

Solución propuesta

Descripción de la solución propuesta

Para esta propuesta ofrecemos una solución la cual satisface la necesidad de EL CLIENTE a totalidad. Participaremos en los requerimientos solicitado por el cliente correspondiente al pliego "JCE-CCC-LPN-2024-0001"

Propuesta VMS

Marca: Hikvision

Numero de parte: Hikcentral

Cantidad: Licencia para Tres mil quinientos (3500) canales

Soporte: Tres (3) años de garantía.



Descripción	SKU
HikCentral-P-VSS-Base/300Ch	HikCentral-P-VSS-Base/300Ch
HikCentral-P-VSS-1Ch	HikCentral-P-VSS-1Ch
HikCentral-P-SmartWall-Module	HikCentral-P-SmartWall-Module
HikCentral-P-Facial&Body-1Ch	HikCentral-P-Facial&Body-1Ch
HikCentral-P-BI Report-Module	HikCentral-P-BI Report-Module
Rose Replicator Plus 3 years	Rose Replicator Plus 3 years
HikCentral-P-RSM-Base/2Site	HikCentral-P-RSM-Base/2Site
HikCentral-P-Thermal Report-1Ch	HikCentral-P-Thermal Report-1Ch
HikCentral-P-Visitor-Module	HikCentral-P-Visitor-Module
HikCentral-P-Attendance-Module	HikCentral-P-Attendance-Module
HikCentral-P-ANPR-1Ch	HikCentral-P-ANPR-1Ch
HikCentral-P-AlarmSystem-Module	HikCentral-P-AlarmSystem-Module
HikCentral-P-DigitalSignage-Base	HikCentral-P-DigitalSignage-Base
Licencia base acceso +16 puertas incluidas	HikCentral-P-ACS-Base/16Door
Solución forense analisis de video-witness	
Wintess (antes dvr examiner) (magnet forensic) Soporte y mantenimiento 36 meses	FORENSE-DVR
Decodificador4K	DS-6916UDI(C)(STD)

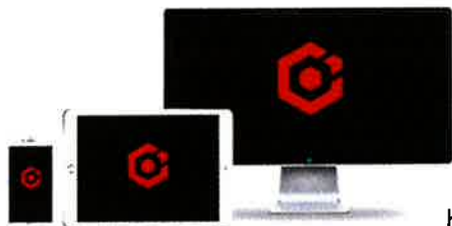


01001100 01100101 01110100 00100111 01110011 00100000 01001101 01100001 01101011 01100101 00100000 01101001 01101000 00100000 01101111 01101111 01110010 01101111 00100001

<p>a. Configuración de software HCP:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Añadimiento de la licencia • Face Over • Cámaras y áreas para 3,500 dispositivos <p>Incluye configuración de puntos de inteligencia en cámaras perimetrales (captación de rostros y placas).</p> <p>b. Configuración de roles y usuarios definidos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sincronización con AD, si aplica • Bases de Datos en SQL, si aplica <p>c. Configuración de Video Wall e integración del Dicode</p> <p>d. Integración en módulo de Reportes con esquemas definidos</p> <p>f. Establecimiento de nomenclatura de nombres (se deben configurar los nombres de cada punto, si aplica)</p> <p>Tiempo de entrega: Según Cronograma de Trabajo</p> <p>Entrenamientos para entrega de Plataforma:</p> <p>Entrenamiento #1 (3 Hrs.)</p> <p>Entrenamiento #2 (3 Hrs.)</p> <p>Entrenamiento #3 (2 Hrs.)</p>	<p>Serv.</p>
<p>PM</p>	<p>SER-PM</p>



Hikcentral Profesional



Es un software de seguridad integrado, está diseñado para enfrentar desafíos de seguridad versátiles en una plataforma intuitiva: desde la administración de sistemas individuales como seguridad de video, control de acceso, alarma de intrusión, etc., hasta la colaboración de múltiples sistemas bajo una arquitectura unificada. Al tiempo que protege a las personas y la propiedad, hace que las operaciones diarias sean más eficientes y ayuda a varios tipos de usuarios a tomar decisiones más inteligentes.

Ventajas:

- Bajo requerimiento de hardware
- Plataforma amigable
- Mantenimiento visualizado
- Bajo requerimiento de hardware
- Plataforma amigable
- Mantenimiento visualizado
- Control visualizado
- Enlace de aplicaciones
- Integración de terceros



Modos preestablecidos para diferentes roles



Los diferentes roles tienen diferentes deberes, tienen un enfoque diferente, por lo tanto, el sistema debe asignarles diferentes permisos. Además, para evitar errores de configuración del sistema causados por un funcionamiento incorrecto, los permisos de roles deben asignarse estrictamente.

La gente tiene sus propios hábitos incluso piensan que tienen el mismo deber. El panel de control unificado difícilmente puede cumplir con los requisitos de todos. Necesitan su panel de control individual.

Informes estadísticos visuales, ayudan a tomar decisiones

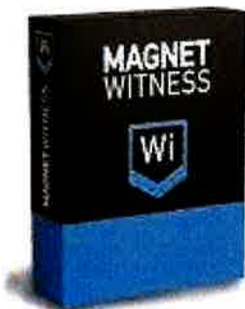
Los datos inteligentes de múltiples aplicaciones están centralizados en HikCentral Professional. El sistema los traduce en informes estadísticos visuales, para ayudar al usuario a tomar decisiones más fácilmente.



Integración de software de plataforma a plataforma



Solución de análisis forense para sistemas de videovigilancia



WITNESS es la evolución de DVR Examiner y proporciona todas las funciones y capacidades a las que está acostumbrado y luego agrega más. Utilice WITNESS para conectar directamente DVR y omitir contraseñas mientras se recupera de DVR que puedan estar dañados, quemados o rotos.

CONCLUSIONES CLAVE

- ✓ Extraiga todas las pruebas en video de forma masiva y guárdelas automáticamente en una carpeta de caso.
- ✓ Recupera videos y metadatos eliminados.
- ✓ Omita contraseñas y omita menús o interfaces de terceros desconocidos o complicados.

WITNESS: la evolución de DVR Examiner

- WITNESS parte de la base de DVR Examiner y la amplía con funciones nuevas y mejoradas para que las investigaciones de video sean más fáciles que nunca.
- Conéctese directamente a la evidencia y recupérela, como secuencias y metadatos de DVR dañados, quemados o rotos.
- Evite contraseñas y salte menús o interfaces de terceros desconocidos o complicados.
- Recupere la evidencia que se ha sobrescrito o borrado intencionadamente.

Más video

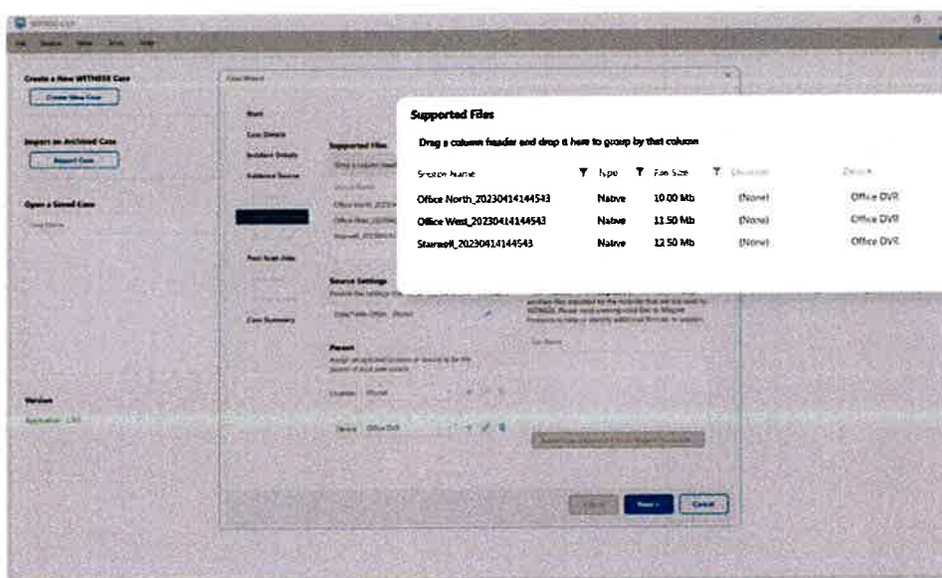
- Maneje fácilmente el video para casos complejos reuniendo todo su video en una única herramienta de investigación, rastree sujetos y víctimas de una fuente a otra y conozca todos los detalles.
- Descargue videos de la máxima calidad directamente desde fuentes en la nube (p. ej., Ring, Arlo) con un proceso repetible sólido desde el punto de vista forense.
- Organice por ubicación y dispositivo para gestionar eficazmente casos complejos que abarcan muchas fuentes y ubicaciones.

Funciones avanzadas

- Siga fácilmente a los sujetos o víctimas de una cámara a otra con una vista previa de matriz sincronizada: revise hasta 4 clips de video de múltiples fuentes en una única interfaz sincronizada.
- Revise y colabore de forma más sencilla con otras partes interesadas mediante notas, etiquetas y marcadores.
- Resalte clips de video, segmentos o fotogramas específicos con elementos de interés y añada notas e informes detallados.
- Subrecorte para extraer información relevante de clips más grandes.

Potente y fácil de usar

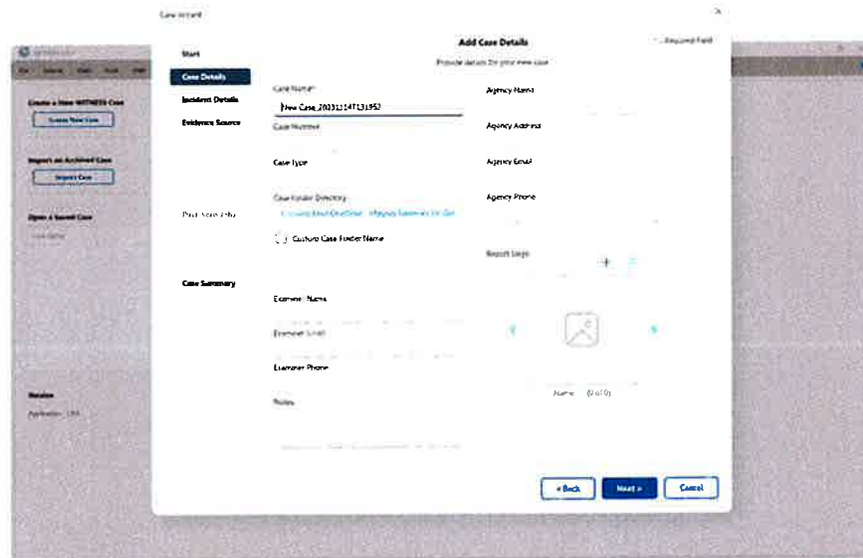
- El asistente de casos simplifica el proceso de creación de casos complejos con múltiples fuentes.
- Navegue con facilidad, ya que WITNESS utiliza una interfaz y un diseño familiares a los de otras herramientas de Magnet Forensics como Magnet AXIOM y DVR Examiner.
- Obtenga flujos de trabajo intuitivos que las partes interesadas tanto técnicas como no técnicas pueden entender y adoptar fácilmente.
- Una sola interfaz: olvídense de tener que navegar por menús de terceros desconocidos para cada fuente de video.



WITNESS puede recuperar y analizar casi cualquier archivo de vídeo con el que se encuentre un investigador. WITNESS va más allá del video DVR y admite más de 50 formatos de archivos DVR nativos o propietarios, además de fuentes en la nube como Ring, Arlo y más.

CONCLUSIONES CLAVE

- ✓ Admite más de 50 de los formatos de video nativos o propietarios más populares desde una variedad de dispositivos de grabación (incluidos DVR), así como video abierto como H264, MOV, MP4 y AVI.
- ✓ Recupere y analice evidencia de video de fuentes populares de video en la nube como Ring y Arlo.
- ✓ Capacidades de evidencia ampliadas para incluir videos de cámaras corporales, cámaras de tablero, drones, teléfonos móviles y más.



WITNESS ofrece una experiencia de usuario consistente y repetible para cada caso. Ahora equipado con un Asistente de casos que simplifica la creación de casos para que pueda comenzar más rápido que nunca. WITNESS es tan poderoso y fácil de usar que tanto los usuarios avanzados como los principiantes pueden dominarlo.

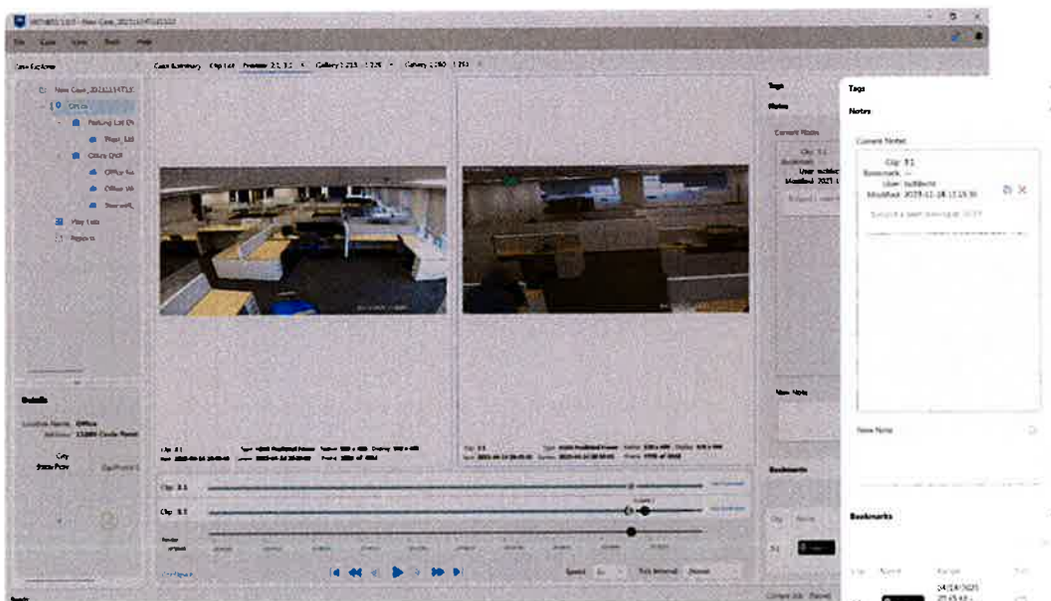
CONCLUSIONES CLAVE

- ✓ El Asistente de casos le permite crear fácilmente un caso simple en torno a una pieza de evidencia o puede escalarlo a casos complejos más grandes con múltiples piezas de evidencia.
- ✓ Flujos de trabajo intuitivos que las partes interesadas técnicas y no técnicas entienden y adoptan fácilmente.

01001100 01100101 01110100 00100011 01110011 00100000 01001101 01100001 01101011 01001011 00100000 01010101 01110100 00100000 01110111 01101111 01110010 01101011 00100001



- ✓ Una interfaz: olvídense de tener que navegar por menús de terceros extraños y desconocidos para cada fuente de vídeo.



WITNESS tiene el conjunto de funciones más avanzado para revisión, análisis e informes de evidencia en video. Una nueva vista matricial sincronizada de múltiples videos hace que sea más fácil que nunca identificar un evento y seguir el rastro de evidencia de una fuente de video a la siguiente.

CONCLUSIONES CLAVE

- ✓ Vista previa de matriz sincronizada de múltiples videos
- ✓ Cree notas, etiquetas y marcadores para que otros revisen pruebas importantes y las utilicen para generar informes.
- ✓ Sub-recorte para extraer información pertinente de archivos de vídeo más grandes
- ✓ Filtrado de columnas para encontrar datos rápidamente



A continuación, se muestra la matriz de cumplimiento entre las especificaciones requeridas por EL CLIENTE y las ofertas por IQtek Solutions.

Funcionalidades solicitadas por EL CLIENTE	Funcionalidades ofertadas por IQtek Solutions	Cumple
Licencia y administración para 3,500 cámaras, con capacidad de crecimiento hasta 10,000 por sitio.	Se propone Licencia y administración para 3,500 cámaras, con capacidad de crecimiento hasta 10,000 por sitio.	SI
Capacidad de administrar DVR y NVR.	Capacidad de administrar DVR y NVR.	SI
Actualización y configuración de firmware	Actualización y configuración de firmware	SI
Añadir licenciamiento de funciones especiales por cámaras tal como: <ul style="list-style-type: none"> - Reconocimiento facial. - Reconocimiento de placas. - Reportes térmicos. - Módulos de inteligencia de datos. - Manejo de sitios. 	Se incluye licenciamiento de funciones especiales por cámaras tal como: <ul style="list-style-type: none"> - Reconocimiento facial. - Reconocimiento de placas. - Reportes térmicos. - Módulos de inteligencia de datos. - Manejo de sitios. 	SI
Licencia para Video Wall.	Se incluye Licencia para Video Wall.	SI
Añadir Failover y su licenciamiento compatible.	Se incluye Failover y su licenciamiento compatible.	SI
La topología de software debe de ser cliente servidor.	La topología de software es cliente servidor.	SI
Licencia compatible con productos detallados en el Pliego.	Licencia compatible con productos detallados en el Pliego.	SI
API de arquitectura abierta	API de arquitectura abierta	SI
No limitaciones en base a diferentes tipos de roles, hasta 90 o más usuarios.	No limitaciones en base a diferentes tipos de roles, hasta 100 usuarios.	SI
Integraciones con base de datos tipo SQL, PosrgreSQL y My SQL.	Integraciones con base de datos tipo SQL, PosrgreSQL y My SQL.	SI
Capacidad de cambiar idiomas entre inglés y español.	Capacidad de cambiar idiomas entre inglés y español.	SI
Soporta Compresión de cámaras en H.265+, H.265, H.264+, H.264.	Soporta Compresión de cámaras en H.265+, H.265, H.264+, H.264.	SI
Debe poder controlar el ancho de banda y resolución.	Debe poder controlar el ancho de banda y resolución.	SI
Se puede configurar horarios para enviar información al storage..	Se puede configurar horarios para enviar información al storage.	SI
Compatibilidad con equipos en modo WAN.	Compatibilidad con equipos en modo WAN.	SI

0100100 01100101 01101000 01000011 01100101 00100000 0100101 01100001 01101011 01100101 00100000 01101001 01101000 00100000 01101011 01101111 01100101 01001011 00100001



Integración con Active Directory y cámaras de terceros.	Integración con Active Directory y cámaras de terceros.	SI
Capacidad de almacenamiento modular con capacidad de expansión.	Capacidad de almacenamiento modular con capacidad de expansión.	SI
Debe de tener cliente móvil para visualización de las cámaras desde Windows, Android y Iphone.	incluye cliente móvil para visualización de las cámaras desde Windows, Android y Iphone.	SI
Control de ancho de banda y resolución.	Control de ancho de banda y resolución.	SI
Control de permisos usuarios/grupos.	Control de permisos usuarios/grupos.	SI
Debe soportar integración de mapas y monitoreo de alarmas en tiempo real.	Soporta integración de mapas y monitoreo de alarmas en tiempo real.	SI
Debe de soportar módulos de conteo de personas y gestión de acceso, además de asistencia.	Debe de soportar módulos de conteo de personas y gestión de acceso, además de asistencia.	SI
Seguridad en red por IDS, ACL y RADIUS además de bloqueos por IP's.	Seguridad en red por IDS, ACL y RADIUS además de bloqueos por IP's.	SI
El software de administración debe poder ser instalado en hardware de terceros.	El software de administración puede ser instalado en hardware de terceros.	SI
Debe soportar los siguientes sistemas operativos: - Microsoft® Windows 10 64-bit. - Microsoft® Windows Server 2016 64-bit. - Microsoft® Windows Server 2019 64-bit.	Soporta los siguientes sistemas operativos: - Microsoft® Windows 10 64-bit. - Microsoft® Windows Server 2016 64-bit. - Microsoft® Windows Server 2019 64-bit..	SI
Debe soportar ambientes virtuales bajo los siguientes esquemas: - VMware® ESXiTM 6.x - Microsoft® Hyper-V with Windows Server 2012/2012 R2/2016 (64-bit).	Soporta ambientes virtuales bajo los siguientes esquemas: - VMware® ESXiTM 6.x - Microsoft® Hyper-V with Windows Server 2012/2012 R2/2016 (64-bit).	SI
El servidor de administración debe poder ser instalado bajo las siguientes características de servidor (o superiores): - CPU Intel® Xeon® E5-2620 V4 @ 2.40 GHz 2.40 GHz - 16GB de Memoria RAM. - 650GB de disco duro.	El servidor de administración puede ser instalado bajo las siguientes características de Servidor: - CPU Intel® Xeon® E5-2620 V4 @ 2.40 GHz 2.40 GHz - 16GB de Memoria RAM. - 650GB de disco duro.	SI
El servidor de retransmisión debe poder ser instalado bajo las siguientes características de servidor (o superior): - Intel® Xeon® E3-1220 V5 @ 3.00 GHz. - 16GB de Memoria RAM. - 10GB de disco duro.	El servidor de retransmisión puede ser instalado bajo las siguientes características de servidor (o superior): - Intel® Xeon® E3-1220 V5 @ 3.00 GHz. - 16GB de Memoria RAM. - 10GB de disco duro.	SI
Actualizaciones disponibles gratis hasta por 3 años de garantía, las licencias deben de ser de carácter perpetuo.	Actualizaciones disponibles gratis hasta por 3 años de garantía, las licencias deben de ser de carácter perpetuo.	SI
El oferente debe garantizar la migración total del hardware de videovigilancia que posee actualmente la institución y garantizar la escala de la infraestructura del sistema conectada al software.	Se garantiza la migración total del hardware de videovigilancia que posee actualmente la institución y garantizamos la escala de la infraestructura del sistema conectada al software.	SI
ENTRENAMIENTOS		
El oferente debe incluir los siguientes entrenamientos:	Se incluyen los siguientes entrenamientos:	

01001100 01100101 01110100 00100111 01110011 00100000 01001101 01100001 01101011 01100101 00100000 01101001 01110100 00100000 01110111 01101111 01110010 01101111 00100001



-Introducción al Software para gestión de video vigilancia, con el siguiente contenido mínimo: - Descripción del sistema. - Informes estadísticos. - Video. - Búsqueda. - Visitantes. - Entradas y Salidas. - Señalización Digital. - Reportes. - Inspección en Tiempo Real. - Mantenimiento del Sistema.	-Introducción al Software para gestión de video vigilancia, con el siguiente contenido mínimo: - Descripción del sistema. - Informes estadísticos. - Video. - Búsqueda. - Visitantes. - Entradas y Salidas. - Señalización Digital. - Reportes. - Inspección en Tiempo Real. - Mantenimiento del Sistema.	
Software para gestión de video vigilancia, con el siguiente contenido mínimo: - Introducción. - Activación de licencia. - Agregando un dispositivo. - Aplicación de video. - Reconocimiento Inteligente. - Eventos y Alarmas. - Vistas. - Operaciones en el Control Client. - Búsqueda y Reportes.	Software para gestión de video vigilancia, con el siguiente contenido mínimo: - Introducción. - Activación de licencia. - Agregando un dispositivo. - Aplicación de video. - Reconocimiento Inteligente. - Eventos y Alarmas. - Vistas. - Operaciones en el Control Client. - Búsqueda y Reportes.	SI
Configuración Avanzada del Software para gestión de video vigilancia.	Configuración Avanzada del Software para gestión de video vigilancia.	SI
Todos los cursos deben ser en español, en formato web y sin límites de técnicos y certificación de los participantes.	Todos los cursos deben ser en español, en formato web y sin límites de técnicos y certificación de los participantes.	si
SERVICIOS PROFESIONALES		
El oferente debe realizar la instalación y configuración de la solución propuesta: - Instalación y configuración del VMS. - Configuración de la red. - Configuración de analíticas de video. - Integración con video Wall. - Configuración de alertas. - Configuración de almacenamiento. - Configuración de accesos y usuarios. - Pruebas y optimización. - Documentación.	Se propone la instalación y configuración de la solución propuesta: - Instalación y configuración del VMS. - Configuración de la red. - Configuración de analíticas de video. - Integración con video Wall. - Configuración de alertas. - Configuración de almacenamiento. - Configuración de accesos y usuarios. - Pruebas y optimización. - Documentación.	SI
SOLUCIÓN DE ANÁLISIS FORENSE PARA SISTEMAS DE VIDEOVIGILANCIA		
Se requiere una Solución de Análisis Forense para Sistemas de Video Vigilancia que permita recuperar video y metadatos de CCTV y DVR de vigilancia, bajo diversos escenarios, incluso si el DVR está roto, quemado o no funciona, o el video se ha eliminado o es inaccesible. Debe cumplir con mínimo:		
Debe poder extraer todos los datos en el DVR de forma masiva.	Podrá extraer todos los datos en el DVR de forma masiva.	SI
Debe permitir exportar videos sin conversión.	permitir exportar videos sin conversión.	

0100100 01100101 01110100 00100111 01110011 00100000 01001101 01110001 01101011 01100101 00100000 01101001 01110100 00100000 01110111 01101111 01110010 01101111 00100001



Debe permitir recuperar videos y metadatos eliminados.	permitir recuperar videos y metadatos eliminados.	SI
Debe permitir saltar contraseñas.	permitir saltar contraseñas.	SI
Debe permitir corregir fechas y hora.	permitir corregir fechas y hora.	SI
Debe permitir añadir notas, etiquetas, entre otros para crear reportes.	permitir añadir notas, etiquetas, entre otros para crear reportes.	SI
Debe permitir abordar casos complejos con soporte para múltiples fuentes, ubicaciones y dispositivos.	permitir abordar casos complejos con soporte para múltiples fuentes, ubicaciones y dispositivos.	SI
Debe permitir exportar videos con la más alta calidad posible.	permitir exportar videos con la más alta calidad posible.	SI
Debe permitir omitir las interfaces de los DVR y poder trabajar directamente con los datos disponibles.	permitir omitir las interfaces de los DVR y poder trabajar directamente con los datos disponibles.	SI
Debe poder integrarse a sistemas de terceros tales como: - Swann. - Zmodo. - Q-See. - Hikvision. - Samsung.	Puede integrarse a sistemas de terceros tales como: - Swann. - Zmodo. - Q-See. - Hikvision. - Samsung.	SI
Debe poder integrarse a sistemas de archivos propietarios, tales como: - DHFS. - WFH. - IFS. - Hikvision. - TangoMagic.	Puede integrarse a sistemas de archivos propietarios, tales como: - DHFS. - WFH. - IFS. - Hikvision. - TangoMagic.	SI
Debe poder operar con sistemas de archivos conocidos, tales como: - EXT 2/3/4. - FAT. - XFS. - JFS. - Espacio no particionado.	Puede operar con sistemas de archivos conocidos, tales como: - EXT 2/3/4. - FAT. - XFS. - JFS. - Espacio no particionado.	SI

Nota: Para obtener más información sobre este producto, favor consultar hoja de datos adjunta.

Propuesta SOLO incluye el software, es requerido para la instalación del mismo el cliente suministrar el hardware.



01001100 01100101 01101000 00100111 01100111 00100000 01001101 01100001 01101011 01100101 00100000 01101001 01101000 00100000 01101011 01101011 01101011 00100001

Tares no incluidas

Dentro del alcance de este proyecto no están incluidas tareas adicionales a las listadas anteriormente, en caso de que se requiera realizar una actividad no prevista en lo anterior mencionado

Consideraciones y premisas

Las obligaciones asumidas por IQtek en esta propuesta de solución tecnológica se refieren únicamente a la entrega de los equipos y productos detallados en esta propuesta.

- Todos los equipos y productos serán entregados de acuerdo con lo especificado por el cliente en el cronograma de entrega.
- IQtek no será responsable de algún incumplimiento de sus obligaciones cuando estas se vean afectadas por causas de fuerza mayor, tales como motines, golpe de estado, guerra o conmoción civil, terremotos, huelgas generales o similares.
- Todos los productos/dispositivos eléctricos deben cumplir con las reglamentaciones vigentes relativas a electricidad y conexiones eléctricas y Leyes vigentes aplicables a la materia.
- Los equipos no deben ser alterados de ninguna manera que pueda ir en contra de dichas reglamentaciones.
- Los equipos deben estar instalados de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Los equipos deben ser utilizados de la manera que el fabricante lo indique.
- Todas las reglamentaciones, códigos o leyes de seguridad eléctrica deben ser acatados durante la instalación.

Son Responsabilidades de EL CLIENTE

EL CLIENTE nombrará uno o varios "Gerente de Proyecto" que tendrá la autoridad de representarlo en todos los asuntos relacionados con el Servicio objeto de esta Propuesta de Servicios, quien recibirá toda comunicación de IQTEK referida a este Servicio y tendrá la autoridad para actuar a nombre de EL CLIENTE en todos los aspectos de este documento. Si EL CLIENTE reemplaza a su Gerente de Proyectos, deberá notificar a IQTEK, por escrito, dentro de un plazo no mayor de cinco (5) días, el nombre del sustituto.

Las responsabilidades del Gerente de Proyectos incluirán:

- Servir de intermediario entre el equipo de especialistas de IQtek y todos los departamentos de EL CLIENTE que participen en este Servicio.
- Administrar el Procedimiento de Control de Cambios del proyecto en conjunto con el Gerente de Proyectos de IQtek.



- Obtener, validar y proveer la información y las aprobaciones necesarias para el Servicio en un plazo máximo de un (1) día laboral, a menos que se acuerde previamente un plazo diferente.
- Ayudar a resolver y escalar los problemas que puedan surgir en la ejecución del Servicio.
- Organizar cualquier reunión pertinente a la ejecución del Servicio.
- Garantizar acceso a sus instalaciones al personal de IQTEK en los centros dentro de los horarios establecidos.
- EL CLIENTE asignará los profesionales, con conocimientos en el área, con suficiente capacidad de acceso a los sistemas y el nivel de autorización adecuado para ejecutar las actividades requeridas en el Servicio, durante el tiempo requerido para la ejecución del Servicio.
- EL CLIENTE es responsable de mantener la confidencialidad sobre las metodologías utilizadas por IQTEK en la prestación de los Servicios.
- EL CLIENTE es responsable de identificar e interpretar cualquier ley local, regulación y/o estatuto que asegure que los productos descritos en el presente documento cumplan con los requerimientos de seguridad.

Son Responsabilidades de IQtek

IQtek designará un Gerente de Proyecto cuyo propósito es establecer los esquemas de comunicación del proyecto, así como definir los reportes, procedimientos y actividades contractuales involucradas en la prestación del servicio. El Representante IQtek tendrá la responsabilidad de atender, administrar y dirigir técnicamente, en representación de IQtek, los requerimientos de EL CLIENTE realizados bajo esta Propuesta de Servicios y coordinar las actividades a realizar, en conjunto con el Representante de EL CLIENTE y deberá:

- Revisar el alcance del trabajo y las responsabilidades de cada Parte con el Representante de EL CLIENTE. Preparar y revisar el plan de trabajo con el representante de EL CLIENTE.
- Coordinar el establecimiento del ambiente del proyecto en conjunto con el representante de EL CLIENTE.
- Ejecutar, en conjunto con el representante de EL CLIENTE, el Procedimiento de Control de Cambio del Proyecto según se requiera.
- Administrar y hacer seguimiento al plan de trabajo, en conjunto con el representante EL CLIENTE.
- Coordinar los lineamientos técnicos y metodológicos para la ejecución del Servicio.
- En caso de actividades planificadas con anticipación o que sean ejecutadas en horas laborales de EL CLIENTE, IQtek deberá solicitar a EL CLIENTE la autorización para que el personal de IQtek ejecute las actividades correspondientes en el equipo.
- Dirigir las reuniones de revisión del Servicio, en conjunto con el representante de EL CLIENTE.
- Proveer el personal técnico especializado que realizará las actividades requeridas por EL CLIENTE.
- Corroborar el cumplimiento de lo establecido en el documento Scope of Works.



- Mantener en buen estado las instalaciones de oficina y los equipos suministrados por EL CLIENTE.
- Reportar los problemas encontrados en la instalación de los equipos al personal de EL CLIENTE.
- Suministrar la documentación necesaria para la declaración de culminación de las diferentes actividades. Mantener la confidencialidad de la información suministrada por EL CLIENTE para la ejecución de los Servicios incluidos en esta Propuesta de Servicios.
- Cualquier otra actividad a cargo de IQtek descrita en el presente documento.

Condiciones Generales de la Oferta:

Forma de pago

Acceptamos la forma de pago descrita en el pliego:

- 20% del monto presupuestado y adjudicado como anticipo
- 80% restante luego de la entrega formal de los bienes instalados y configurados.



Tiempo de entrega

Los ofertados tienen un tiempo de entrega aproximado de 8 semanas contados a partir de la firma del contrato y entrega del anticipo

Validez de la oferta

Esta oferta tiene validez por sesenta (60) días hábiles contados a partir de la fecha del acto de apertura.

Franklyn Geovanny Ciprian Goodin, en calidad de Representante Legal, debidamente autorizado para actuar en nombre y representación de **IQtek Solutions, S.R.L.**

Firma



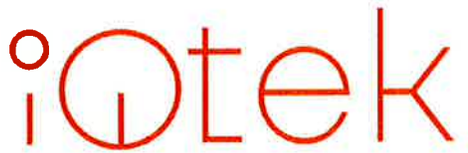
The logo for IQtek, featuring the letters 'i', 'Q', 't', 'e', and 'k' in a stylized, orange-red font. The 'i' has a dot, and the 'Q' has a vertical bar through its center.

RNC:130-87696-7

Personal Asignado al Proyecto

Calle Galá #8,
Arroyo Hondo Viejo. Santo Domingo, RD.
☎ 809-540-4250
✉ ventas@iqteksolutions.com
🌐 iqteksolutions.com



The logo for IQtek, featuring the letters 'i', 'Q', 't', 'e', and 'k' in a stylized, orange-red font. The 'i' and 'Q' are connected, and the 't' is positioned between them.

RNC:130-87696-7

Gerente de Proyecto

Calle Galá #8,
Arroyo Hondo Viejo. Santo Domingo, RD.
☎ 809-540-4250
✉ ventas@iqteksolutions.com
🌐 iqteksolutions.com





Aimée Licelot Aquino González

🏠 809-595-2018

@ licelota.g@gmail.com

📞 829-848-8414

@ aimeea.g@hotmail.com

DATOS PERSONALES

- Dirección: C/3ra. # 25 Arpe I, Villa Faro, Santo Domingo Este
- Cédula: 223-0083134-8
- Estado Civil: Soltera

FORMACIÓN ACADÉMICA

Ingeniería en Sistemas

Ingeniería en Sistemas Universidad Dominico-Americano (UNICDA)

Tecnólogo en Redes

Instituto Tecnológico de las Américas (ITLA)

FORMACIÓN ESPECIALIZADA

- Metodología Ágil SCRUM
- Product Owner
- Gerencia de Proyectos.
- Manejo de Proyectos de Calidad de Software.
- Experiencia en Implementación de Proyectos de Gestión Documental
- Experiencia en Levantamiento de Información, Procesos y Requerimientos.
- Consultoría a Nivel de Gestión de Proyectos
- Experiencia en Soluciones de Digitalización Documental.
- Experiencia en Plataformas de Digitalización y Migración de Documentos
- Experiencia y Manejo en Plataformas de Flujo de Trabajo o Workflow
- Experiencia en Capacitación de Usuarios.
- Experiencia en Selección y Reclutamiento de Personal de Tecnología
- Gobierno Electrónico
- Comunicaciones Unificadas
- Fundamentos de Security +, CompTIA
- Hardware and Software IT 1



CERTIFICACIONES INTERNACIONALES

- Project Management Professional (PMP – 2894902)
- Certified Scrum Master - Certificant ID: 000517085
- Certified Scrum Product Owner - Certificant ID: 000517085
- CCNA (Cisco Certified Network Associated)
- Security +

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA INTERNACIONALES

- Entrenamiento metodología Ágil SCRUM
- Entrenamiento Product Owner
- Análisis, Evaluación y Formulación de Proyectos, (Instituto Dominicano Americano), Marzo 2015.
- Taller Introducción a la Metodología de Proyectos PMI, (Copy Solutions International), Febrero 2014.

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- Taller Comunicación Efectiva, (Copy Solutions International), Abril 2013.
- Taller de Emprendimiento, en (ITLA), en colaboración con Niágara Collage de Canadá (Marzo 2007).

EXPERIENCIA LABORAL

AVACOMP CORPORATION, S.A. (2009)
Encargada de Servicio al Cliente

SINERGIT (Centro de Procesamiento de Datos, CENSO 2010-2011)
Control de Calidad e Integridad de Documentos

COPY SOLUTIONS INTERNATIONAL (CSI) 2011- 2014
Analista de Gestión Electrónica de Documentos (GED) y Proyectos de Tecnología

GRUPO SEIDOR (2014 – 2015)
Delegada Comercial – (Gerente Comercial)

METACONXEPT SRL (2016 – 2019)
Gerente Técnica / Consultoría/ Proyectos Tecnología

IQTEK SOLUTIONS SRL (2019 – Actual)
Project Manager

A solicitud



REFERENCIAS



THIS IS TO CERTIFY THAT

Aimée Licelot Aquino González

HAS BEEN FORMALLY EVALUATED FOR DEMONSTRATED EXPERIENCE, KNOWLEDGE AND PERFORMANCE IN ACHIEVING AN ORGANIZATIONAL OBJECTIVE THROUGH DEFINING AND OVERSEEING PROJECTS AND RESOURCES AND IS HEREBY BESTOWED THE GLOBAL CREDENTIAL

Project Management Professional (PMP)[®]

IN TESTIMONY WHEREOF, WE HAVE SUBSCRIBED OUR SIGNATURES UNDER THE SEAL OF THE INSTITUTE

Jennifer Tharp | Chair, Board of Directors



Pierre Le Manh | President & CEO



PMP[®] Number: 2894902

PMP[®] Original Grant Date: 08 December 2020

PMP[®] Expiration Date: 08 December 2026



Instituto Cultural Dominicano-Americano, Inc.

UNIVERSIDAD DOMINICO-AMERICANA

Concede a

Aimee Licelot Aquino González

El Diploma de

Ingeniera de Sistemas



Por haber cumplido satisfactoriamente con todos los requisitos establecidos.

a los 08 días del mes de Octubre del año 2013

REGISTRO SUPERIOR
del Poder Judicial
RTIFICACION

Registrado Bajo el No. 01-00977
Folio No. 01-53
del Libro de grados y títulos.

[Signature]
Presidente de la Junta Directiva

[Signature]
Rector



COPIA FIEL AL ORIGINAL
REGISTRO UNICDA

7520710

REVIGADO 3 DE FEB 2014

MINISTERIO DE EDUCACION SUPERIOR
 CIENCIA Y TECNOLOGIA
 (MESCYT)
TITULO VERIFICADO
 POR KK FECHA 17/12/2013
 DEPTO. DE LEGALIZACION Y CERTIFICACION



INSTITUTO CULTURAL DOMINICO-AMERICANO
 Departamento de Registro
 Registrado en Fecha 15-02-2013
 con la Matricula No. 2013-001-0018
 Libro de Certificados No. DI-0047
 Fecha de Expedición 15-02-2013
[Signature]
 Encargado del Departamento





TESORERÍA DE LA SEGURIDAD SOCIAL

4-01-51707-8

CERTIFICACION No. 4077426

A QUIEN PUEDA INTERESAR

Por medio de la presente hacemos constar que en los registros de la Tesorería de la Seguridad Social, el empleador **IQTEK SOLUTIONS SRL** con RNC / Cédula **1-30-87696-7** figura para el período comprendido entre las fechas **01/Junio/2003** y **09/Marzo/2024** con cotizaciones a la Seguridad Social por el(la) ciudadano(a) **AIMEE LICELOT AQUINO GONZALEZ**, Número de Seguridad Social(NSS)**06507354-6**, Documento de Identidad No. **223-0083134-8**, en base al salario cotizable definido por la Ley 87 - 01 y sus normas complementarias de acuerdo a las siguientes informaciones:

Periodo Efectividad	No.Referencia	Fecha Pago	Pago Atrasado	Salario Cotizable RD\$	Aporte RD\$
2024-02	0220-2423-1355-3655	05/03/2024	NO		
2024-01	0120-2423-0537-6902	05/02/2024	NO		
2023-12	1220-2322-9894-1688	04/01/2024	NO		
2023-11	1120-2322-9103-3102	05/12/2023	NO		
2023-10	1020-2322-8471-6042	03/11/2023	NO		
2023-09	0920-2322-7830-4329	04/10/2023	NO		
2023-08	0820-2322-7219-9366	05/09/2023	NO		
2023-07	0720-2322-6524-9892	03/08/2023	NO		
2023-06	0620-2322-5755-0832	05/07/2023	NO		
2023-05	0520-2322-4990-3723	05/06/2023	NO		
2023-04	0420-2322-4278-8822	04/05/2023	NO		
2023-03	0320-2322-3435-5998	05/04/2023	NO		
2023-02	0220-2322-2819-4451	03/03/2023	NO		
2023-01	0120-2322-2078-2547	03/02/2023	NO		
2022-12	1220-2222-1360-7774	05/01/2023	NO		
2022-11	1120-2222-0546-7178	05/12/2022	NO		
2022-10	1020-2221-9908-0082	03/11/2022	NO		
2022-09	0920-2221-9192-6347	05/10/2022	NO		
2022-08	0820-2221-8479-3144	05/09/2022	NO		
2022-07	0720-2221-7827-7164	05/08/2022	SI		
2022-06	0620-2221-7096-7257	05/07/2022	NO		
2022-05	0520-2221-6457-8219	03/06/2022	NO		
2022-04	0420-2221-5754-1511	05/05/2022	NO		
2022-03	0320-2221-5087-0089	05/04/2022	NO		
2022-02	0220-2221-4341-9242	03/03/2022	NO		
2022-01	0120-2221-3736-8829	03/02/2022	NO		
2021-12	1220-2121-2910-0492	05/01/2022	NO		
2021-11	1120-2121-1851-5338	03/12/2021	NO		
2021-10	1020-2121-1338-7164	03/11/2021	NO		
2021-09	0920-2121-0639-6327	05/10/2021	NO		
2021-08	0820-2120-9708-8689	03/09/2021	NO		
2021-07	0720-2120-8837-8272	04/08/2021	NO		
2021-06	0620-2120-7846-8185	05/07/2021	NO		
2021-05	0520-2120-7179-9157	01/06/2021	NO		
2021-04	0420-2120-6545-4571	04/05/2021	NO		
2021-03	0320-2120-5807-8565	06/04/2021	NO		
2021-02	0220-2120-5046-8051	02/03/2021	NO		
2021-01	0120-2120-4464-4731	02/02/2021	NO		



2020-12	1220-2020-3631-4573	06/01/2021	NO		
2020-11	1120-2020-3118-4281	03/12/2020	NO		
2020-10	1020-2020-2442-7294	04/11/2020	NO		
2020-09	0920-2020-1750-7191	05/10/2020	NO		
2020-08	0820-2020-1184-4064	03/09/2020	NO		
2020-07	0720-2020-0603-7858	05/08/2020	NO		
2020-06	0620-2019-9948-0888	03/07/2020	NO		
2020-05	0520-2019-9324-6875	04/06/2020	SI		
2020-04	0420-2019-8797-5525	22/05/2020	SI		
2020-03	0320-2019-8046-1624	23/04/2020	SI		
2020-02	0220-2019-7384-9432	04/03/2020	NO		
2020-01	0120-2019-6703-0379	05/02/2020	NO		
2019-12	1220-1919-5834-1539	07/01/2020	NO		
2019-11	1120-1919-5179-6403	04/12/2019	NO		
2019-10	1020-1919-4288-5791	06/11/2019	NO		
2019-09	0920-1919-3566-0034	03/10/2019	NO		
2019-08	0820-1919-2883-2185	04/09/2019	NO		
2019-07	0720-1919-2209-4115	05/08/2019	NO		

La información contenida en el presente documento no constituye un juicio de valor sobre la veracidad de las declaraciones presentadas por el empleador a la Tesorería de la Seguridad Social ni le exime de cualquier verificación posterior.

La presente certificación se expide **totalmente gratis** a solicitud de la parte interesada y tiene vigencia de 30 días a partir de la fecha de su emisión. No requiere firma ni sello.

Dado en la ciudad de Santo Domingo, República Dominicana, a los 9 días del mes de Marzo del año 2024.

Para verificar la autenticidad de esta certificación dirijase a la siguiente dirección:
<https://suir.gob.do/sys/VerificarCertificacion.aspx>

Datos de verificación:

- Código de firma digital:
- Pin:

NO HAY NADA ESCRITO DEBAJO DE ESTA LINEA



The logo for IQtek, featuring the letters 'i', 'Q', 't', 'e', and 'k' in a stylized, orange-red font. The 'i' and 'Q' are connected, and the 't' has a vertical bar through its center.

RNC:130-87696-7

Líder Técnico del Proyecto

Calle Galá #8,
Arroyo Hondo Viejo. Santo Domingo, RD.
☎ 809-540-4250
✉ ventas@iqteksolutions.com
🌐 iqteksolutions.com



RAÚL SEBASTIÁN FERMÍN

Nacionalidad Dominicana; Nacido en el Distrito Nacional el 6 de enero de 1981; Cedula: 001-1637686-4

Objetivo:

Ser capaz de tomar acción sobre las oportunidades que se nos presentan a diario; prever, intuir, y actuar de manera positiva sobre todos los problemas que puedan ocurrir en los proyectos.

Perfil Profesional:

Ingeniero Electromecánico, Diseñador, supervisor, consultor, especialista en automatización, eficiencia y ahorro de la energía eléctrica, Cableado estructurado y Data Center.

Membresía:

Colegio Dominicano de Ingenieros, Arquitectos y Agrimensores (CODIA): 33000

Educación:

Ingeniero electromecánico mención Eléctrica, egresado de la Universidad Autónoma de Santo Domingo, año 2009.

Capacitaciones:

Diseño y programación para control de iluminación y eficiencia energética.

Crestron Electronics, México, 2007

Diseño y programación para control de iluminación y eficiencia energética.

LEVITON, Santo Domingo, 2010.

Diseño y especificación para cableado estructurado.

LEVITON, Santo Domingo, 2012

Diseño y especificación Domótica y ahorro energético

LEVITON, Santo Domingo, 2016

HCSA-Hikvision Certified Security Associate

Hikvision, Santo Domingo, 2019

SP8850 - Pre Terminated Data Center Solutions

COMMSCOPE Infrastructure Academy, 2020

Dirección: C/La defensa, Casa #4, Sector la esperanza, San Felipe, Villa Mella, Santo Domingo Norte;
Tel.:809-334-7353, Celular: 809-703-5252.



HCIA-Data Center Facility Course
Huawei, 2020

Network Infrastructure Cabling Deploy,
PANDUIT, 2020

Habilidades:

- Dominio del paquete de Microsoft Office
- Dominio de diseño asistido por computadora (AUTOCAD)
- Manejo de automatizaciones: Crestron D3 Pro, Ilux Designer, Luma Edit, PC Access, Bitwises Project Editor, Homnibus, GreenMax visual Programmer.

Experiencia Profesional:

2000-2006 EXPRESO CONSTRUCTIVO 809-412-1283

- Diseño eléctrico
- Supervisión en obra

Supervisor: Arquitecto José Elercido Pérez

2006-2016 LINKGROUP 809-633-5465

- Ingeniero electromecánico
- Diseño Eléctrico
- Gestión de proyectos.
- Programador sistema de automatizaciones y/o Domótica

Supervisor: Ingeniero Félix Hermida

2016-2018- SEJAL SOLUCIONES DE INGENIERIA 809-334-7353

- Ingeniero electromecánico
- Diseño Eléctrico
- Gestión de proyectos.
- Programador sistema de automatizaciones y/o Domótica

2018- Actual IQTEK SOLUTIONS SRL

- Ingeniero Preventas infraestructura

Proyectos Importantes:

LINKGROUP

- Diseños y Supervisión sistema de automatización hoteles **Meliá Palma Real Bávaro, Caribe Tropical Bávaro, Me By Meliá México, Gran Meliá Cancún México.**
- Diseños y Supervisión sistema de automatización de salones de convenciones hoteles **Intercontinental Honduras, Nicaragua, Salvador; Hotel Hard Rock Panamá.**

SEJAL SOLUCIONES DE INGENIERIA

- Instalación de cableado estructurado **Bicicentro Santo Domingo.**
- Diseño electromecánico, remodelación **Multiusos Country Club Santo Domingo**

Dirección: C/La defensa, Casa #4, Sector la esperanza, San Felipe, Villa Mella, Santo Domingo Norte;
Tel.:809-334-7353, Celular: 809-703-5252.



- Instalación sistema audiovisuales, **Centro de capacitación, Banco del Progreso**
- Diseño mecánico de alta eficiencia **Oficina principal Asociación Cibao de Ahorros y préstamos, Santiago.**
- Instalación de sistema de Aire Acondicionado **Banco del Progreso Sucursal San Juan.**
- Diseño Eléctrico y supervisión, **Villa Colinas 14, Casa de campo, La Romana.**
- Diseño Eléctrico, **Punta Minita 47, Casa de campo, La Romana.**
- Diseños Electromecánico, **Oficinas Gerdau Metaldom, Santo Domingo.**
- Diseño del sistema para Detección de Incendios **Club del Banco Central, Santo Domingo.**
- Diseño e instalación para cableado Estructurado **Oficinas Peralmar, Santo Domingo.**
- Diseños Electromecánico y señales débiles, **Oficinas Marsh, Santo Domingo.**
- Diseños electromecánicos Sucursales del **Banco Dominicano del Progreso**
- Diseños de señales débiles **Hotel Homewood Suites, by Hilton Santo Domingo**

Dirección: C/La defensa, Casa #4, Sector la esperanza, San Felipe, Villa Mella, Santo Domingo Norte;
Tel.:809-334-7353, Celular: 809-703-5252.



CERTIFICATION PROGRAM

We hereby are honored to certify that

Raul Sebastian Fermin

has successfully completed

HCSA-Access control

HIKVISION CERTIFIED SECURITY ASSOCIATE

Valid thru: May 5, 2024

Certificate Number: HCSA-052022-1890-01-4574

Yangzhong Hu
Chief Executive Officer



CERTIFICATION PROGRAM

We hereby are honored to certify that

Raul Sebastian Fermin

has successfully completed

HCSA-CCTV

HIKVISION CERTIFIED SECURITY ASSOCIATE

Valid thru: September 9, 2024

Certificate Number: HCSA-092022-1890-01-4581

Yangzhong Hu
Chief Executive Officer



HIKVISION

CERTIFICATION PROGRAM

We hereby are honoured to certify that

Raúl Sebastián Fermín

has successfully completed

HCSA-VMS

HIKVISION CERTIFIED SECURITY ASSOCIATE

Valid thru: Jun, 2025

Certificate Number: HCSA-062023-1809-06-1440

Yangzhong Hu
Chief Executive Officer



Este diploma reconoce que

Raúl Sebastián

Ha completado satisfactoriamente la
Certificación
de Cableado Estructurado en los
Sistemas de Cobre y Fibra Óptica
de Leviton



A handwritten signature in blue ink, appearing to read "David Rumpakis".

David Rumpakis, RCDD
Gerente del Programa de Certificación

14 Dec 2009

Fecha





华为人才在线
HUAWEI TALENT ONLINE

结课证书
COURSE CERTIFICATE

raul_sebastian

顺利完成学习并通过了考核
Successfully completed and received a passing grade in

HCIA-Data Center Facility Course

发证日期: 2020年08月13日
Date of issue: August 13, 2020

华为企业BG人才生态发展部 部长
Talent Ecosystem Development Dept. Huawei Enterprise Business Group Director



证书编码/Certificate Code: EBGTC00000238MOOC202008130177
验证地址/Verify Address: <https://ilearningx.huawei.com/portal/certificates/332f0161d3014afe9f23afc8a23f6460>



注: 本证书仅证明通过该课程学习考核, 不代表通过华为认证相关考试。

Raul Sebastian

HAS ACHIEVED

The Online Certification Course: Network Infrastructure Cabling Deploy - English
Certification on 06/15/2020

This certificate is only valid for employees or representatives
of an active Panduit ONESM Partner company.

Date of Expiration:
06/15/2022





TESORERÍA DE LA SEGURIDAD SOCIAL

4-01-51707-8

CERTIFICACION No. 4097512

A QUIEN PUEDA INTERESAR

Por medio de la presente hacemos constar que en los registros de la Tesorería de la Seguridad Social, el empleador **IQTEK SOLUTIONS SRL** con RNC / Cédula **1-30-87696-7** figura para el período comprendido entre las fechas **01/Junio/2003** y **14/Marzo/2024** con cotizaciones a la Seguridad Social por el(la) ciudadano(a) **RAUL SEBASTIAN FERMIN**, Número de Seguridad Social(NSS)**00332343-1**, Documento de Identidad No. **001-1637686-4**, en base al salario cotizable definido por la Ley 87 - 01 y sus normas complementarias de acuerdo a las siguientes informaciones:

Periodo Efectividad	No.Referencia	Fecha Pago	Pago Atrasado	Salario Cotizable RD\$	Aporte RD\$
2024-02	0220-2423-1355-3655	05/03/2024	NO		
2024-01	0120-2423-0537-6902	05/02/2024	NO		
2023-12	1220-2322-9894-1688	04/01/2024	NO		
2023-11	1120-2322-9103-3102	05/12/2023	NO		
2023-10	1020-2322-8471-6042	03/11/2023	NO		
2023-09	0920-2322-7830-4329	04/10/2023	NO		
2023-08	0820-2322-7219-9366	05/09/2023	NO		
2023-07	0720-2322-6524-9892	03/08/2023	NO		
2023-06	0620-2322-5755-0832	05/07/2023	NO		
2023-05	0520-2322-4990-3723	05/06/2023	NO		
2023-04	0420-2322-4278-8822	04/05/2023	NO		
2023-03	0320-2322-3435-5998	05/04/2023	NO		
2023-02	0220-2322-2819-4451	03/03/2023	NO		
2023-01	0120-2322-2078-2547	03/02/2023	NO		

La información contenida en el presente documento no constituye un juicio de valor sobre la veracidad de las declaraciones presentadas por el empleador a la Tesorería de la Seguridad Social ni le exime de cualquier verificación posterior.

La presente certificación se expide **totalmente gratis** a solicitud de la parte interesada y tiene vigencia de 30 días a partir de la fecha de su emisión. No requiere firma ni sello.

Dado en la ciudad de Santo Domingo, República Dominicana, a los 14 días del mes de Marzo del año 2024.

Para verificar la autenticidad de esta certificación diríjase a la siguiente dirección:

<https://suir.gob.do/sys/VerificarCertificacion.aspx>

Datos de verificación:

- Código de firma digital:
- Pin:

NO HAY NADA ESCRITO DEBAJO DE ESTA LINEA



The logo for IQtek, featuring the letters 'i', 'Q', and 't' in a stylized, rounded font, followed by 'e' and 'k' in a more standard sans-serif font. The 'i' and 'Q' are red, while 't', 'e', and 'k' are black.

RNC:130-87696-7

Ingeniero del Proyecto (Videovigilancia)

Calle Galá #8,
Arroyo Hondo Viejo. Santo Domingo, RD.
☎ 809-540-4250
✉ ventas@iqteksolutions.com
🌐 iqteksolutions.com



RAYDER RAMÍREZ ROSA

ING. REDES Y TELECOMUNICACIONES

EXPERIENCIA LABORAL

- IQTek Solutions** 2021- Actual
Ingeniero en Diseño de Soluciones Tecnológicas
- Elaborar propuestas de valor y documentación técnica de soluciones tecnológicas ofertadas por la compañía basado en requerimientos técnicos de clientes.
 - Realizar demostraciones y pruebas de conceptos de las soluciones de tecnología a clientes.
- Empresa de Transmisiones Eléctrica Dominicana** 2018 - 2021
Supervisor de Telecomunicaciones
- Supervisión, administración y mantenimiento de infraestructuras de telecomunicaciones.
 - Mantenimiento y operación de redes DWDM.
 - Elaboración de diagramas y documentación de infraestructuras de telecomunicaciones.
- Empresa de Transmisiones Eléctrica Dominicana** 2014 - 2018
Técnico de Telecomunicaciones
- Levantamiento, diseño e implementación de radio enlaces.
 - Mantenimiento e instalación de redes industriales LAN y WAN.
 - Diseño, mantenimiento e instalación de sistemas CCTV IP.

FORMACIÓN ACADÉMICA

- Ingeniero en Redes y Telecomunicaciones** 2014 - 2021
Instituto Especializado de Estudios Superiores Loyola
- Cisco Meraki Networking Associate** 2022
Meraki CMNA
- Google Cloud Certified Associate Cloud Engineer** 2022
Google Cloud Engineer
- HIKVISION Certified Security Associate** 2022
HCSA-CCTV
- Técnico en Electrónica mención Comunicaciones** 2009-2013
Instituto Politécnico Loyola



CONTACTO

-  (809) 851-3648
 rayderramirez@gmail.com

REFERENCIAS LABORALES

- Amado Plata**
ETED
Coordinador de Infraestructura de Redes
Tel.: 829-762-7576
aplata@eted.gov.do
- Alexandro Robinson**
FiberHome
Soporte Senior
Tel.: 809-310-0909
alexandro.robinson@fiberhome.com

HABILIDADES

Aptitudes principales

- Tecnología DWDM
- Switching
- Gestión de Redes
- Sistemas CCTV
- Radio enlaces PTP
- Sistemas WiFi
- Google Cloud
- Ciberseguridad

Lenguajes

- Español (Nativo)
- Inglés (Técnico)



HIKVISION™

CERTIFICATION PROGRAM

We hereby are honoured to certify that

Rayder Ramírez Rosa

has successfully completed

HCSA-VMS

HIKVISION CERTIFIED SECURITY ASSOCIATE

Valid thru: Jun, 2025

Certificate Number: HCSA-062023-1809-02-1339

Yangzhong Hu
Chief Executive Officer



CERTIFICATION PROGRAM

We hereby are honored to certify that

Rayder Ramirez

has successfully completed

HCSA-CCTV

HIKVISION CERTIFIED SECURITY ASSOCIATE

Valid thru: September 9,2024

Certificate Number: HCSA-092022-1890-01-4580

Yangzhong Hu
Chief Executive Officer



CERTIFICATION PROGRAM

We hereby are honored to certify that

Rayder Ramirez

has successfully completed

HCSA-Access control
HIKVISION CERTIFIED SECURITY ASSOCIATE

Valid thru: May 5, 2024

Certificate Number: HCSA-052022-1890-01-4576

Yangzhong Hu
Chief Executive Officer





Instituto Especializado
de Estudios Superiores
LOYOLA

Otorga a:

Rayder Ramírez Rosa

Por haber cumplido con los requisitos reglamentarios y aprobado satisfactoriamente
las pruebas prescritas por este Instituto,
se le concede el título de:

Ingeniero en Redes y Telecomunicaciones

Firmado y sellado en la ciudad de San Cristóbal, República Dominicana

el día *25* del mes de *septiembre* del año *2021*.

RMS
Rosa María Cifuentes Gil, M.A.
Vicerrectoría Académica y Pedagógica



[Signature]
P. José Rafael Núñez MármoI, S.J.
Rectoría

REGISTRADO BAJO EL No. 670
LIBRO No. 1 FOLIO No. 33





Instituto Politécnico Loyola

Diploma

A. Rayder Ramirez Rosa

Que le acredita como Bachiller Técnico en:

Electrónica en Comunicaciones

Dado en San Cristóbal, República Dominicana, a los 26 días del mes de Octubre del 2013.

Pedro Hernández
Lic. Pedro Hernández
Director Bachillerato Técnico



P. José Rafael Núñez Marmol

P. José Rafael Núñez Marmol
Rector



INICIATIVA EMPRESARIAL PARA LA EDUCACIÓN TÉCNICA



Otorgado a:

Rayder Ramirez Rosa

Por haber completado satisfactoriamente sus estudios como

Bachiller Técnico

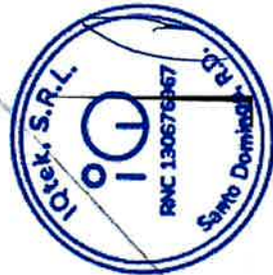
bajo el programa
Iniciativa Empresarial para la Educación Técnica
en el Instituto Politécnico Loyola.

Otorgado en San Cristóbal, República Dominicana a los 26 días
del mes de octubre del 2013.


Instituto Politécnico Loyola




Iniciativa Empresarial
para la Educación Técnica





TESORERÍA DE LA SEGURIDAD SOCIAL

4-01-51707-8

CERTIFICACION No. 4097522

A QUIEN PUEDA INTERESAR

Por medio de la presente hacemos constar que en los registros de la Tesorería de la Seguridad Social, el empleador **IQTEK SOLUTIONS SRL** con RNC / Cédula**1-30-87696-7** figura para el período comprendido entre las fechas **01/Junio/2003** y **14/Marzo/2024** con cotizaciones a la Seguridad Social por el(la) ciudadano(a)**RAYDER RAMIREZ ROSA**, Número de Seguridad Social(NSS)**14779495-8**, Documento de Identidad No. **002-0183065-0**, en base al salario cotizante definido por la Ley 87 - 01 y sus normas complementarias de acuerdo a las siguientes informaciones:

Período Efectividad	No.Referencia	Fecha Pago	Pago Atrasado	Salario Cotizable RD\$	Aporte RD\$
2024-02	0220-2423-1355-3655	05/03/2024	NO		
2024-01	0120-2423-0537-6902	05/02/2024	NO		
2023-12	1220-2322-9894-1688	04/01/2024	NO		
2023-11	1120-2322-9103-3102	05/12/2023	NO		
2023-10	1020-2322-8471-6042	03/11/2023	NO		
2023-09	0920-2322-7830-4329	04/10/2023	NO		
2023-08	0820-2322-7219-9366	05/09/2023	NO		
2023-07	0720-2322-6524-9892	03/08/2023	NO		
2023-06	0620-2322-5755-0832	05/07/2023	NO		
2023-05	0520-2322-4990-3723	05/06/2023	NO		
2023-04	0420-2322-4278-8822	04/05/2023	NO		
2023-03	0320-2322-3435-5998	05/04/2023	NO		
2023-02	0220-2322-2819-4451	03/03/2023	NO		
2023-01	0120-2322-2078-2547	03/02/2023	NO		
2022-12	1220-2222-1360-7774	05/01/2023	NO		
2022-11	1120-2222-0546-7178	05/12/2022	NO		
2022-10	1020-2221-9908-0082	03/11/2022	NO		
2022-09	0920-2221-9192-6347	05/10/2022	NO		
2022-08	0820-2221-8479-3144	05/09/2022	NO		
2022-07	0720-2221-7827-7164	05/08/2022	SI		
2022-06	0620-2221-7096-7257	05/07/2022	NO		
2022-05	0520-2221-6457-8219	03/06/2022	NO		
2022-04	0420-2221-5754-1511	05/05/2022	NO		
2022-03	0320-2221-5087-0089	05/04/2022	NO		
2022-02	0220-2221-4341-9242	03/03/2022	NO		
2022-01	0120-2221-3736-8829	03/02/2022	NO		
2021-12	1220-2121-2910-0492	05/01/2022	NO		
2021-11	1120-2121-1851-5338	03/12/2021	NO		

La información contenida en el presente documento no constituye un juicio de valor sobre la veracidad de las declaraciones presentadas por el empleador a la Tesorería de la Seguridad Social ni le exime de cualquier verificación posterior.

La presente certificación se expide **totalmente gratis** a solicitud de la parte interesada y tiene vigencia de 30 días a partir de la fecha de su emisión. No requiere firma ni sello.

Dado en la ciudad de Santo Domingo, República Dominicana, a los 14 días del mes de Marzo del año 2024.



Para verificar la autenticidad de esta certificación dirjase a la siguiente dirección:
<https://suir.gob.do/sys/VerificarCertificacion.aspx>

Datos de verificación:

- Código de firma digital:
- Pin:

NO HAY NADA ESCRITO DEBAJO DE ESTA LINEA





RNC:130-87696-7

Ingeniero del Proyecto (Ciberseguridad)

Calle Galá #8,
Arroyo Hondo Viejo. Santo Domingo, RD.
☎ 809-540-4250
✉ ventas@iqteksolutions.com
🌐 iqteksolutions.com





Onela Trinidad Familia Mateo

Ing. Tecnologías de la Información y Comunicación

Aportar mis conocimientos y habilidades al crecimiento constante de las tecnologías aplicadas en el desarrollo de las estrategias del negocio, con un interés particular relacionado a la calidad de la gestión de proyectos tecnológicos enfocados a la ciberseguridad.

✉ onefamilia@hotmail.com

📍 Santo Domingo, República Dominicana

📞 829-660-1557

🌐 [linkedin.com/in/onela-t-familia-mateo-527b2a161](https://www.linkedin.com/in/onela-t-familia-mateo-527b2a161)

EDUCACIÓN

Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación

Universidad Iberoamericana (UNIBE)

01/2016 - 06/2020

Santo Domingo

Tecnóloga en Redes de Información

Instituto Tecnológico de Las Américas (ITLA)

09/2012 - 12/2014

EXPERIENCIA LABORAL

Soporte Técnico

Dirección General de Migración

10/2014 - 12/2014

Santo Domingo

Pasantía Sector Público

Achievements/Tasks

- Administración de infraestructura de red
- Instalación y configuración de equipos de red inalámbrica
- Implementación de centro de datos

Cajera Bancario

Banco de Reservas

07/2015 - 11/2019

Santo Domingo

Sector Financiero

Achievements/Tasks

- Cumplir con las regulaciones y políticas rigurosamente establecidas.
- Custodia de efectivo, cheques y documentos de valor y acceso a solicitudes de registro de transacciones.
- Crear casos de informes contra anomalías en el funcionamiento de las aplicaciones.
- Recibir capacitación en procesos del sector financiero (caja bancaria, ley FATCA, servicio al cliente).
- Participar en el proceso de prueba en la migración del núcleo del sistema informático del banco.

Especialista en Ciberseguridad

IQtek Solutions

12/2019 - Present

Santo Domingo

Soluciones Tecnológicas

Achievements/Tasks

- Respuesta a incidentes de seguridad, Administrador de aplicaciones SOC (PIGNUS, McAfee, Cisco SecureX).
- Análisis de vulnerabilidades y monitoreo de aplicaciones.
- Creación de políticas de seguridad de la información bajo modelo de normativas y estándares internacionales.
- Acompañamiento y soporte al cliente para auto-evaluación de postura de seguridad de la información.
- Gestión de incidentes de seguridad

HABILIDADES

Comunicación asertiva

Seguridad de Aplicaciones

Trabajo en Equipo

Orientada a resultados

Resiliente

Gestión de Riesgo

Ciberseguridad

Manejo de Proyectos

Desarrollo de Software y Aplicaciones

PROYECTOS PERSONALES

Software de gestión y comercialización agrícola (BAMAPIT) (01/2020 - Present)

PROGRAMS

Microsoft Office (Word, Excel, Power Point, Project)

Microsoft Power BI

Sistemas Operativos (Windows, Linux)

Cisco Umbrella, AMP

CERTIFICATIONS

Fundamentos Ciberseguridad CSX (09/2020 - Present)

ISACA -2020-1272117 - CSXT

Profesional Seguridad Digital (05/2019 - 05/2019)

OEA - Ministerio de la Presidencia

Análisis de Datos- Power BI (11/2019 - 11/2019)

Udemy

Google Cloud (06/2020 - 06/2020)

Google Active

Tenable.io Sales Associate (08/2020 - 08/2020)

Tenable

Gestión de eventos de seguridad empresarial

(11/2020 - 11/2020)

McAfee SIEM Administrator

Cybersecurity certificate (03/2021 - 06/2021)

UNIBE

Cisco Certified DevNet Professional

(10/2021 - 10/2024)

Automating and Programming Cisco Security Solutions, Cisco ID:

CSCO14057029

IDIOMAS

Español

Native or Bilingual Proficiency

Inglés

Professional Working Proficiency



FORTINET®

NSE Certification
Program



**This certifies that
Onela T. Familia Mateo
has achieved
NSE 7 Network Security Architect**

Date of achievement: March 22, 2022

Valid until: March 22, 2024

Certification Validation number: CQ9DMQ1V3u

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Ken Xie', written over a horizontal line.

Ken Xie
CEO of Fortinet



Verify this certification's authenticity at:
https://training.fortinet.com/mod/customcert/verify_certificate.php

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Michael Xie', written over a horizontal line.

Michael Xie
President and Chief Technology
Officer (CTO), Fortinet



FORTINET[®] Training Institute

This acknowledges that

Onela T. Familia Mateo

successfully completed the exam

NSE 7 Enterprise Firewall



Rob Rashotte
Vice President, Global Training &
Technical Field Enablement at Fortinet

Date: March 22, 2022



Onela Trinidad Familia Mateo

has successfully completed the requirements to be recognized as



Code: N1P4PRSQDJFE16GF
Verify at: <http://verify.CompTIA.org>



COMP001022077973
CANDIDATE ID
August 29, 2022
CERTIFICATION DATE
EXP DATE: 08/29/2025

Todd Thibodeaux
TODD THIBODEAUX, PRESIDENT & CEO



Certification Number

□

EC-Council

CEH
Certified Ethical Hacker

Certified Ethical Hacker

This is to acknowledge that

□

has successfully completed all requirements and criteria for

□

certification through examination administered by EC-Council

Issue Date: □

Expiry Date: □



#0732
ISO/IEC 17024
Personnel Certification Program

Sanjay Bavis

Sanjay Bavis, President



This is to certify that
Onela Trinidad Familia Mateo

Has achieved the
**ITIL[®] Foundation Certificate in
IT Service Management**

Effective from **07 Dec 2021**

Expiry date **N/A**

Certificate number **GR671346266OF**

Candidate number **9980015938237417**



Mark Basham, CEO, AXELOS



Panoraia Theleriti, Certification Qualifier, PeopleCert

ITIL 4 Edition

Printed on 22 December 2021

This certificate remains the property of the issuing Examination Institute and shall be returned immediately upon request.

AXELOS, the AXELOS logo, the AXELOS swirl logo, ITIL®, PRINCE2®, PRINCE2 Agile®, AgileSHIFT®, MSP®, M.o.R., P3O®, MoP®, and MoVe are registered trademarks of AXELOS Limited. RESILIA™ is a trademark of AXELOS Limited. PeopleCert and PeopleCert All talents, certified, are registered trademarks of PeopleCert International Limited. All rights reserved.





Cisco Certifications

Onela Trinidad Familia Mateo

has successfully completed the Cisco certification exam requirements and is recognized as a

Cisco Certified DevNet Specialist - Security Automation and Programmability



Date Certified	October 13, 2021
Valid Through	November 29, 2024
Cisco ID No.	CSCO14057029

Validate this certificate's authenticity at
www.cisco.com/go/verify/certificate
 Certificate Verification No. 84D91D8PPLV41F5V

© 2021 Cisco and/or its affiliates

Chuck Robbins
 Chief Executive Officer
 Cisco Systems, Inc.





UNIVERSIDAD IBEROAMERICANA
Facultad Ciencias Básicas y Tecnológicas

*El Consejo Académico,
en virtud de las disposiciones legales vigentes le otorga a*

Onela Trinidad Familia Mateo

el presente Diploma de:

Ingeniera en Tecnologías de la Información y la Comunicación

*Por haber cumplido con los requisitos estipulados
por esta Universidad.*

*Firmado y sellado en Santo Domingo,
Distrito Nacional, Capital de la República Dominicana,
hoy día 25 de Junio de 2020*



Visto

Rector



Escuela

Registro

REGISTRADO BAJO EL No. 25209 FOLIO 25
DEL LIBRO DE REGISTRO DE TITULOS No. 4





INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LAS
AMÉRICAS

Otorga el presente diploma a

Onelia Trinidad Familia Mateo

Por haber cumplido con todos los requisitos estipulados
por la institución para el grado de

TECNÓLOGA EN REDES DE INFORMACIÓN
Mención de Honor: Muy Bueno

Expedido en el municipio de Boca Chica, Provincia Santo Domingo
en fecha Jueves 13 de Agosto del año 2015

Director





TESORERÍA DE LA SEGURIDAD SOCIAL

4-01-51707-8

CERTIFICACION No. 4077422

A QUIEN PUEDA INTERESAR

Por medio de la presente hacemos constar que en los registros de la Tesorería de la Seguridad Social, el empleador **IQTEK SOLUTIONS SRL** con RNC / Cédula **1-30-87696-7** figura para el período comprendido entre las fechas **01/Junio/2003** y **09/Marzo/2024** con cotizaciones a la Seguridad Social por el(la) ciudadano(a) **ONELA TRINIDAD FAMILIA MATEO**, Número de Seguridad Social(NSS) **14749591-2**, Documento de Identidad No. **402-2418937-9**, en base al salario cotizable definido por la Ley 87 - 01 y sus normas complementarias de acuerdo a las siguientes informaciones:

Período Efectividad	No.Referencia	Fecha Pago	Pago Atrasado	Salario Cotizable RD\$	Aporte RD\$
2024-02	0220-2423-1355-3655	05/03/2024	NO		
2024-01	0120-2423-0537-6902	05/02/2024	NO		
2023-12	1220-2322-9894-1688	04/01/2024	NO		
2023-11	1120-2322-9103-3102	05/12/2023	NO		
2023-10	1020-2322-8471-6042	03/11/2023	NO		
2023-09	0920-2322-7830-4329	04/10/2023	NO		
2023-08	0820-2322-7219-9366	05/09/2023	NO		
2023-07	0720-2322-6524-9892	03/08/2023	NO		
2023-06	0620-2322-5755-0832	05/07/2023	NO		
2023-05	0520-2322-4990-3723	05/06/2023	NO		
2023-04	0420-2322-4278-8822	04/05/2023	NO		
2023-03	0320-2322-3435-5998	05/04/2023	NO		
2023-02	0220-2322-2819-4451	03/03/2023	NO		
2023-01	0120-2322-2078-2547	03/02/2023	NO		
2022-12	1220-2222-1360-7774	05/01/2023	NO		
2022-11	1120-2222-0546-7178	05/12/2022	NO		
2022-10	1020-2221-9908-0082	03/11/2022	NO		
2022-09	0920-2221-9192-6347	05/10/2022	NO		
2022-08	0820-2221-8479-3144	05/09/2022	NO		
2022-07	0720-2221-7827-7164	05/08/2022	SI		
2022-06	0620-2221-7096-7257	05/07/2022	NO		
2022-05	0520-2221-6457-8219	03/06/2022	NO		
2022-04	0420-2221-5754-1511	05/05/2022	NO		
2022-03	0320-2221-5087-0089	05/04/2022	NO		
2022-02	0220-2221-4341-9242	03/03/2022	NO		
2022-01	0120-2221-3736-8829	03/02/2022	NO		
2021-12	1220-2121-2910-0492	05/01/2022	NO		
2021-11	1120-2121-1851-5338	03/12/2021	NO		
2021-10	1020-2121-1338-7164	03/11/2021	NO		
2021-09	0920-2121-0639-6327	05/10/2021	NO		
2021-08	0820-2120-9708-8689	03/09/2021	NO		
2021-07	0720-2120-8837-8272	04/08/2021	NO		
2021-06	0620-2120-7846-8185	05/07/2021	NO		
2021-05	0520-2120-7179-9157	01/06/2021	NO		
2021-04	0420-2120-6545-4571	04/05/2021	NO		
2021-03	0320-2120-5807-8565	06/04/2021	NO		
2021-02	0220-2120-5046-8051	02/03/2021	NO		
2021-01	0120-2120-4464-4731	02/02/2021	NO		



2020-12	1220-2020-3631-4573	06/01/2021	NO		
2020-11	1120-2020-3118-4281	03/12/2020	NO		
2020-10	1020-2020-2442-7294	04/11/2020	NO		
2020-09	0920-2020-1750-7191	05/10/2020	NO		
2020-08	0820-2020-1184-4064	03/09/2020	NO		
2020-07	0720-2020-0603-7858	05/08/2020	NO		
2020-04	0420-2019-8797-5525	22/05/2020	SI		
2020-03	0320-2019-8046-1624	23/04/2020	SI		
2020-02	0220-2019-7384-9432	04/03/2020	NO		
2020-01	0120-2019-6703-0379	05/02/2020	NO		
2019-12	1220-1919-5834-1539	07/01/2020	NO		

La información contenida en el presente documento no constituye un juicio de valor sobre la veracidad de las declaraciones presentadas por el empleador a la Tesorería de la Seguridad Social ni le exime de cualquier verificación posterior.

La presente certificación se expide **totalmente gratis** a solicitud de la parte interesada y tiene vigencia de 30 días a partir de la fecha de su emisión. No requiere firma ni sello.

Dado en la ciudad de Santo Domingo, República Dominicana, a los 9 días del mes de Marzo del año 2024.

Para verificar la autenticidad de esta certificación diríjase a la siguiente dirección:

<https://suir.gob.do/sys/VerificarCertificacion.aspx>

Datos de verificación:

- Código de firma digital:
- Pin:

NO HAY NADA ESCRITO DEBAJO DE ESTA LINEA



The logo for IQtek, featuring the letters 'i', 'Q', 't', 'e', and 'k' in a stylized, orange-red font. The 'i' has a dot, and the 'Q' has a vertical line through its center.

RNC:130-87696-7

Ingeniero del Proyecto (Redes)

Calle Galá #8,
Arroyo Hondo Viejo. Santo Domingo, RD.
☎ 809-540-4250
✉ ventas@iqteksolutions.com
🌐 iqteksolutions.com



Edwin Gilberto Ramírez Salado

Bella Vista, Santo Domingo, D.N. / E-mail edwinramirez513@gmail.com
edwinramirez511@hotmail.com / Fecha de Nacimiento: 12 de septiembre 1990
 Móvil: (849) 352-3981 Cédula: 402-2032876-5
 Perfil de LinkedIn: <https://do.linkedin.com/in/edwin-ramirez-316b6577>



Perfil Profesional

Ingeniero de Redes CCIE #51805 con experiencia en diseño, evaluación, implementación y optimización de redes. Profesional con competencias y habilidades para la toma de decisiones y trabajo bajo presión, pro-actividad, espíritu investigador, capacidad de auto-aprendizaje, excelente manejo de relaciones interpersonales.

Experiencia Laboral

IQtek SOLutions (Mayo 2019 – Presente)

IT Specialist

Punto Relevantes:

- ✓ Ingeniería, diseño y configuración de soluciones Cisco Software Define Network ACI
- ✓ Ingeniería, diseño y configuración de soluciones Cisco Software Define SD-Wan
- ✓ Ingeniería, diseño y configuración de soluciones Cisco Software Define DNA & SD-Access
- ✓ Ingeniería, diseño y configuración de soluciones Cisco Nexus 9000, 7000, 5000, FEX 2K & CAT9000/2960
- ✓ Soporte y resolución de problemas para clientes que presenten fallos en la red
- ✓ Estimaciones de servicios profesionales en Data Center y LAN/WAN
- ✓ Consultoría a clientes nacionales e internacionales

Omega Tech (Agosto 2018 – Mayo 2019)

Ejecutivo de desarrollo de proyectos

Punto Relevantes:

- ✓ Soporte para adquisición de productos de data center, SDN, Wireless y R&S en clientes.
- ✓ Cotizaciones de los productos Cisco, Aruba, Arista y Dell Networking.
- ✓ Diseño y consultoría a clientes nacionales y internacionales

Cisco (Octubre 2017 – Febrero 2018)

Network Consulting Engineer (Cisco Advance Services)

Puntos Relevantes:

- ✓ Liderar y entregar proyectos de proveedores de servicios (diseño, configuración e implementación). Experiencia práctica en Cisco ASR 9K, 920, 903, ME3600, 7600. Ayude a los clientes a lograr sus objetivos comerciales optimizando su infraestructura de red y mitigando las interrupciones. Documentación de proyectos High Level Design, Low Level Design, Workshop.

Netxar Technologes (Mayo 2016 - Febrero 2017)

Senior IT Consultant



Puntos Relevantes:

- ✓ Consultoría interna para mejorar las redes LAN/WAN/SAN de diferentes clientes nacionales e internacionales como el Hospital Bella (PR, Mayaguez), Grupo Ramos y ARSHumano.
- ✓ Ingeniería, diseño y configuración de Cisco Data Centers desde su fase inicial hasta producción.
- ✓ Experiencia práctica con los equipos Nexus 5K & 3K series
- ✓ Soporte para adquisición de productos de data center en clientes.

Altice Hispaniola (Orange/Tricom) Marzo 2013 – Abril 2016**Ingeniero de Redes Febrero 2015 – Abril 2016 (Altice Hispaniola)****Puntos Relevantes:**

- ✓ Administración y continuas mejoras de los routers ARRIS (C4 y E6000).
- ✓ Administración de toda la red Calix utilizando la plataforma CMS (Calix Management System) NMS.
- ✓ Administración de la red GPON PT (Portugal Telecom) utilizando la plataforma AGORA-NG.
- ✓ Crear un plan de capacidad de ancho de banda para corto y largo plazo.
- ✓ Implementación de equipos GPON (OLT & ONU) y Arris (E6000 y C4) desde su etapa inicial hasta producción.
- ✓ Optimizar los balanceos de carga para la red core y backhaul.

Ingeniero de Redes IP Junio 2014 – Febrero 2015 (Orange / Tricom)**Puntos Relevantes:**

- ✓ Ingeniería, diseño, configuración y pruebas de nuevas soluciones para la red.
- ✓ Administración de toda la red backhaul utilizando la plataforma Alcatel-Lucent 5620 SAM NMS.
- ✓ Implementar filtros en los firewalls CISCO y Fortinet para controlar el tráfico de futuras amenazas a la red.
- ✓ Implementación de servicios MPLS VPN para clientes externos y internos.
- ✓ Resolución de problemas en protocolos como MPLS, MP-BGP, OSPF, ISIS, LAN y IP en general.
- ✓ Ingeniería de tráfico utilizando las facilidades de MPLS.

Ingeniero Marzo 2013 – Junio 2014 (Tricom)**Puntos Relevantes:**

- ✓ Administración y continuas mejoras de las plataformas (CMTS), switches y routers Juniper series EX4000.
- ✓ Administración y ejecución de respaldos a las plataformas de redes
- ✓ Administración de servidores DELL con sistemas operativos Linux (CentOS y Ubuntu).
- ✓ Participación en los proyectos de expansión HFC.
- ✓ Implementación de protocolos multicast en los switches para transportar los canales de video (IGMP, PIM-DM, PIM-SM, IGMPv2/3).
- ✓ Participación en la implementación de la plataforma de Video on Demand (VoD).
- ✓ Monitoreo de redes utilizando NMS Cacti y Nagios.

Competencias Técnicas:

- ✓ Telecomunicaciones
- ✓ Wireless
- ✓ Tecnologías CISCO
- ✓ Tecnologías Juniper
- ✓ Tecnologías Fortinet
- ✓ Linux
- ✓ Sistemas Syslog



- ✓ Herramientas de monitoreo para la red
- ✓ Tecnologías Alcatel-Lucent
- ✓ CMTS-HFC
- ✓ GPON
- ✓ IP
- ✓ Seguridad de redes
- ✓ Dominio del idioma inglés

Proyectos Destacados:

- ✓ **Infotep:** Implementación en la red LAN con catalyst 9300 y Cisco DNA
- ✓ **Mapfre:** Implementación y migración de Nexus serie 9K core Spine y Leaf utilizando un diseño Back-to-Back vPC
- ✓ **Refidomsa:** Implementación de Data Center utilizando equipos Nexus 9000, Cisco DNA y de Campus con Cisco Cat9000/IE4500
- ✓ **Banrural:** Diseño y implementación de nuevo Data Center utilizando Nexus 9504 como Spine y posteriormente realizar la conexión entre su Data Center principal por un DCI
- ✓ **Ministerio de Obras Publicas:** Implementación y migración de enrutamiento, vlans, configuraciones de interfaces utilizando un CORE Catalyst 9500
- ✓ **Dirección General de Aduanas:** Implementación y migración de enrutamiento, vlans, configuraciones de interfaces utilizando un CORE Catalyst 9500 y para el Data Center Nexus 93180YC
- ✓ **Grupo Ramos:** Data Center compuesto por 2x Nexus 3k en vPC. Y Movimiento de servicios a los mismos.
- ✓ **Grupo Ramos:** Demo de SD-WAN en una de las sucursales para visualización de aplicaciones y balanceo de carga.
- ✓ **BHD León:** OTV con 2x Nexus 7K y 2x ASR 1K entre Santo Domingo y Panamá para extensión de L2 y movimiento de máquinas virtuales.
- ✓ **Claro El Salvador:** Instalación, configuración y migración de los CORE ASR920, ASR9006, ASR905 Y ASR1K en varias ciudades como, San Bartolo, Popa, Santa Ana, Campestre, Sonsonate, Ahuachapán.
- ✓ **BHD Leon:** Deployment de Cisco SD-WAN Viptela On-premise de VM (vSmart, vBond, vManage) y ISR4300 (vEdge)
- ✓ **Claro Dominicana:** Configuración de L2VPN (L2TP) entre equipos de acceso hacia la red CORE para clientes corporativos.
- ✓ **Banesco:** Configuración del CORE y Red Acceso utilizando equipos Catalyst 9400/9200 y ISR4300.
- ✓ **Bantrab Guatemala:** Instalación Módulos a Nexus 7K, configuración de VDC y PC.
- ✓ **Hospital Bella Vista (Puerto Rico, Mayagüez):** Instalación, configuración y diseño de Switches Acceso, CORE y Wireless.

Formación académica:

Licencias:

CCIE #: 51805 Cisco ID: CSC012186086 Juniper ID: JPR208622 Novell ID: 10257022

- ✓ Cisco Certified Internetwork Expert CCIE DC (Written Exam)
- ✓ Cisco Implementing SD-WAN solutions
- ✓ Cisco Unified Communications on Unified Computing Systems Specialist
- ✓ Cisco Certified Network Professional Data Center
- ✓ Cisco Certified Internetwork Expert CCIE R&S
- ✓ Cisco Certified Network Professional Service Provider CCNP SP
- ✓ Cisco Certified Network Professional CCNP
- ✓ Juniper Network Certified Associate JNCIA-JUNOS
- ✓ Novell Certified Linux Administrator CLA11
- ✓ CNSS 4011 Recognition National Security Agency
- ✓ Cisco Certified Network Associate Security CCNA Security
- ✓ Cisco Certified Network Associate CCNA
- ✓ ITLA, Instituto Tecnológico Las América: CCNA Módulos 1,2,3 y4
- ✓ Fundación CONIN: Diplomado.NET
- ✓ TRICOM: Linux Fundamentals
- ✓ Instituto Montessori: Microsoft Office
- ✓ ILTAE (New Horizon): Curso de inglés avanzado
- ✓ Universidad dominico-americano (UNICDA) Ingeniería de Sistemas – En Curso(2014-2019)



Misceláneos:

Vehículo Propio
Pasaporte dominicano al día
Visa americana B1/B2 de turista o negocios al día
Licencia de vehículo mecánico/automático

Referencias Laborales:

Lord Lizarazo
Cisco
Solution Architect, Supervisor
Cel: +503 7603 0264

Angie Sanchez
Netxar
Supervisora de Service Delivery
Cel: 809-696-1909

Francisco Furcal
Altice
Network Manager
Cel: 809-845-7200

Referencias Personales:

Altice
Domingo Peguero
Senior IP Engineer
Cel: 809-637-5917

IDAC
Sucre Ramirez
Technological Infrastructure Manager
Cel: 829-421-7400





Cisco Certifications

Edwin Ramirez

has successfully completed the Cisco certification exam requirements and is recognized as a

Enterprise Infrastructure



Date Certified	January 28, 2016
Valid Through	December 6, 2024
CCIE No.	51805

Validate this certificate's authenticity at
www.cisco.com/go/verifycertificate
 Certificate Verification No. 66Z91CTD0DVQ1ZKK

© 2023 Cisco and/or its affiliates

Chuck Robbins
 Chief Executive Officer
 Cisco Systems, Inc.





TESORERÍA DE LA SEGURIDAD SOCIAL

4-01-51707-8

CERTIFICACION No. 4037608**A QUIEN PUEDA INTERESAR**

Por medio de la presente hacemos constar que en los registros de la Tesorería de la Seguridad Social, el empleador **IQTEK SOLUTIONS SRL** con RNC / Cédula**1-30-87696-7** figura para el período comprendido entre las fechas **01/Junio/2003** y **28/Febrero/2024** con cotizaciones a la Seguridad Social por el(la) ciudadano(a)**EDWIN GILBERTO RAMIREZ SALADO**, Número de Seguridad Social(NSS)**08465960-5**, Documento de Identidad No. **402-2032876-5**, en base al salario cotizable definido por la Ley 87 - 01 y sus normas complementarias de acuerdo a las siguientes informaciones:

Periodo Efectividad	No.Referencia	Fecha Pago	Pago Atrasado	Salario Cotizable RD\$	Aporte RD\$
2024-01	0120-2423-0537-6902	05/02/2024	NO		
2023-12	1220-2322-9894-1688	04/01/2024	NO		
2023-11	1120-2322-9103-3102	05/12/2023	NO		
2023-10	1020-2322-8471-6042	03/11/2023	NO		
2023-09	0920-2322-7830-4329	04/10/2023	NO		
2023-08	0820-2322-7219-9366	05/09/2023	NO		
2023-07	0720-2322-6524-9892	03/08/2023	NO		
2023-06	0620-2322-5755-0832	05/07/2023	NO		
2023-05	0520-2322-4990-3723	05/06/2023	NO		
2023-04	0420-2322-4278-8822	04/05/2023	NO		
2023-03	0320-2322-3435-5998	05/04/2023	NO		
2023-02	0220-2322-2819-4451	03/03/2023	NO		
2023-01	0120-2322-2078-2547	03/02/2023	NO		
2022-12	1220-2222-1360-7774	05/01/2023	NO		
2022-11	1120-2222-0546-7178	05/12/2022	NO		
2022-10	1020-2221-9908-0082	03/11/2022	NO		
2022-09	0920-2221-9192-6347	05/10/2022	NO		
2022-08	0820-2221-8479-3144	05/09/2022	NO		
2022-07	0720-2221-7827-7164	05/08/2022	SI		
2022-06	0620-2221-7096-7257	05/07/2022	NO		
2022-05	0520-2221-6457-8219	03/06/2022	NO		
2022-04	0420-2221-5754-1511	05/05/2022	NO		
2022-03	0320-2221-5087-0089	05/04/2022	NO		
2022-02	0220-2221-4341-9242	03/03/2022	NO		
2022-01	0120-2221-3736-8829	03/02/2022	NO		
2021-12	1220-2121-2910-0492	05/01/2022	NO		
2021-11	1120-2121-1851-5338	03/12/2021	NO		
2021-10	1020-2121-1338-7164	03/11/2021	NO		
2021-09	0920-2121-0639-6327	05/10/2021	NO		
2021-08	0820-2120-9708-8689	03/09/2021	NO		
2021-07	0720-2120-8837-8272	04/08/2021	NO		
2021-06	0620-2120-7846-8185	05/07/2021	NO		
2021-05	0520-2120-7179-9157	01/06/2021	NO		
2021-04	0420-2120-6545-4571	04/05/2021	NO		
2021-03	0320-2120-5807-8565	06/04/2021	NO		
2021-02	0220-2120-5046-8051	02/03/2021	NO		
2021-01	0120-2120-4464-4731	02/02/2021	NO		
2020-12	1220-2020-3631-4573	06/01/2021	NO		



2020-11	1120-2020-3118-4281	03/12/2020	NO		
2020-10	1020-2020-2442-7294	04/11/2020	NO		
2020-09	0920-2020-1750-7191	05/10/2020	NO		
2020-08	0820-2020-1184-4064	03/09/2020	NO		
2020-07	0720-2020-0603-7858	05/08/2020	NO		
2020-06	0620-2019-9948-0888	03/07/2020	NO		
2020-05	0520-2019-9324-6875	04/06/2020	SI		
2020-04	0420-2019-8797-5525	22/05/2020	SI		
2020-03	0320-2019-8046-1624	23/04/2020	SI		
2020-02	0220-2019-7384-9432	04/03/2020	NO		
2020-01	0120-2019-6703-0379	05/02/2020	NO		
2019-12	1220-1919-5834-1539	07/01/2020	NO		
2019-11	1120-1919-5179-6403	04/12/2019	NO		
2019-10	1020-1919-4288-5791	06/11/2019	NO		
2019-09	0920-1919-3566-0034	03/10/2019	NO		
2019-08	0820-1919-2883-2185	04/09/2019	NO		
2019-07	0720-1919-2209-4115	05/08/2019	NO		
2019-06	0620-1919-1496-7848	03/07/2019	NO		

La información contenida en el presente documento no constituye un juicio de valor sobre la veracidad de las declaraciones presentadas por el empleador a la Tesorería de la Seguridad Social ni le exime de cualquier verificación posterior.

La presente certificación se expide **totalmente gratis** a solicitud de la parte interesada y tiene vigencia de 30 días a partir de la fecha de su emisión. No requiere firma ni sello.

Dado en la ciudad de Santo Domingo, República Dominicana, a los 28 días del mes de Febrero del año 2024.

Para verificar la autenticidad de esta certificación diríjase a la siguiente dirección:
<https://suir.gob.do/sys/VerificarCertificacion.aspx>

Datos de verificación:

- Código de firma digital:
- Pin:

NO HAY NADA ESCRITO DEBAJO DE ESTA LINEA



DS-6916UDI Ultra High Definition Decoder



DS-6900UDI Series decoders are developed on the basis of embedded hardware platform. DS-6916UDI supports HDMI 1.4, BNC (to DB15) output port decoding, and multiple video stream formats, like H.265, H.264, MJPEG, H.264+ and H.265+ with strong decoding performance. It supports H.265/H.264 decoding with resolution of no more than 3200 W and 4K ultra high definition outputs. It is a new generation of decoder launched by our company for HD network cameras, which can be widely used in various video security system projects.

Video Input

- Support computer, video conference terminals and so on video input signal source; support HDMI and HDMI 4K signal inputs.
- Support network camera, NVR, and other device types as network signal source inputs.
- Support HDMI embedded audio input; audio input supports 16 bit and 48K Hz sampling, two-channel and stereo sound.
- Support 2-ch 1080p@50/60 or 1-ch 4K@30 by HDMI 1.4 local directory input.

Video Output

- Support HDMI 1.4 video signal output with 4K (3840 × 2160@30 Hz) ultra high definition output.
- Support two audio output methods: HDMI embedded audio and external audio output.
- Adopting frame synchronization technology to ensure complete synchronization of images from all output ports, complete graphics, smooth playback, no jamming or stuttering, no tearing or stitching.

Video Encoding and Decoding

- Adopting H.264/H.265 encoding standard, the default is H.264, supporting sub-stream and main stream encoding.
- Support decoding of network sources such as network cameras/NVR, decoding of sub-stream and main stream, and automatic sub-stream extraction for segmented images can be set.
- The device has 256 video decoding channels, supporting 128-ch 200 W or 256-ch 720p video decoding on the wall simultaneously.
- Support decoding streams of multiple resolution no more than 3200 W.
- H.264, H.265, H.264+, H.265+, MJPEG, HIK264 video compression decoding.
- PS, RTP, TS, ES encapsulation formats.
- G.722, G.711A, G.726, G.711U, MPEG2-L2, AAC, MP3, PCM audio compression decoding.
- Support front-end corridor mode decoding and up to 2560 × 1440 decoding output.
- Two decoding modes: active decoding and passive decoding.
- Support encryption stream, multi-track stream, and intelligent stream decoding; support stream modification and switching; support decoding exception prompt.
- Support remote video files decoding output.

Video Wall

- Support single sided video wall splicing, window opening, window cross screen roaming, scene rotation, and window rotation functions, with single screen support for three 1080p or 1.5 4K layers.
- Support 1/2/4/6/8/9/12/16/25 screen splitting.
- Support scenes configuration up to 64 scenes.
- Support 256 contingency plans rotation groups, each plan can be customized with setting points, scenes, and time.
- Support split screen sub-window double click to zoom in and zoom out.
- Support display output channel number.

- Support video wall interface to deal with network signal sources in eight directions, including automatic scanning, aperture, adjusting, focusing, and calling preset points.
- Support video wall window start/stop preview, start/stop decoding, start/stop polling, turn on/off sound, set top/bottom, and other operations.
- Support video playback function, and can start/stop playback and time selection for video recording.
- Support the use of smart wall clients to cast the desktop screen on the wall.
- Support RTP/RTSP protocol for network source preview.

Device Access

- Supports docking with 3200 W eagle eye, fish eye, and conventional front-end network cameras, DVR, NVR, and XVR devices, compatible with mainstream third-party manufacturer security system devices.
- Support the platform to integrate the decoding devices by SDK.
- Support ONVIF and GB28181 protocol to access the decoder.
- Support LCD information interactive, including display information acquirement, image configuration, series ports control, time synchronization, backlight parameters configuration and acquirement, output port disconnected automatically, error code uploaded.

Maintenance

- Support network keyboard/serial port keyboard access for device control, and perform video screen switching, group operation and rotation, field switching, PTZ control, video wall playback, etc. through keyboard operation.
- Support PC client, login and operation through web browser.
- Chrome 45+ support.
- Built-in gigabit switching network that supports optoelectronic adaptation, link aggregation, and NAT function.
- Support remote acquisition, and configuration of parameters, as well as remote export and import of parameters.
- Support remote system working status and system logs acquirement.
- Support daily maintenance such as remote reboot, restore default setting and upgrading.
- Support auto-check and alarm, including network disconnect, IP conflict, illegal access, temperature exceeding limits, abnormal fan status, abnormal decoding signal source and device.
- Support user permission management, allowing users with different permissions to use designated resources and operate designated video wall modules.
- Support visual maintenance, display the main control and subsystem network topology structure and keynote network status on the maintenance interface.
- Support NTP time synchronization and manual time synchronization.

▪ Specification

Model		DS-6916UD
Interface	Network Interface	RJ45 × 2, 10 M/100 M/1000 Mbps self-adaptive Ethernet interface Optic Interface × 2 100 base-FX/1000 base-X Supports optoelectronic self-adaptation
	Alarm In	8-ch alarm in
	Alarm Out	8-ch alarm out
	Serial Interface	RS-232 (RJ45) × 1, RS-485 × 1
	USB Interface	USB 2.0 × 2
Video Wall Parameters	Video Wall No.	1
	Video Wall Size	≤ 16
	Split Window	Yes
	Split Screen	1, 2, 4, 6, 8, 9, 12, 16, 25
	Screen Layer	1080p × 3 or 4K × 1.5
	Window Layer	Screen Layer No. × Interface No.
	Scene No.	64
	Scene Auto-Switch Delay	3 s
	Contingency Plans NO.	Support 256 platform contingency plans
	Base Image No.	Background color only
	Subtitle No.	N/A (optional to support)
	Local Signal Source Decoding Delay	120 ms
	Decoding Signal Source Delay	120 ms
	General	Working Temperature
Working Humidity		10% to 90% RH
Net Weight		≤ 6.40 Kg (10.14 lb)
Gross Weight		≤ 7.78 Kg (17.15 lb)
Dimensions(W × D × H)		440 mm × 321 mm × 88 mm (17.32 inch × 12.64 inch × 3.64 inch)
Power Supply		Build-in 220 VAC
Power Consumption		< 150 W
Packing List		Decoder × 1 DB15M to 4 × BNC (4-ch CVBS Video Patch Wire) × 2 DB15M to 8 × BNC (8-ch Audio Patch Wire) × 2 User Guide × 1 Ear Bag × 1 Power Cord × 1 Foot Pad × 4 Grounding wire × 1
Video Input	Max. Input Resolution	3840 × 2160@30 Hz, 1920 × 1080@50 Hz, 1920 × 1080@60 Hz, 1280 × 720@50/60 Hz
	Video Input Interface Type	2-ch: HDMI 1.4
	Max. Input Resolution	4K (optional to support)
Video Encoding	Video Encoding Format	H.265/H.264 Default H.264
	Video Encoding Channel	2
	Video Encoding Performance	1-ch: 4K 30 2-ch: 1080p 60
Audio Input	Audio Input Interface No.	2
	Audio Input Interface Type	HDMI embedded or DB15 to BNC independent audio output

Audio Encoding	Audio Encoding Format	G722.1, G711U, G711A, AAC
Video Output	Output Interface Type	HDMI 1.4
	Output Interface NO.	16
	Max. Output Resolution	4K
	Output Resolution	3840 × 2160@30 Hz, 2560 × 1440@30 Hz, 1920 × 1200@60 Hz, 1920 × 1080@60 Hz, 1920 × 1080@50 Hz, 1680 × 1050@60 Hz, 1600 × 1200@60 Hz, 1280 × 1024@60 Hz, 1280 × 720@60 Hz, 1280 × 720@50 Hz, 1024 × 768@60 Hz
	Output Interface(DB15 to BNC)	8-ch: DB15 to BNC
	Output Resolution(BNC)	PAL: 704 × 576, NTSC: 704 × 480
Video Decoding	Video Decoding Format	H.264, H.265, H.264+, H.265+, MJPEG
	Decoding Resolution	Up to 3200 W
	Video Decoding Channel	256
	Video Decoding Performance	Support 8-ch 3200 W/2400 W/16-ch 1200 W/32-ch 800 W/40-ch 600 W/64-ch 400 W/128-ch 1080p and below real-time decoding (4 outputs in a group, sharing decoding capabilities)
Audio Output	Audio Output Interface No.	16
	Audio Output Interface Type	HDMI embedded or DB15 to BNC independent audio output
Audio Decoding	Audio Decoding Format	G711A, G711U, G722.1, G726-16/U/A, MPEG, AAC-LC

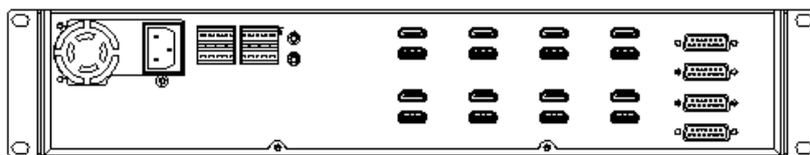
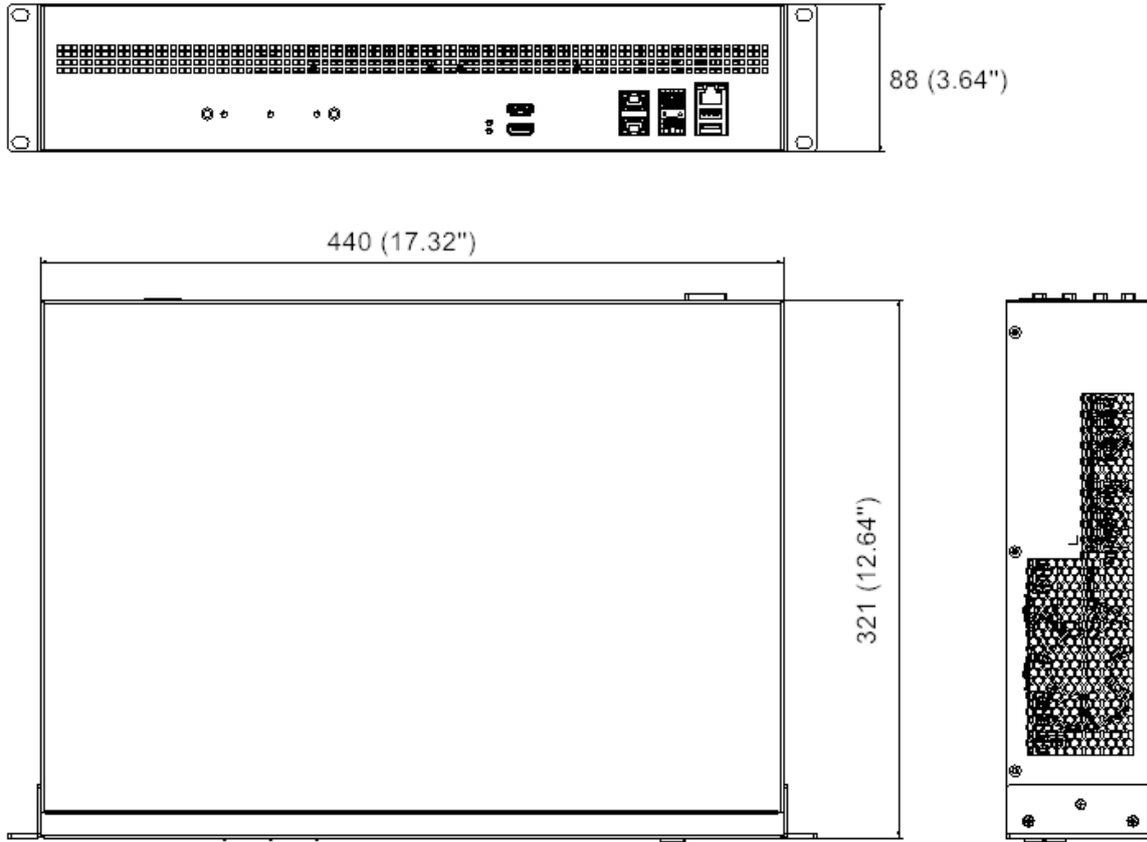
▪ Physical Interface

Front Panel	Description	Rear Panel	Description
CPU	System running status indicator, green for normal working status	AUDIO OUT	Audio Output Interface
PCIE	Internal communication status indicator, green for normal working status	VIDEO OUT	Video Output Interface
POWER	Power supply indicator, red for normal working status	HDMI OUT	HDMI Output Interface
HDMI IN1	HDMI Input Interface 1	RS-485	RS-485 Interface
HDMI IN 2	HDMI Input Interface 2	ALARM IN	Alarm Input Interface
USB	USB 2.0 Interface	ALARM OUT	Alarm Output Interface
G1	1000 M Switching Network Interface 1		
OPT 1	1000 M Optical Interface1		
RS-232	Device Debugging Serial Port		
G2	1000 M Switching Network Interface 2		
OPT 2	1000 M Optical Interface 2		



- **Available Model**
DS-6916UDI(C)

▪ **Dimension**



Unit: mm (inch)

Headquarters

No.555 Qianmo Road, Binjiang District,
Hangzhou 310051, China
T +86-571-8807-5998
www.hikvision.com

Follow us on social media to get the latest product and service information.





Oficinas Administrativas
Av. Winston Churchill 1452
Tel.: 809.530.1010

Santo Domingo,
República Dominicana.

www.superbravo.com.do

25 de febrero de 2022
Santo Domingo, Rep. Dom.

A QUIEN PUEDA INTERESAR:

Por este medio de presente se hace constar que **IQtek Solutions, S.R.L.**, ha realizado en nuestra empresa, de manera satisfactoria, la implementación de los proyectos detallados más abajo:

- **Soluciones Integrales de Sistema de Cámaras de Video-Vigilancia**
- **Cableados Estructurados Categoría 6**
- **Suministro de Equipos Cisco y Fortinet**
- **Renovación de Contratos (Smartnet) de Cisco**
- **Solución de Hiperconvergencia – Nueva Infraestructura Tecnológica Corporativa (Hardware-Servicios / Software-Licenciamiento)**

Esta solicitud se expide a favor de la parte interesada, en Santo Domingo, D. N., a los veinticinco (25) días del mes de Febrero del año dos mil veintidós (2022).

Atentamente,


Nestor Amaro González
Gerente de Operaciones IT
Teléfono: 809-530-1010, ext. 8303
Móvil: 829-537-8112
E-Mail: namaro@bravo.com.do





Corporación Dominicana de Empresas Eléctricas Estatales

A QUIEN PUEDA INTERESAR:

Por medio de la presente comunicación certificamos que la empresa **IQtek Solutions, S.R.L.**, mediante Licitación Pública Nacional No. CDEEE-LPN-002-2018 y Contrato No. 66/2019, está implementando actualmente una **“Solución de Expansión del Sistema de Video Vigilancia de la CDEEE”**

Esta solicitud se expide a favor de la parte interesada, a los veinte (20) días del mes de Agosto del año dos mil diecinueve (2019)

Muy Atentamente,

Ing. Juan Rivas M.

Gerente de Compras, CDEEE.



A QUIEN PUEDA INTERESAR:

Por medio de la presente comunicación **CERTIFICAMOS** que la empresa **IQtek Solutions, S.R.L.**, titular del Registro Nacional de Contribuyentes número 130876967, implementó en esta institución, en el año 2019, a nuestra entera satisfacción, una solución de "Suministro de Equipos y Materiales para Controles de Acceso y CCTV para distintas localidades y stock de Almacén"

La presente certificación se expide a solicitud de la parte interesada, a los cinco (5) días del mes de julio del año dos mil veintidós (2022).

Atentamente



Elvyn José Gómez
Asesor de TI
Subdirección de Tecnología
Oficina: 809-547-7070 Ext:2554
E-mail: elv.gomez@aduanas.gob.do





GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
HACIENDA

“Año de la Consolidación de la Seguridad Alimentaria”

Santo Domingo, D. N.
24 de febrero del 2021

A QUIEN PUEDA INTERESAR:

Por este medio CERTIFICAMOS que la empresa **IQtek Solutions S.R.L**, con RNC 130876967, ha participado y resultado ganador en varios procesos de esta institución entre los que se encuentran:

1.- Licitación Pública Nacional de referencia **MH-CCC-LPN-2017-03** para la “**Contratación de empresas para actualización y adecuación del Centro de Datos, donde se albergará el sistema para el control de las operaciones de los establecimientos de juegos y apuestas de la Dirección de Casinos y Juegos de Azar del Ministerio de Hacienda**”, en el año 2017. Dicha licitación contemplaba el suministro, instalación y configuración de los siguientes componentes:

- Adecuación de Infraestructura Física del Centro de Datos (UPS, Aire Acondicionado, Piso Falso, Racks, Gabinetes marcas APC, Cableado, DCIM)
- Almacenamiento y Backup
- Software de Virtualización VMware
- Switches Core y Acceso para el centro de datos y áreas administrativas de la familia Cisco Nexus y Cisco Catalyst
- Plataforma de Virtualización de Computo de alto desempeño

2.- Licitación Pública Nacional e Internacional de referencia **PAFI-CCC-LPN-2018-0006** para la “**Adquisición de Software de Monitoreo y Gestión, soluciones de seguridad informática y equipos de escritorio**”, en el año 2018. Dicha licitación contemplaba el suministro, instalación y configuración de los siguientes componentes:

- Software de Monitoreo y Gestión Solarwinds
- Equipos de Escritorio
- Computadoras Completas para Diseñadores Gráficos
- Cámaras de Seguridad CCTV para el edificio de la DGJP
- Impresoras

Atentamente,

Johan Alfonseca Duncan
Johan Alfonseca Duncan
Encargado Operaciones TIC



JA/wt



**AGENTE DE REMESAS Y CAMBIO****Vimenca, S.A.**

Santo Domingo, D. N.

15 de mayo 2020

A QUIEN PUEDA INTERESAR

IQtek Solutions S.R.L es proveedor de nuestra Institución desde el año 2015, siendo unos de los proveedores tecnológicos más importantes.

En el año 2018, como parte de nuestra estrategia de fortalecimiento de la infraestructura tecnológica IQtek Solutions nos suministró e instaló los sistemas auxiliares y de control para nuestros NODOS Opticos de Santo Domingo y Santiago. Concluyendo este proyecto de forma satisfactoria.

El alcance de este proyecto tuvo los siguientes subsistemas:

- ✓ Sistema de climatización
- ✓ Sistema de alimentación ininterrumpida (UPS)
- ✓ Monitoreo centralizado de los subsistemas en nuestro NOC
- ✓ Red de datos y optimización de enlaces
- ✓ Sistema de Video Vigilancia (CCTV)
- ✓ Control de Acceso

Atentamente,

José Medina



Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd

Provincia Zhejiang, China

19 marzo 2023

AUTORIZACIÓN DEL FABRICANTE

Señores

Junta Central Electoral de la República Dominicana (JCE)

Referencia: JCE-CCC-LPN-2024-0001

Adquisición, instalación, configuración, puesta en marcha y capacitación del Software VMS Profesional para uso de la Dirección de Seguridad Civil.

Nosotros Hikvision Technology en nuestra calidad de fabricantes oficiales de la marca HIKVISION, autorizamos por la presente a IQtek Solutions S.R.L, debidamente certificado como integrador de nuestras soluciones, a presentar una oferta en relación al proyecto indicado, que tiene como objetivo proveer bienes de nuestra fabricación, así como la instalación y configuración de los mismos y de resultar adjudicatarios, a negociar y firmar el correspondiente contrato.

Por medio de la presente hacemos constar que en nuestra oficina local en república dominicana contamos con centro de servicio para el país y la región de caribe, además de personal calificado que acredita centros de nuestro socio comercial.

Hacemos de su conocimiento que los equipos propuestos no son usados ni remano facturados y extendemos nuestra garantía en los equipos propuestos de acuerdo a lo solicitado en pliego, según la política de la marca Hikvision en cuanto a los bienes seleccionados de nuestra fabricación.

HIKVISION
Hikvision Panama Commercial, S.A.
RUC 155668970-2-2018 DV 70

Vicente Chen / Chen Chiyuan

chenchiyuan@hikvision.com

Country Manager de Hikvision Rep. Dominicana

Nota: Esta certificación es válida desde marzo 19 2023 hasta abril 30 2023.

Para validar la veracidad de este documento, favor consultar a Ivan.Diaz@hikvision.com

Headquarters

No. 555 Qianmo road, Bijiang District, Hangzhou, China
Tel: +86-571-8807-5998 Fax: +86-571-8993-5635
Email: overseasbusiness@hikvision.com
Technical Support: support@hikvision.com





3 de noviembre de 2023

A quien corresponda:

Esta carta tiene por propósito certificar que la empresa **Integration & Consulting Technologyint ICT** con oficina ubicadas en C. Arzobispo Portes 202, Santo Domingo 10210, República Dominicana es nuestro distribuidor autorizado para ofrecer y vender los productos de Magnet Forensics en la República Dominicana:

Atentamente,

DocuSigned by:
Nick Burton
91E9DE831DACA45

Nick Burton
Director of Sales, Latin America & Caribbean



19 de marzo del 2024

Sres.
Junta Central Electoral
REF JCE-CCC-LPN-2024-0001

Esta comunicación tiene por propósito certificar que la empresa IQTEK SOLUTIONS con oficinas ubicadas en Santo Domingo, Rep. Dominicana, es nuestro aliado y puede distribuir y vender los productos de Magnet Forensic en la República Dominicana.

Muy atentamente,



Ing. Pedro Héctor Castillo Rodríguez
Gerente General

Calle Arzobispo Portes #202, Esq. Sanchez, Zona Colonial, Distrito Nacional, República Dominicana
t. 809-685-8883 www.technologyint.com email informacion@technologyint.net



HIKVISION LATAM

Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd

Provincia Zhejiang, China

19 marzo 2024

AUTORIZACIÓN DEL FABRICANTE

Señores

Junta Central Electoral de la República Dominicana (JCE)

Referencia: JCE-CCC-LPN-2024-0001

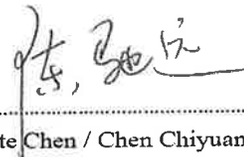
Adquisición, instalación, configuración, puesta en marcha y capacitación del Software VMS Profesional para uso de la Dirección de Seguridad Civil.

Nosotros Hikvision Technology en nuestra calidad de fabricantes oficiales de la marca HIKVISION, autorizamos por la presente a IQtek Solutions S.R.L, debidamente certificado como integrador de nuestras soluciones, a presentar una oferta en relación al proyecto indicado, que tiene como objetivo proveer bienes de nuestra fabricación, así como la instalación y configuración de los mismos y de resultar adjudicatarios, a negociar y firmar el correspondiente contrato.

Por medio de la presente hacemos constar que en nuestra oficina local en república dominicana contamos con centro de servicio para el país y la región de caribe, además de personal calificado que acredita centros de nuestro socio comercial.

Hacemos de su conocimiento que los equipos propuestos no son usados ni remano facturados y extendemos nuestra garantía en los equipos propuestos de acuerdo a lo solicitado en pliego, según la política de la marca Hikvision en cuanto a los bienes seleccionados de nuestra fabricación.

HIKVISION
Hikvision Panama Commercial, S.A.
RUC 155668970-2-2018 DV 70


Vicente Chen / Chen Chiyuan

chenchiyuan@hikvision.com

Country Manager de Hikvision Rep. Dominicana

Nota: Esta certificación es válida desde marzo 19 2024 hasta abril 30 2024.

Para validar la veracidad de este documento, favor consultar a Ivan.Diaz@hikvision.com



Headquarters

No. 555 Qianmo road, Bijiang District, Hangzhou, China
Tel: +86-571-8807-5998 Fax: +86-571-8993-5635
Email: overseasbusiness@hikvision.com
Technical Support: support@hikvision.com



Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd

Provincia Zhejiang, China

02 abril 2024

AUTORIZACIÓN DEL FABRICANTE

Señores

Junta Central Electoral JCE

Referencia: JCE-CCC-LPN-2024-0001

Adquisición e Instalación de Software VMS Profesional.

Nosotros Hikvision Technology en nuestra calidad de fabricantes oficiales de la marca HIKVISION, certificamos por la presente que el equipo DS-6916UDI(C)(STD) no está fuera de vida útil ni ha sido discontinuado por la sede.

Hacemos de su conocimiento que los equipos propuestos no son usados ni remano facturados y extendemos nuestra garantía en los equipos propuestos de acuerdo a lo solicitado en pliego, según la política de la marca Hikvision en cuanto a los bienes seleccionados de nuestra fabricación.

Saludos cordiales y nuestra más alta consideración, no duden en contactarnos si necesitan más información.


Hikvision Panama Commercial, S.A.
RUC 155668970-2-2018 DV 70

Vicente Chen / Chen Chiyuan

chenchiyuan@hikvision.com

Country Manager de Hikvision Rep. Dominicana

Nota: Esta certificación es válida desde abril 02 2024 hasta mayo 30 2024.

Para validar la veracidad de este documento, favor consultar a Ivan.Diaz@hikvision.com

Headquarters

No. 555 Qianmo road, Bijiang District, Hangzhou, China
Tel: +86-571-8807-5998 Fax: +86-571-8993-5635
Email: overseasbusiness@hikvision.com
Technical Support: support@hikvision.com