



ACTA NO. 0030/2026

EN LA CIUDAD DE SAN FRANCISCO DE CAMPECHE, ESTADO DE CAMPECHE, A LOS CINCO DÍAS DEL MES DE FEBRERO DEL AÑO DOS MIL VEINTISEIS, EN RELACIÓN CON LO ESTABLECIDO EN LOS ARTÍCULOS 40, 45 FRACCIÓN II, 58, 59 PRIMER PÁRRAFO Y 60 DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y PRESTACIÓN DE SERVICIOS RELACIONADOS CON BIENES MUEBLES DEL ESTADO DE CAMPECHE, REUNIDOS LOS REPRESENTANTES, ISC. MARTIN GUADALUPE MARTÍNEZ HERNÁNDEZ, DIRECTOR DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA, ADSCRITO A LA DIRECCIÓN GENERAL DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y TELECOMUNICACIONES DE LA ANTES SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS, AHORA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN, FINANZAS Y PLANEACIÓN, Y EL C. CARLOS AMÍLCAR NOVELO BASTO, REPRESENTANTE LEGAL DE COMERCIALIZADORA SISTEMAS STONE, S.A. DE C.V., SE PROCEDE A FORMALIZAR LA ENTREGA-RECEPCIÓN DEL SERVICIO Y PRODUCTOS ENTREGABLES; QUE SE ENCUENTRAN AMPARADOS EN EL CONTRATO QUE MÁS ADELANTE SE PRECISA.

CONTRATO No. 209/2025

FECHA: 02 DE DICIEMBRE DE 2025.

CONCEPTO: "ADQUISICIÓN DE EQUIPAMIENTO PARA EL PROYECTO "FORTALECIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE ALMACENAMIENTO Y RESPALDO PARA EL CENTRO DE DATOS DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS"
PROVEEDOR: COMERCIALIZADORA SISTEMAS STONE, S.A. DE C.V.

RECIBE EL RESPONSABLE DE LA VIGILANCIA, SEGUIMIENTO Y RECEPCIÓN DE LOS BIENES:

NOMBRE: ISC. MARTIN GUADALUPE MARTÍNEZ HERNÁNDEZ

CARGO: DIRECTOR DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA

DEPENDENCIA: DIRECCIÓN GENERAL DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y TELECOMUNICACIONES
SAFIN

**RECURSOS FEDERALES DEL EJERCICIO ACTUAL (PARTICIPACIONES),
EJERCICIO FISCAL 2025.**

TOTAL: \$15,393.20 M.N.

CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
1	SERVICIO	<p>SERVICIOS PROFESIONALES PARA INSTALACIÓN, CONFIGURACIÓN Y PUESTA A PUNTO PARA SISTEMA DE ALMACENAMIENTO EN RED.</p> <p>SERVICIOS PROFESIONALES PARA INSTALACIÓN DE SISTEMA DE ALMACENAMIENTO CONECTADO EN RED QUE INCLUYE:</p> <ul style="list-style-type: none"> INSTALACIÓN Y MONTAJE DE EQUIPO EN GABINETES CERRADOS DE ALMACENAMIENTO CONECTADO EN RED. INSTALACIÓN DE RIELES PARA GABINETES CERRADOS. INSTALACIÓN DE DISCOS DUROS. INSTALACIÓN DE ÚLTIMAS VERSIONES DE FIRMWARES APROBADAS POR EL FABRICANTE. INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN DE SISTEMA OPERATIVO DE ALMACENAMIENTO EN RED. INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN HACIA LA RED LAN CON 10 GBPS FIBRA CANAL. 	\$13,270.00	\$13,270.00



ACTA NO. 0030/2026

	<ul style="list-style-type: none"> • CONFIGURACIÓN DE ARREGLO Y VOLÚMENES RAID DE DISCOS DUROS. • PUESTA EN MARCHA INICIAL. • PRUEBAS DE OPERATIVIDAD. • MEMORIA TÉCNICA DE INSTALACIÓN Y PUESTA A PUNTO PARA SISTEMA DE ALMACENAMIENTO CONECTADO EN RED. • LOS SERVICIOS DEBERÁN LLEVARSE A CABO EN HORARIO HÁBIL DE LUNES A VIERNES DE 8:00 A.M. A 4:00 P.M. <p>EL SERVICIO LO REALIZARÁ PERSONAL TÉCNICO CERTIFICADO POR QNAP Y KINGSTON.</p>		
		SUBTOTAL	\$13,270.00
		16% I.V.A.	\$2,123.20
		TOTAL	\$15,393.20

UNA VEZ VERIFICADO DEL SERVICIO Y PRODUCTOS ENTREGABLES RECIBIDOS POR LAS PARTES QUE INTERVINIERON EN ESTE ACTO; EN CUMPLIMIENTO A LO SEÑALADO EN LOS ARTÍCULOS, 58, 59 PRIMER PÁRRAFO Y 60 DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y PRESTACIÓN DE SERVICIOS RELACIONADOS CON BIENES MUEBLES DEL ESTADO DE CAMPECHE, SE CONCLUYE QUE "EL ESTADO" RECIBE A SU ENTERA SATISFACCIÓN Y CONFORMIDAD EL SERVICIO Y PRODUCTOS ENTREGABLES; A TRAVÉS DE LA DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE LA ANTES SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS, AHORA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN, FINANZAS Y PLANEACIÓN.

CONFORME A LO PRECEPTUADO POR EL ARTÍCULO 46 DEL ORDENAMIENTO LEGAL ARRIBA CITADO, LA PRESENTE ACTA NO EXIME AL PROVEEDOR DE LOS DEFECTOS O VICIOS OCULTOS QUE RESULTAREN DEL SERVICIO Y PRODUCTOS ENTREGABLES RECIBIDOS Y SE OBLIGA A CORREGIR LAS DEFICIENCIAS DETECTADAS SIN COSTO ALGUNO PARA EL PODER EJECUTIVO DEL ESTADO DE CAMPECHE.

NO HABIENDO OTRO ASUNTO QUE TRATAR, SE DA POR CONCLUIDA LA PRESENTE ACTUACIÓN, EL MISMO DÍA DE SU INICIO, PROCEDIENDO A SUSCRIBIRLO POR TRIPLICADO, AL CALCE LOS QUE EN ELLA INTERVINIERON.

RECIBE POR "EL ESTADO"

ISC. MARTIN GUADALUPE MARTÍNEZ HERNÁNDEZ
DIRECTOR DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA,
ADSCRITO A LA DIRECCIÓN GENERAL DE
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y
TELECOMUNICACIONES DE LA ANTES SECRETARÍA
DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS, AHORA
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN, FINANZAS Y
PLANEACIÓN

ENTREGA "EL PROVEEDOR"

C. CARLOS AMÍLCAR NOVELO BASTO
REPRESENTANTE LEGAL DE COMERCIALIZADORA
SISTEMAS STONE, S.A. DE C.V.



ACTA NO. 0912/2025

EN LA CIUDAD DE SAN FRANCISCO DE CAMPECHE, ESTADO DE CAMPECHE, A LOS VEINTITRÉS DÍAS DEL MES DE DICIEMBRE DEL AÑO DOS MIL VEINTICINCO, EN RELACIÓN CON LO ESTABLECIDO EN LOS ARTÍCULOS 40, 45 FRACCIÓN II, 58, 59 PRIMER PÁRRAFO Y 60 DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y PRESTACIÓN DE SERVICIOS RELACIONADOS CON BIENES MUEBLES DEL ESTADO DE CAMPECHE, REUNIDOS LOS REPRESENTANTES, ISC. MARTIN GUADALUPE MARTÍNEZ HERNÁNDEZ, SUBDIRECTOR DE TELECOMUNICACIONES E INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA, ADSCRITO A LA DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y TELECOMUNICACIONES DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS Y EL C. CARLOS AMÍLCAR NOVELO BASTO, REPRESENTANTE LEGAL DE COMERCIALIZADORA SISTEMAS STONE, S.A. DE C.V., SE PROCEDE A FORMALIZAR LA ENTREGA-RECEPCIÓN DE LOS BIENES; QUE SE ENCUENTRAN AMPARADOS EN EL CONTRATO QUE MÁS ADELANTE SE PRECISA.

CONTRATO No. 209/2025

FECHA: 02 DE DICIEMBRE DE 2025.

CONCEPTO: "ADQUISICIÓN DE EQUIPAMIENTO PARA EL PROYECTO "FORTALECIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE ALMACENAMIENTO Y RESPALDO PARA EL CENTRO DE DATOS DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS"

PROVEEDOR: COMERCIALIZADORA SISTEMAS STONE, S.A. DE C.V.

RECIBE EL RESPONSABLE DE LA VIGILANCIA, SEGUIMIENTO Y RECEPCIÓN DE LOS BIENES:

NOMBRE: ISC. MARTIN GUADALUPE MARTÍNEZ HERNÁNDEZ

CARGO: SUBDIRECTOR DE TELECOMUNICACIONES E INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA

DEPENDENCIA: SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

RECURSOS FEDERALES DEL EJERCICIO ACTUAL (PARTICIPACIONES), EJERCICIO FISCAL 2025.

TOTAL: \$880,532.80 M.N.

CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
1	EQUIPO	<p>SISTEMA DE ALMACENAMIENTO CONECTADO EN RED PARA RESPALDAR LOS SERVIDORES VIRTUALES Y BASES DE DATOS DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS. MARCA: QNAP, SERIE: TDS-H2489FU-R2, MODELO: TDS-H2489FU-R2-4314-128G. NÚMERO DE SERIE:QPRFQ116655.</p> <p>PROCESAMIENTO Y MEMORIA:</p> <ul style="list-style-type: none"> 2 PROCESADORES DE 16 NÚCLEOS, 32 SUBPROCESOS, FRECUENCIA BASE DE 3.4 GHZ, CACHE 24 MB, INTEL XEON SILVER 4314 DE TERCERA GENERACIÓN. CAPACIDAD DE MEMORIA RAM DE 128 GB, TECNOLOGÍA DDR4 ECC RDIMM EXPANDIBLE A 1TB, GARANTIZA EL MÁXIMO RENDIMIENTO Y BALANCEO PARA CADA UNO DE LOS CANALES DEL PROCESADOR. 32 RANURAS PARA MEMORIA Y OCUPADAS MÁXIMO EL 25 % PARA EXPANSIÓN FUTURA. 	\$759,080.00	\$759,080.00



		<p>BAHIAS DE ALMACENAMIENTO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 24 BAHÍAS PARA ALMACENAMIENTO <ul style="list-style-type: none"> ◦ 16 X 2.5 PULGADAS U.2 PCIE NVME ◦ 8 X 2.5 PULGADAS U.2 PCIE NVME/SATA 6 GBPS. • CON EL FIN DE GARANTIZAR BAJA LATENCIA Y GESTIÓN ÓPTIMA DE I/O PARA APLICACIONES EN TIEMPO REAL Y ENTORNOS COLABORATIVOS SE CUMPLE CON ALTAS VELOCIDADES DE TRANSFERENCIA Y IOPS DE HASTA MILLONES (1 MILLÓN IOPS PARA 4K RANDOM READS). • 2 RANURAS M.2 CON SOPORTE PARA UNIDADES NVME PCIE O SATA 6 GBPS CONFIGURABLES COMO CACHÉ DE ACELERACIÓN. • MEMORIA FLASH DUAL PARA PROTECCIÓN DEL SISTEMA OPERATIVO. <p>ALMACENAMIENTO INCLUIDO SE INCLUYEN 24 UNIDADES NVME DE CLASE EMPRESARIAL MARCA KINGSTON, NÚMERO DE PARTE SEDC3000ME/7T6. PCIE 5.0 EN FORMATO U.2 DE 7.68 TB, TECNOLOGÍA 3D ETLIC, CON RENDIMIENTO DE LECTURA/ESCRITURA 4K ALEATORIA DE 2,800,000/500,000 IOPS, CON LATENCIA EN LECTURA/ESCRITURA DE HASTA 10 MICROSEGUNDOS/70 MICROSEGUNDOS, CON PROTECCIÓN EN CASO DE PÉRDIDA DE ENERGÍA, CON HERRAMIENTAS DE DIAGNÓSTICO EMPRESARIAL, TIEMPO MEDIO ENTRE FALLOS (MTBF) DE 2 MILLONES DE HORAS, CON ENCRIPCIÓN TCG OPAL 2.0 - AES 256-BIT, GARANTÍA DE 5 AÑOS CON ASISTENCIA TÉCNICA GRATUITA.</p> <p>MARCA KINGSTON, NÚMERO DE PARTE SEDC3000ME/7T6.</p> <p>PUERTOS DE COMUNICACIÓN Y CONEXIONES</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4 PUERTOS MULTIGIGABIT RJ-45 DE 2.5G/1G/100M/10M. • 2 PUERTOS DE 25GBE SFP28. • CAPACIDAD DE EXPANSIÓN DE HASTA 100GBE CON TARJETA PCIE GEN4. • 4 PUERTOS USB 3.2 GEN1. • 4 CABLES AOC (ACTIVE OPTICAL CABLE) DE 15 METROS CON CONECTORES SFP+ A 10GBPS PARA CONEXIÓN REDUNDANTE HACIA EL SWITCH CORE CISCO C9407R. • CUENTA CON TODOS LOS ACCESORIOS PARA LA PUESTA PUNTO DE LA CONEXIÓN DE RED HACIA LA RED LAN DEL SWITCH CORE CISCO C9407R DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS. <p>RANURAS DE EXPANSIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 RANURA PCIE GEN4 X16 O GEN4 X8. • 1 RANURA PCIE GEN4 X8. • 1 RANURA PCIE GEN4 X16 O GEN4 X8. • 1 RANURA PCIE GEN4 X8. 		
--	--	--	--	--



		<p>FACTOR DE FORMA:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 UNIDADES DE RACK (2RU) . • INCLUYE EL KIT DE RIELES RAIL-E03 PARA MONTAJE EN RACK. <p>ALIMENTACIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none"> • VOLTAJE DE ENTRADA 100V A 240 CA, 50/60HZ. • 2 FUENTES DE PODER REDUNDANTE REEMPLAZABLE EN CALIENTE DE 1200 WATTS CADA UNA. • CABLES DE PODER IEC C13-C14 DE 2 METROS CADA UNO (PARA CONECTARSE A POWER DISTRIBUTION UNITS "PDU" CON RECEPTÁCULOS C13). <p>FUNCIONALIDADES BÁSICAS DEL EQUIPO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • SISTEMA DE ARCHIVOS BASADO EN ZFS. • PROTOCOLOS DE ARCHIVO: CIFS, SMB, AFP, NFS. • COMPATIBILIDAD CON NAVEGADORES: CHROME, SAFARI, FIREFOX, EDGE. • COMPATIBILIDAD CON SISTEMAS OPERATIVOS: UBUNTU, CENTOS, RHEL, SUSE, IBM AIX, SOLARIS, MICROSOFT WINDOWS SERVER, MICROSOFT WINDOWS 7, 8, 10, 11, APPLE MAC OS. • GESTIÓN DE ARREGLOS RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60, TRIPLE PARITY, TRIPLE MIRROR, JBOD. • EXPANSIÓN DE RAID Y DEL GRUPO DE ALMACENAMIENTO. • ALMACENAMIENTO EN CACHE SSD. • REEMPLAZO DE DISCOS SIN APAGADO DEL SISTEMA OPERATIVO CON REPUESTO ACTIVO RAID GLOBAL Y LOCAL. • TIPO DE VOLUMEN DELGADO, GRUESO Y ESTÁTICO. • SERVICIO DE ISCSI Y FIBRA CANAL. • INTEGRACIÓN CON LISTAS DE CONTROL DE ACCESO DE WINDOWS; CUOTAS POR USUARIO GRUPO O CARPETA. • MONITOR DE RECURSOS. • PAPELERA DE RECICLAJE DE RED. • FUNCIONES DE RED: CONMUTADORES VIRTUALES, TRONCALIZACIÓN DE PUERTOS, VLAN, SERVIDOR DHCP, SERVICIO DDNS. • FUNCIONES DE SEGURIDAD: ELIMINADOR DE MALWARE, VERIFICACIÓN EN DOS PASOS, LISTA DE PERMITIDO/DENEGADO, CORTAFUEGOS. • COMPATIBILIDAD CERTIFICADA WINDOWS SERVER, CITRIX READY, VEEAM READY. • INTEGRACIÓN CON SERVIDOR LDAP Y RADIUS. • SINCRONIZACIÓN DE COPIAS DE SEGURIDAD LOCALES NAS A NAS, HIBRIDA, NUBES PÚBLICAS. 		
--	--	--	--	--



	<ul style="list-style-type: none">• PROTECCIÓN DE ACCESO A LA RED CON BLOQUEO AUTOMÁTICO SSH, TELNET, HTTP(S), FTP, CIFS/SMB Y AFP.• INMUTABILIDAD DE DATOS: PROTECCIÓN CONTRA EL RANSOMWARE CON UNA CARPETA WORM (WRITE ONCE, READ MANY) PARA EVITAR QUE LOS DATOS SE SOBRESCRIBAN, MODIFIQUEN O ELIMINEN, AL TIEMPO QUE PERMITE REALIZAR COPIAS DE SEGURIDAD INMUTABLES.• REDUCCIÓN DE DATOS: DEDUPLICACIÓN DE DATOS EN LÍNEA REDUCE EL CONSUMO DE ALMACENAMIENTO PARA MANTENER UNA ÓPTIMA CAPACIDAD DEL DISCO.• ESTACIÓN DE VIRTUALIZACIÓN: SOPORTA MÁQUINAS VIRTUALES WINDOWS, LINUX, UNIX ANDROID.• ESTACIÓN DE CONTENEDORES: LXC/LXD Y DOCKER.• CIFRADO AES-NI: CIFRADO ACELERADO POR HARDWARE AES DE 256 BITS MEJORA EL RENDIMIENTO DEL SISTEMA AL TIEMPO QUE PROTEGE LOS DATOS CONFIDENCIALES.• CLÚSTER DE ALTA DISPONIBILIDAD CON ARQUITECTURA DE DOS NAS: PERMITE CONFIGURAR DOS UNIDADES NAS, UNO COMO SERVIDOR ACTIVO Y OTRO COMO SERVIDOR PASIVO. SI SE PRODUCE UN FALLO INESPERADO O UN PROBLEMA CON EL SERVIDOR ACTIVO, EL SERVIDOR PASIVO PROPORCIONA PROTECCIÓN INMEDIATA CON CONMUTACIÓN AUTOMÁTICA POR ERROR. ESTO GARANTIZA UN SERVICIO DE ALMACENAMIENTO CONTINUO Y LA DISPONIBILIDAD DEL SISTEMA.• GESTIÓN Y SUPERVISIÓN: LA APLICACIÓN HIGH AVAILABILITY MANAGER PERMITE CONFIGURAR, ELIMINAR O RECONSTRUIR CLÚSTERES FÁCILMENTE.• COHERENCIA DE DATOS GARANTIZADA: SINCRONIZACIÓN DE LOS DATOS EN TIEMPO REAL ENTRE EL SERVIDOR ACTIVO Y EL SERVIDOR PASIVO MINIMIZA EL RIESGO DE PÉRDIDA DE DATOS (RPO).• PERMITE GARANTIZAR LA CONTINUIDAD DE LAS ACTIVIDADES CRÍTICAS: EL SERVIDOR PASIVO TOMA EL CONTROL EN MENOS DE 1 MINUTO SI EL SERVIDOR ACTIVO FALLA (RTO < 60 SEGUNDOS). <p>GARANTÍAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• EL SISTEMA DE ALMACENAMIENTO CONECTADO EN RED CUENTA CON 5 AÑOS DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN; Y EL PROCESO DE VALIDACIÓN SE APAGARÁ A LAS POLÍTICAS DEL FABRICANTE, SIN EMBARGO, "EL PROVEEDOR" SE ENCARGARÁ DE GESTIONAR Y CUBRIR TODO LO RELACIONADO CON ÉL ENVIÓ DE LOS COMPONENTES O EQUIPOS PARA LOS QUE SE TRAMITE UNA GARANTÍA, A CADA FABRICANTE. ESTA GARANTÍA ESTÁ		
--	--	--	--



		<p>RESPALDADA POR ESCRITO POR CADA FABRICANTE QUE INTEGRAN EL SISTEMA DE ALMACENAMIENTO, EN ESTE CASO QNAP Y KINGSTON.</p> <ul style="list-style-type: none"> • "EL PROVEEDOR" GARANTIZA QUE EL EQUIPO Y LAS UNIDADES DE ALMACENAMIENTO SON NUEVOS, DE ÚLTIMA GENERACIÓN Y TOTALMENTE COMPATIBLES ENTRE SÍ. • EL SOPORTE TÉCNICO PROPORCIONADO SERÁ EN IDIOMA ESPAÑOL, CON UNA GARANTÍA DE 5 AÑOS SOBRE LOS EQUIPOS SUMINISTRADOS, E INCLUYE UN SERVICIO DE SOPORTE REMOTO ILIMITADO, PARA ASEGURAR LA OPERATIVIDAD CONTINUA Y ÓPTIMA DE LAS SOLUCIONES IMPLEMENTADAS. <p>CARTAS DEL FABRICANTE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • CARTA EMITIDA POR LOS FABRICANTES QNAP Y KINGSTON, EN LA CUAL SE INDICA QUE "EL PROVEEDOR" ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO DE AMBAS MARCAS. • CARTA DEL FABRICANTE DONDE MENCIONA QUE LOS PRODUCTOS SON NUEVOS, SIN USO PREVIO, DE ÚLTIMA TECNOLOGÍA, ENTENDIÉNDOSE POR ELLO QUE EL USUARIO FINAL LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN FINANZAS SERÁ EL PRIMER TITULAR DE LOS EQUIPOS DESDE QUE ÉSTOS SALGAN DE FÁBRICA. • CARTA DEL FABRICANTE KINGSTON QUE AVALA QUE LOS DISCOS SON NUEVOS, DE ÚLTIMA TECNOLOGÍA Y QUE SON COMPATIBLES CON EL SISTEMA DE ALMACENAMIENTO CONECTADO EN RED. 			
				SUBTOTAL	\$759,080.00
				16% I.V.A.	\$121,452.80
				TOTAL	\$880,532.80

UNA VEZ VERIFICADOS FÍSICAMENTE LOS BIENES RECIBIDOS POR LAS PARTES QUE INTERVINIERON EN ESTE ACTO; EN CUMPLIMIENTO A LO SEÑALADO EN LOS ARTÍCULOS, 58, 59 PRIMER PÁRRAFO Y 60 DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y PRESTACIÓN DE SERVICIOS RELACIONADOS CON BIENES MUEBLES DEL ESTADO DE CAMPECHE, SE CONCLUYE A ENTERA SATISFACCIÓN DE "EL ESTADO"; A TRAVÉS DE LA SUBDIRECCIÓN DE TELECOMUNICACIONES E INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA, DE LA DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y TELECOMUNICACIONES DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS.

CONFORME A LO PRECEPTUADO POR EL ARTÍCULO 46 DEL ORDENAMIENTO LEGAL ARRIBA CITADO, LA PRESENTE ACTA NO EXIME AL PROVEEDOR DE LOS DEFECTOS O VICIOS OCULTOS QUE RESULTAREN DE LOS BIENES RECIBIDOS Y SE OBLIGA A CORREGIR LAS DEFICIENCIAS DETECTADAS SIN COSTO ALGUNO PARA EL PODER EJECUTIVO DEL ESTADO DE CAMPECHE.



**GOBIERNO
DE TODOS**



SAFIN
GOBIERNO DEL ESTADO
DE CAMPECHE

ACTA NO. 0912/2025

NO HABIENDO OTRO ASUNTO QUE TRATAR, SE DA POR CONCLUIDA LA PRESENTE ACTUACIÓN, EL MISMO DÍA DE SU INICIO, PROCEDIENDO A SUSCRIBIRLO POR TRIPLICADO, AL CALCE LOS QUE EN ELLA INTERVINIERON.

RECIBE POR "EL ESTADO"

ISC. MARTIN GUADALUPE MARTÍNEZ HERNÁNDEZ
SUBDIRECTOR DE TELECOMUNICACIONES E
INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA, ADSCRITO A LA
DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN
Y TELECOMUNICACIONES DE LA SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

ENTREGA "EL PROVEEDOR"

C. CARLOS AMÍLCAR NOVELO BASTO
REPRESENTANTE LEGAL DE COMERCIALIZADORA
SISTEMAS STONE, S.A. DE C.V.