

INFORME TÉCNICO PREVIO DE EVALUACIÓN DE SOFTWARE 003-2022-ATIC-GO

“LICENCIAS DE GESTIÓN DE VIDEO VIGILANCIA - SECUROS”

1. NOMBRE DEL ÁREA:

Área de Tecnologías de la Información y Comunicaciones (ATIC)

2. RESPONSABLES DE LA EVALUACIÓN:

Ing. Ivan Rojas Morales

3. CARGOS:

Jefe del Área de Tecnologías de la Información y Comunicaciones

4. FECHA:

04 de marzo de 2022

5. JUSTIFICACIÓN:

En el año 2016, ZOFRATACNA realizó una inversión para la adquisición de un Sistema de Video Vigilancia centralizada que apoye a las labores del personal de vigilancia en las zonas de despacho simplificado, ingreso y salida vehicular/peatonal; y de ingreso y salida de la ladrillera Maxx. Gracias a esta necesidad, ZOFRATACNA adquirió un (01) servidor tipo cuchilla, una (01) unidad de almacenamiento tipo NAS, ocho (08) cámaras de vigilancia tipo OUTDOOR, ocho (08) licencias ISS SECUROS de conexión de las cámaras con el Software de Gestión y un (01) Software de Gestión de Video Vigilancia ISS SECUROS ENTERPRISE con el que se gestionan las diversas cámaras instaladas en el complejo.

En el año 2019, se implementó el proyecto “CREACIÓN DE SERVICIOS TECNOLÓGICOS DE INFORMÁTICA, TELECOMUNICACIONES Y SEGURIDAD III ETAPA DE ZOFRATACNA”, el cual dentro de sus componentes incluía seis (06) cámaras de video vigilancia tipo OUTDOOR y seis (06) licencias ISS SECUROS de conexión de las cámaras con el Software de Gestión, con lo cual se ampliaría el Sistema de Video Vigilancia, siendo una herramienta de apoyo para la sección de Seguridad y Vigilancia.

En el año 2020, se realizó una habilitación adicional de tres (03) cámaras INDOOR, esto debido a la implementación del Almacén de Buenas Prácticas, como ya se cuenta con un Software de Gestión Centralizada “SECUROS ENTERPRISE” también se adquirió tres (03) licencias ISS SECUROS de conexión de las cámaras con el Software de Gestión.

Con ello se consigue que la Sección de Vigilancia y Seguridad pueda gestionar a través de una única consola la gestión del total de cámaras implementadas.

En este contexto, el Área de TIC, manifiesta que ZOFRATACNA cuenta con un Software de Gestión CENTRALIZADO de Video Vigilancia Institucional, llamado IS SECUROS ENTERPRISE v9.6 por lo que, si en futuro se tiene la necesidad de instalar cámaras de video vigilancia, estas deberán de contar con las licencias ISS SECUROS de conexión de las cámaras con el Software de Gestión y así trabajar con una única plataforma de Gestión de Video Vigilancia Institucional.



En cumplimiento a la Ley N° 28612 (Ley que norma el uso, adquisición y adecuación del software en la Administración Pública) y su reglamento, se ha elaborado el presente informe.

6. ALTERNATIVAS:

No aplica, ya que en la actualidad se viene utilizando el Software Centralizado de Gestión de Video Vigilancia Institucional, ISS SECUROS ENTERPRISE v9.6.

En el mercado existen alternativas semejantes al Software de Gestión Centralizado, sin embargo, resulta evidente que la migración o adopción de otros Software de Gestión, obligaría evaluar e implementar nuevas soluciones que demandarían costos nuevos e inversiones en tiempo, para migración, revisión, pruebas, puesta en marcha y capacitación para personal y técnicos de la Entidad.

7. ANALISIS COMPARATIVO TÉCNICO:

No resulta aplicable realizar el análisis comparativo técnico dado que no se evaluarán alternativas en concordancia a lo expuesto en la justificación.

8. ANALISIS COMPARATIVO DE COSTO - BENEFICIO:

No resulta aplicable realizar el análisis comparativo técnico dado que no se evaluarán alternativas en concordancia a lo expuesto en la justificación.


9. CONCLUSIONES:

Se ha logrado implementar una herramienta de gestión centralizada que ayude al personal de la Sección de Seguridad y Vigilancia en el monitoreo de puntos críticos del complejo; así mismo se cuenta con un respaldo en video de las zonas monitoreadas

Al contar con un Sistema Centralizado de Video Vigilancia Institucional, toda futura implementación de cámaras deberá de estar acompañada de su respectiva licencia ISS SECUROS de conexión de la cámara con el Software de Gestión.

A fin de asegurar la inversión realizada durante estos años por ZOFRATACNA, se deberá asegurar la continuidad de la solución de video vigilancia que actualmente se tiene implementado en el complejo.

10. FIRMA



Comité de Administración
ZOFRATACNA
.....
ing. Ivan Rojas Morales
Jefe (e) del Área de Tecnologías de la Información y Comunicación

