VLANs). IEEE 802.1s (Multiple Spanning Tree). IEEE 802.1w (RSTP) IEEE 802.1X (Security). IEEE 802.3 (Ethernet). IEEE 802.3ab (1000BASE-T). IEEE 802.3ad (Link aggregation). IEEE 802.3u (Fast Ethernet). IEEE 802.3x (Flow Control). IEEE 802.3z (1000BASE-X).
- Kit de montaje en rack. Cada dispositivo debe incluir 20 GBITS para fibra óptica de tipo multimodo SX.
- Se debe incluir por cada switch cable de apilamiento de 1 metro de longitud como mínimo.
- Soporte remoto por parte del fabricante con un tiempo de respuesta en formato 8x5 N BD durante 3 años
- Características eléctricas: voltaje de 120vac, frecuencia 60 Hertz 1fase, los equipos deberán de ser conectados a la red

UNIDAD DE ADQUISICIONES Y CONTRATACIONES INSTITUCIONAL
ORDEN DE COMPRA DE BIENES Y SERVICIO

UPS

- Marca DELL modelo S3124F

1-PC Administrador

- Procesador I8 última generación
- Memoria Ram de 32 GB
- HDD 6 TB + SSD 1 TB (para software y sistema operativo)
- Tarjeta gráfica 6Gb ó superior
- Tarjeta de RED RJ4510M/100M / 1000M
- Lector y quemador DVD con software Nero Full última versión
- 2 monitores de 40 pulgadas (Mínimo)
- Salidas HDMI y VGA ó SVGA
- Sistema privativo Windows 10 (español)
- Office Profesional última versión (español)
- Suite CC Adobe 2019 (español)
- Capaz de Monitorear 5 sistemas de vídeo vigilancia en forma remota, se instalará en DTIC Nivel Central.
- Características eléctricas: voltaje de 120vac, frecuencia 60 Hertz 1fase, los equipos deberán de ser conectados a la red UPS
- Marca DELL modelo OptiPlex 7060

Condiciones de recepción del Sistema

- La instalación se recibirá certificada CAT 6, identificada y etiquetada.
- Se etiquetará debidamente, patch cord, cámaras, puntos de red y fuentes.
- Toda la instalación será bajo norma eléctrica y norma de cableado estructurado
- Cableado UTP Cat 6, deberá ser instalado en Tecno ducto para interiores, conduit ó EMT para exteriores, Cajas de registro para intemperies debidamente dimensionadas según ruta, pintadas en color amarillo totalmente hermético, cajas rectangulares plásticas en cada punto dentro de las cajas de registro. (cada caja con sus accesorios respectivos)
- Gabinete de 42 U de piso debidamente ordenado y fijado.
- Patch panel CAT 6
- Patch cord de 3 pies CAT 6 para el gabinete (según se requiera)
- Patch cord de 7 pies CAT 6 para las cámara (según se requiera)
- Patch cord fibra óptica OM3 SC-LC (según se requiera)
- Organizador Horizontal de 2 unidades de rack con 24 ranuras en la parte superior y 24 ranuras en la parte inferior, plástico con su respectiva tapadera y con agujero en la parte trasera.
- Cada gabinete llevará instalación eléctrica desde tablero de emergencia o UPS central
- El gabinete existente en el Data Center se reubicará completo en el área de Cafetería integrando las cámaras existentes y el NVR al sistema
- Se recibirá configurada totalmente, local y remota en dispositivos móviles.
- La certificación se hará con presencia de personal de DTIC en el día y hora que la empresa estipule.
- Todos los equipos deberán ser entregados en almacén central antes de su instalación.
- El administrador de contrato verificará los equipos, luego la empresa iniciará la instalación de los mismos según el plazo estipulado en la Orden de Compra ó Contrato y al final se levantará el acta de recepción con el sistema funcionando a satisfacción.
- Se entregará planos de instalación y certificaciones en formato digital (DVD) e impreso.
- Tiempo de entrega de la Instalación: 45 Días hábiles.
- El proveedor brindará una capacitación de al menos 20 horas para 3 personas, en el manejo y administración de la

UNIDAD DE ADQUISICIONES Y CONTRATACIONES INSTITUCIONAL
ORDEN DE COMPRA DE BIENES Y SERVICIO

| | |
|---|---------------------------|
| <p>solución ofertada, la cual podrá recibirse en las instalaciones del proveedor o del MINSAL en mutuo acuerdo con el administrador del contrato y proveedor. El proveedor deberá entrenar al personal IT del MINSAL sobre aspectos básicos de configuración del Sistema CCTV, Enclosure y de la interconexión.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Soporte de Hardware y Mantenimiento 7 /24 con tiempo de respuesta de 8 horas, durante el tiempo de la garantía. | |
| <p>Garantía</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 años de garantía por desperfectos de fábrica en equipos y 2 años de garantía para cableado y accesorios. • Incluye 2 visitas de mantenimiento preventivo al año programadas con el Administrador de orden de compra | |
| <p>TOTAL CON IVA INCLUIDO CUARENTA Y CUATRO MIL OCHOCIENTOS OCHO 17/100 DOLARES.....</p> | <p>\$44,808.17</p> |

| |
|---|
| <p>UNIDAD SOLICITANTE: DEPARTAMENTO DE LABORATORIO NACIONAL DE SALUD PUBLICA</p> |
| <p>UFI No. 707 CIFRADO PRESUPUESTARIO: 2019-3200-3-81-01-22-2-61102</p> |
| <p>FUENTE DE FINANCIAMIENTO: FONDO DE ACTIVIDADES ESPECIALES (FAE)</p> |
| <p>PLAZO DE ENTREGA: 63 DIAS CALENDARIO DESPUES DE LA DISTRIBUCION DE LA ORDEN DE COMPRA</p> |
| <p>LUGAR DE ENTREGA:ALMACEN DEL PLANTEL EL PARAISO UBICADO EN FINAL 6ª. CALLE ORIENTE No. 1105 COLONIA EL PARAISO BARRIO SAN ESTEBAN, SAN SALVADOR, TELEFONOS 2527-0110/2527-0111.</p> |

FORMA, TRÁMITE Y PLAZO DE PAGO PARA LA ADQUISICION CON FONDO ACTIVIDADES ESPECIALES

La cancelación se hará con **Abono a Cuenta** que efectuara el Ministerio de Hacienda por medio de la Dirección General de Tesorería, en Dólares de los Estados Unidos de América, en un plazo de 60 días calendario, posterior a que el Contratista presente en la Tesorería del MINSAL para tramite de QUEDAN respectivo, **(Deberá proporcionar: Nombre del Banco, Numero de la cuenta Bancaria, tipo de cuenta, mediante declaración jurada)** debiendo presentar la documentación de pago siguiente: Comprobante de Crédito Fiscal con 2 copias a nombre del Fondo de Actividades Especiales del Ministerio de Salud, No. de Registro , **Giro: Actividades de la Administración Pública en General**, Numero de NIT , incluyendo en el comprobante de crédito fiscal, el Número de Contrato u Orden de Compra, precio unitario, precio total, original y dos copias de las Actas de Recepción ambas firmadas y selladas por el administrador del contrato u orden de compra y representante de la empresa, de los Bienes o Servicios entregados en los almacenes correspondientes o lugar donde presentaron el Bien o Servicio, previa presentación de un juego de copias de la documentación de pago en la UACI MINSAL, para lo cual se verificará confirmación de recibido, con las Actas de Recepción original que llevarán el sello correspondiente para entregar el QUEDAN respectivo en Tesorería Institucional.

EL ACTA DE RECEPCIÓN DEBERÁ LLEVAR NOMBRE, FIRMA, SELLO DEL GUARDALMACÉN O LA PERSONA QUE RECIBE EL BIEN O SERVICIO, EL REPRESENTANTE DE LA EMPRESA, Y EL ADMINISTRADOR DE LA ORDEN DE COMPRA. EL SUMINISTRANTE DEBERÁ PRESENTAR **1** COPIAS DE FACTURA O COMPROBANTE DE CREDITO FISCAL DUPLICADO CLIENTE, Y ACTA DE RECEPCIÓN EN LA UNIDAD DE ADQUISICIONES Y CONTRATACIONES (UACI), Y **2** COPIAS DE LA FACTURA DUPLICADO CLIENTE UNA PARA GUARDALMACÉN Y LA OTRA AL ADMINISTRADOR DE ORDEN DE COMPRA.

LOS ADMINISTRADORES DE LA PRESENTE ORDEN DE COMPRA SERÁN **LIC. WALTER ARTURO DIAZ PARADA, ASISTENTE ADMINISTRATIVO**, A QUIEN PODRÁ SER CONTACTADO **AL TELÉFONO: 2591-8222 CORREO ELECTRÓNICO: wdiaz@salud.gob.sv**. Y **ING. MAURICIO DURAN, ANALISTA PROGRAMADOR** A QUIEN PODRÁ SER CONTACTADO **AL TELÉFONO: 2591-8205 CORREO ELECTRÓNICO: amduran@salud.gob.sv**

UNIDAD DE ADQUISICIONES Y CONTRATACIONES INSTITUCIONAL
ORDEN DE COMPRA DE BIENES Y SERVICIO

| POR CONTRATANTE (EL MINSAL) | POR CONTRATISTA (SUMINISTRANTE) |
|--|--|
| | |
| DR. CARLOS GABRIEL ALVARENGA CARDOZA VICEMINISTRO DE SALUD AD-HONOREM | FIRMA, NOMBRE DE LA PERSONA AUTORIZADA POR LA EMPRESA Y SELLO DE LA EMPRESA |

CONDICIONES GENERALES

OBLIGACIONES DEL SUMINISTRANTE

1. En caso de no realizar la negociación, rogámosle devolver esta Orden de Compra a nuestra oficina con las indicaciones pertinentes.
2. Someterse a las disposiciones Legales del País, aplicables al negocio de que se trata, renunciando a entablar reclamaciones por vías que no sean establecidas en las leyes de El Salvador.
3. Garantizar el fiel cumplimiento de todas y cada una de las estipulaciones contenidas en esta Orden de Compra, principalmente, las fechas de entrega y en caso de incumplimiento total o parcial, el Ministerio de Salud, procederá a la aplicación de las sanciones previstas en la Ley de Adquisiciones y Contrataciones de la Administración Pública.
4. **Cláusula para prevención y erradicación del trabajo infantil** “En caso se comprobare por la Dirección General de Inspección de Trabajo del Ministerio de Trabajo y Previsión Social, incumplimiento por parte del oferente a la normativa que prohíbe el trabajo infantil y de protección de la persona adolescente trabajador; se iniciará el procedimiento que dispone el art. 160 de la LACAP para determinar el cometimiento o dentro del presente procedimiento adquisitivo, o durante la ejecución contractual según el caso, de la conducta que dispone el art. 158 Romano V) literal b) de la LACAP, relativa la invocación de hechos falsos para obtener la adjudicación de la contratación. Se entenderá por comprobado el incumplimiento por la referida Dirección, si durante el trámite de inspección se determina que hubo subsanación por haber cometido una infracción, o por el contrario se remitiere a procedimiento sancionatorio, y este último caso deberá finalizar el procedimiento para conocer la resolución final”.

UNIDAD DE ADQUISICIONES Y CONTRATACIONES INSTITUCIONAL
ORDEN DE COMPRA DE BIENES Y SERVICIO

| POR CONTRATANTE (EL MINSAL) | POR CONTRATISTA (SUMINISTRANTE) |
|---|--|
|   |   |
| DR. CARLOS GABRIEL ALVARENGA CARDOZA VICEMINISTRO DE SALUD AD-HONOREM | FIRMA, NOMBRE DE LA PERSONA AUTORIZADA POR LA EMPRESA Y SELLO DE LA EMPRESA |

CONDICIONES GENERALES

OBLIGACIONES DEL SUMINISTRANTE

1. En caso de no realizar la negociación, rogámosle devolver esta Orden de Compra a nuestra oficina con las indicaciones pertinentes.
2. Someterse a las disposiciones Legales del País, aplicables al negocio de que se trata, renunciando a entablar reclamaciones por vías que no sean establecidas en las leyes de El Salvador.
3. Garantizar el fiel cumplimiento de todas y cada una de las estipulaciones contenidas en esta Orden de Compra, principalmente, las fechas de entrega y en caso de incumplimiento total o parcial, el Ministerio de Salud, procederá a la aplicación de las sanciones previstas en la Ley de Adquisiciones y Contrataciones de la Administración Pública.
4. **Cláusula para prevención y erradicación del trabajo infantil** "En caso se comprobare por la Dirección General de Inspección de Trabajo del Ministerio de Trabajo y Previsión Social, incumplimiento por parte del oferente a la normativa que prohíbe el trabajo infantil y de protección de la persona adolescente trabajador; se iniciará el procedimiento que dispone el art. 160 de la LACAP para determinar el cometimiento o dentro del presente procedimiento adquisitivo, o durante la ejecución contractual según el caso, de la conducta que dispone el art. 158 Romano V) literal b) de la LACAP, relativa la invocación de hechos falsos para obtener la adjudicación de la contratación. Se entenderá por comprobado el incumplimiento por la referida Dirección, si durante el trámite de inspección se determina que hubo subsanación por haber cometido una infracción, o por el contrario se remitiere a procedimiento sancionatorio, y este último caso deberá finalizar el procedimiento para conocer la resolución final".



MINISTERIO
DE SALUD

UNIDAD DE ADQUISICIONES Y CONTRATACIONES INSTITUCIONAL
ORDEN DE COMPRA DE BIENES Y SERVICIO

OBLIGACIONES DEL CONTRATISTA (MINSAL)

1. Pagar el valor de la **“ADQUISICION DE SISTEMA DE VIDEO VIGILANCIA”** previo los trámites legales, después que **EL/LA ADMINISTRADOR/A DE LA PRESENTE ORDEN DE COMPRA Y/O EL GUARDALMACEN RESPECTIVO Y/O PERSONA DESIGNADA,** (según corresponda) haya recibido a entera satisfacción y de acuerdo con las especificaciones convenidas
2. Las obligaciones que contrae el Gobierno por medio de esta Orden de Compra, son únicamente para con el suministrante, quién debe observar las condiciones establecidas, a fin de conservar antecedentes favorables.
3. En caso que en el curso de la ejecución de la Orden de Compra, hubiera necesidad de introducir modificaciones a la misma, éstas no podrán llevarse a cabo sin la autorización correspondiente solamente se tramitarán las modificaciones que se soliciten por escrito y en las cuales las partes interesadas estén en un todo de acuerdo.