





SEGUIMIENTO A ACTIVIDADES PLAN
DE SEGURIDAD Y PRIVACIDAD DE
LA INFORMACION
SISTEMA INTEGRADO DE TRANSPORTE DE
VALLEDUPAR SIVA S.A.S

KATRIZZA MORELLI AROCA
GERENTE
2023

 <p>SISTEMA INTEGRADO DE TRANSPORTE DE VALLEDUPAR</p>	SEGUIMIENTO ACTIVIDADES DEL PLAN DE SEGURIDAD Y PRIVACIDAD DE LA INFORMACION	VERSIÓN: 1.0
		FECHA: 10/11/2023
		Página 1 de 16

No.	Acción o Actividad	Producto	Responsable	Fecha de inicio	Fecha Fin	Fecha de Corte	Seguimiento	Indicador
1	Actualizar las Políticas de Seguridad de la Información (Si aplica)	Documento Actualizado	Profesional de gestión de TIC	15/02/2023	30/12/2023	15/11/2023	Se encuentra actualizada,	1 documento actualizado
2	Gestionar los activos de información en cada dependencia y/o proceso (si aplica)	Informe Administrativo	Profesional de gestión de TIC	15/05/2023	30/12/2023	15/11/2023	se tiene identificado los activos de información	1 documento sobre los activos de información
3	Gestionar los registros activos de información conforme a la ley 1712	Activos de información	Profesional de gestión de TIC	15/02/2023	30/12/2023	15/11/2023	Se tiene identificado los registros de información	1 documento sobre los registros de información
4	Socializar la Guía de gestión de incidentes de seguridad de la información	Socialización realizada	Profesional de gestión de TIC	15/02/2023	30/12/2023	15/11/2023	Se esta elaborando la guía de gestión de incidente	1 documento elaborado y actualizado
5	Elaborar plan de concientización, formación, socialización en seguridad de la información y apropiación del SGSI.	Documento Administrativo	Profesional de gestión de TIC	15/02/2023	30/12/2023	15/11/2023	Se esta elaborando el plan	1 documento elaborado y actualizado
6	Implementar las estrategias y campañas incluidas en el plan de concientización, formación, socialización en seguridad de la información y apropiación del SGSI.	Estrategias y campañas	Profesional de gestión de TIC	15/02/2023	30/12/2023	15/11/2023	Se esta elaborando el plan	3 implementaciones
7	Realizar pruebas de vulnerabilidades y pen test de acuerdo con el alcance y la metodología establecida	Documento Administrativo	Profesional de gestión de TIC	15/02/2023	30/12/2023	15/11/2023	Se programa prueba de vulnerabilidad	1 test
8	Elaborar Plan de copias de respaldo de la información para la vigencia 2023	Plan de copias de respaldo de la información	Profesional de gestión de TIC	15/02/2023	30/12/2023	15/11/2023	Se elaboro el plan de copias de respaldo de la info	1 plan
9	Adquisición de Cuentas de Correo Electrónico Institucional	cuentas de correos adquiridas	Profesional de gestión de TIC	15/02/2023	30/12/2023	15/11/2023	Se renovó el uso de los correos electrónicos	1 compra
10	Definir Mantenimiento preventivo y correctivo periódicos de Hardware y software	Plan de mantenimiento de equipos ejecutado	Profesional de gestión de TIC	15/02/2023	30/12/2023	15/11/2023	Cronograma de mantenimiento preventivo y correctivo	1 plan

 <p>SISTEMA INTEGRADO DE TRANSPORTE DE VALLEDUPAR</p>	SEGUIMIENTO ACTIVIDADES DEL PLAN DE SEGURIDAD Y PRIVACIDAD DE LA INFORMACION	VERSIÓN: 1.0
		FECHA: 10/11/2023
		Página 2 de 16


11	Elaborar y/o Actualizar el Inventario de Activos (activos informáticos) de la información	Inventario de activos informáticos actualizados	Profesional de gestión de TIC	15/02/2023	30/12/2023	15/11/2023	Inventario de activos de informacion	1 inventario
12	Realizar mantenimiento correctivo y preventivo a la UPS de la red eléctrica regulada de la entidad	Plan de mantenimiento de UPS y redes eléctricas ejecutado	Profesional de gestión de TIC	15/02/2023	30/12/2023	15/11/2023	Se encuentran dañadas	1 mantenimiento
13	Definir un Plan de capacitación, sensibilización y comunicación en seguridad de la información	Plan de capacitación ejecutada	Profesional de gestión de TIC	15/02/2023	30/12/2023	15/11/2023	Plan de capacit	
14	Adquirir licencias de antivirus e instalar y hacer seguimiento desde la consola o central	Licencias adquiridas	Profesional de gestión de TIC	15/02/2023	30/12/2023	15/11/2023		

DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES


1. Política de seguridad y privacidad de la información: la política se encuentra creada; Este proceso riguroso asegura que estemos alineados con las últimas normativas y mejores prácticas en el ámbito de la seguridad de la información. La actualización refleja nuestro compromiso continuo con la protección integral de los datos confidenciales y garantiza que nuestras prácticas y procedimientos estén en consonancia con los más altos estándares de seguridad. Estamos dedicados a salvaguardar la integridad y confidencialidad de la información que manejamos, y esta revisión reafirma nuestro compromiso con la excelencia en seguridad y privacidad

2. Activos de la Información: se están gestionando lo siguientes activos de información por áreas.


- Gestión de Planeación Estratégica:
 - Planes estratégicos.
 - Análisis de riesgos.
 - Información de mercado.
- Gestión de la Comunicación:
 - Documentos de comunicación interna y externa.
 - Base de datos de contactos.
 - Planes de comunicación.
- Gestión de Talento Humano:
 - Datos de empleados.

 <p>SISTEMA INTEGRADO DE TRANSPORTE DE VALLEDUPAR</p>	SEGUIMIENTO ACTIVIDADES DEL PLAN DE SEGURIDAD Y PRIVACIDAD DE LA INFORMACION	VERSIÓN: 1.0
		FECHA: 10/11/2023
		Página 3 de 16

- Evaluaciones de desempeño.
- **Gestión Social:**
 - Registros de programas sociales.
 - Encuestas de satisfacción.
 - Informes de responsabilidad social corporativa.
- **Gestión Ambiental:**
 - Informes de impacto ambiental.
 - Registros de cumplimiento ambiental.
 - Políticas ambientales.
- **Gestión de Obras de Infraestructura:**
 - Planos de construcción.
 - Informes de avance de obras.
 - Contratos de construcción.
- **Gestión de Operaciones:**
 - Informes de operaciones diarias.
 - Programación de rutas.
 - Registros de mantenimiento de vehículos.
- **Gestión Jurídica:**
 - Documentos legales y contratos.
 - Registros de litigios.
 - Legislación aplicable.
- **Gestión Administrativa:**
 - Procedimientos administrativos.
 - Documentos financieros.
 - Registros de inventario.
- **Gestión TICs:**
 - Datos de sistemas informáticos.
 - Políticas de seguridad informática.
 - Planes de continuidad del negocio.
- **Gestión Documental:**
 - Políticas de archivo y retención.
 - Catálogo de documentos.
 - Registros de acceso a documentos.
- **Gestión de la Evaluación y Control:**
 - Informes de evaluación de procesos.
 - Resultados de auditorías internas.
 - Indicadores clave de rendimiento.
- **Gestión de Calidad:**
 - Documentos del sistema de gestión de calidad.
 - Informes de control de calidad.

 <p>SISTEMA INTEGRADO DE TRANSPORTE DE VALLEDUPAR</p>	SEGUIMIENTO ACTIVIDADES DEL PLAN DE SEGURIDAD Y PRIVACIDAD DE LA INFORMACION	VERSIÓN: 1.0
		FECHA: 10/11/2023
		Página 4 de 16

- Resultados de revisiones de calidad.
3. **Gestionar los Registros de activo de información:** se cuenta con el registro de activo de información.
 4. **Socialización guía de incidentes de seguridad informática:** Actualmente, nos encontramos en el proceso de desarrollar una guía integral de gestión de incidentes para fortalecer aún más nuestra capacidad de respuesta ante posibles eventos de seguridad de la información. En este sentido, nos complace informar que ya hemos completado la elaboración de un formulario de incidentes de seguridad de la información. Este formulario servirá como una herramienta esencial para la recopilación efectiva de información relevante durante la ocurrencia de incidentes, facilitando así una respuesta ágil y estructurada. La guía que estamos preparando se complementará con este formulario, asegurando que nuestro enfoque hacia la gestión de incidentes sea completo, eficiente y alineado con las mejores prácticas de seguridad cibernética y protección de datos.
 5. **Elaboración del plan de concientización, formación, socialización en seguridad de la información y apropiación del SGSI:** Se está llevando a cabo la fase inicial de la elaboración del Plan Integral de Concientización, Formación, Socialización en Seguridad de la Información y Apropiación del Sistema de Gestión de Seguridad de la Información (SGSI) para el Sistema Integrado de Transporte de Valledupar SIVA SAS (SIVA). Este plan tiene como objetivo establecer una cultura organizacional robusta y proactiva en materia de seguridad de la información, adaptada a las necesidades específicas de la entidad.
 6. **Implementar las estrategias y campañas incluidas en el plan de concientización, formación, socialización en seguridad de la información y apropiación del SGSI:** Tras la conclusión de la primera fase del Plan Integral de Concientización, Formación, Socialización en Seguridad de la Información y Apropiación del Sistema de Gestión de Seguridad de la Información (SGSI), se iniciará la segunda fase centrada en la implementación de las estrategias y campañas delineadas en el plan. Esta etapa técnica implica la ejecución de programas de formación específicos adaptados a los roles y responsabilidades dentro de la organización, abordando las particularidades del entorno de transporte de Valledupar SIVA SAS (SIVA). La socialización del SGSI, mediante sesiones, permitirá la presentación detallada y la explicación de las políticas y procedimientos de seguridad. Además, se avanzará en la formación de grupos de trabajo dedicados al flujo de información, fortaleciendo la colaboración y la gestión proactiva de riesgos. La implementación de campañas de concientización continua se llevará a cabo para reforzar de manera regular las prácticas seguras, y se establecerán mecanismos de evaluación para medir la efectividad de las estrategias implementadas, garantizando así un enfoque integral y técnico en el fortalecimiento de la postura de seguridad de la información de SIVA.

 <p>SISTEMA INTEGRADO DE TRANSPORTE DE VALLEDUPAR</p>	SEGUIMIENTO ACTIVIDADES DEL PLAN DE SEGURIDAD Y PRIVACIDAD DE LA INFORMACION	VERSIÓN: 1.0
		FECHA: 10/11/2023
		Página 5 de 16

7. Prueba o test de vulnerabilidad: se realizará el test de vulnerabilidad a la página siva.gov.co; este es un componente crítico en la gestión de la seguridad de la información. A continuación, se presenta una metodología general para llevar a cabo este tipo de pruebas:

Definición del Alcance:

- Identificar los sistemas, aplicaciones o redes que estarán sujetos a las pruebas de vulnerabilidad.
- Determinar el alcance temporal y los posibles impactos en la operación normal durante las pruebas.

Recolección de Información:

- Realizar un inventario detallado de los activos de la organización que se someterán a pruebas.
- Obtención información sobre configuraciones, versiones de software, servicios y cualquier detalle relevante.

Selección de Herramientas:


- Seleccionar las herramientas de pruebas de vulnerabilidad más apropiadas para el entorno y el alcance definido.
- Las herramientas pueden incluir escáneres de vulnerabilidades, exploradores de seguridad web, y herramientas de análisis estático y dinámico.

Configuración de Herramientas:

- configuración las herramientas de acuerdo con los requisitos específicos del entorno.
- Ajustar los parámetros para adaptarse al contexto de la organización y evitar falsos positivos/negativos.

Pruebas Activas y Pasivas:

- pruebas activas, que implican interacciones activas con sistemas para identificar posibles vulnerabilidades.
- Realizar pruebas pasivas, que involucran la observación del tráfico y la identificación de posibles debilidades sin interactuar directamente.

 <p>SISTEMA INTEGRADO DE TRANSPORTE DE VALLEDUPAR</p>	SEGUIMIENTO ACTIVIDADES DEL PLAN DE SEGURIDAD Y PRIVACIDAD DE LA INFORMACION	VERSIÓN: 1.0
		FECHA: 10/11/2023
		Página 6 de 16

Análisis de Resultados:

- Evaluación de los resultados de las pruebas, identificando y clasificando las vulnerabilidades según su gravedad.
- priorización de las vulnerabilidades según el riesgo y la criticidad para la organización.

Generación de Informe:

- elaboración un informe detallado que incluya la descripción de las vulnerabilidades encontradas, su impacto potencial y las recomendaciones para la mitigación.
- Proporcionar evidencia técnica y capturas de pantalla que respalden las conclusiones.

Comunicación y Planificación de Mitigación:

- comunicación de los resultados a los responsables de la seguridad de la información y a los propietarios de los sistemas afectados.
- Colaboración en la planificación de la mitigación, estableciendo un cronograma y asignando responsabilidades.


Mitigación y Verificación:

- Implementación de las medidas correctivas recomendadas para abordar las vulnerabilidades identificadas.
- Verificación de la efectividad de las medidas de mitigación y realizar pruebas de validación para asegurar que las vulnerabilidades han sido eliminadas.

Documentación y Lecciones Aprendidas:

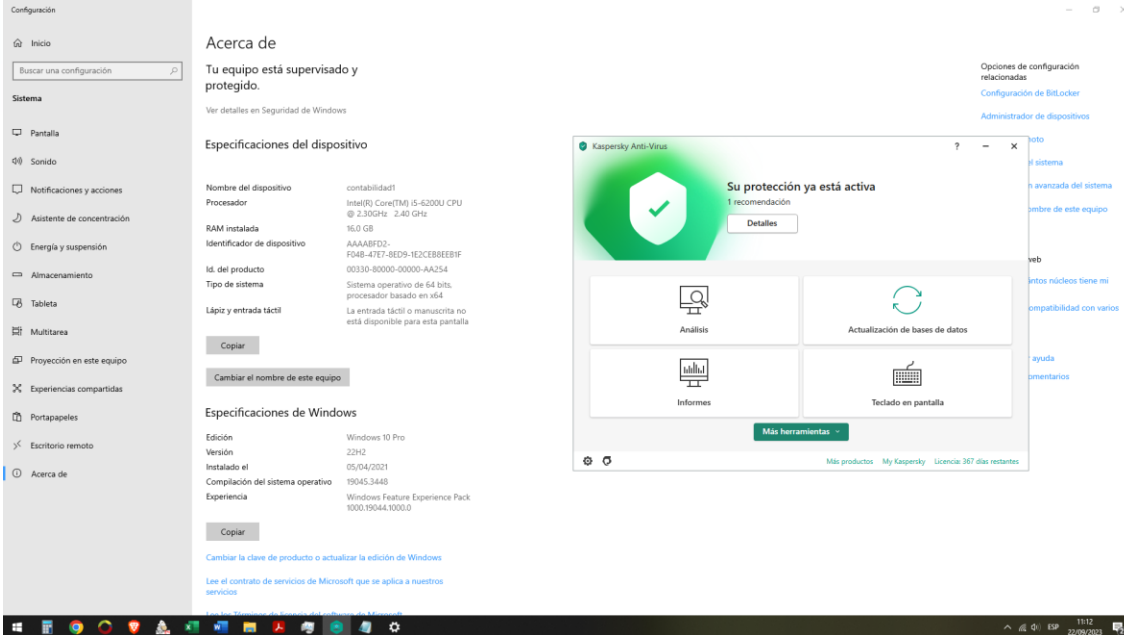
- Documentación de las acciones tomadas, los resultados finales y cualquier lección aprendida durante el proceso.
- Utilización de la información recopilada para mejorar continuamente las prácticas de seguridad y ajustar la estrategia de pruebas en el futuro.

Esta metodología proporciona un enfoque estructurado para realizar la prueba de vulnerabilidad, asegurando una evaluación completa y efectiva de la postura de seguridad de la información de una organización.

	SEGUIMIENTO ACTIVIDADES DEL PLAN DE SEGURIDAD Y PRIVACIDAD DE LA INFORMACION	VERSIÓN: 1.0
		FECHA: 10/11/2023
		Página 7 de 16

- 8. Elaborar Plan de copias de respaldo de la información para la vigencia 2023:**
Se actualizo el plan de copias de respaldo o Backpus para la vigencia de 2023.
- 9. Adquisición de Cuentas de Correo Electrónico Institucional:** actualización del uso de los correos electrónicos institucionales del SIVA para la vigencia 2023.
- 10. Definir Mantenimiento preventivo y correctivo periódicos de Hardware y software:** se definió los mantenimientos preventivos y correctivos para la vigencia 2023
- 11. Elaborar y/o Actualizar el Inventario de Activos (activos informáticos) de la información:** hay un inventario ya creado.
- 12. Realizar mantenimiento correctivo y preventivo a la UPS de la red eléctrica regulada de la entidad:** se quemó una UPS y la otra no se ha realizado mantenimiento para esta vigencia
- 13. Definir un Plan de capacitación, sensibilización y comunicación en seguridad de la información:** ya se encuentra definido un plan y hay acciones de sensibilización de seguridad de la información
- 14. Adquirir licencias de antivirus e instalar y hacer seguimiento desde la consola o central:** Se adquirieron 13 licencia de antivirus Kaspesky Antivirus

Informe de Instalación de Antivirus



PC Contabilidad 1



SEGUIMIENTO ACTIVIDADES DEL PLAN DE SEGURIDAD Y PRIVACIDAD DE LA INFORMACION

VERSIÓN: 1.0

FECHA:
10/11/2023

Página 8 de
16

The screenshot shows the Windows Settings application open to the 'Acerca de' (About) page. The left sidebar lists various system settings, and the main area displays device specifications and Windows version information. A Kaspersky Anti-Virus window is overlaid on the right, showing that protection is active with 2 recommendations. The taskbar at the bottom shows the system tray with the date and time set to 11:36 a.m. on 22/09/2023.

Acerca de
Tu equipo está supervisado y protegido.
[Ver detalles en Seguridad de Windows](#)

Especificaciones del dispositivo

Nombre del dispositivo	DESKTOP-LANM133
Procesador	Intel(R) Core(TM) i7-8700 CPU @ 3.20GHz 3.19 GHz
RAM instalada	4.00 GB
Identificador de dispositivo	6D0280AF-09EF-4438-AACB-9B113AD824D7
Id. del producto	00331-20020-00000-AA366
Tipo de sistema	Sistema operativo de 64 bits, procesador basado en x64
Lápiz y entrada táctil	La entrada táctil o manuscrita no está disponible para esta pantalla

Especificaciones de Windows

Edición	Windows 10 Pro
Versión	22H2
Instalado el	4/08/2021
Compilación del sistema operativo	19045.3324
Experiencia	Windows Feature Experience Pack 1000.19041.1000.0

Kaspersky Anti-Virus
Su protección ya está activa
2 recomendaciones

Analisis, Actualización de bases de datos, Informes, Teclado en pantalla

PC Ventanilla única

This screenshot is similar to the previous one but for a different PC. The Windows Settings 'Acerca de' page shows different device specifications. The Kaspersky Anti-Virus window shows protection is active with 1 recommendation. The system tray at the bottom shows the date and time as 11:42 a.m. on 22/09/2023.

Acerca de
Tu equipo está supervisado y protegido.
[Ver detalles en Seguridad de Windows](#)

Especificaciones del dispositivo

Nombre del dispositivo	DESKTOP-8OFF9KS
Procesador	Intel(R) Core(TM) i5-7200U CPU @ 2.50GHz 2.70 GHz
RAM instalada	12.0 GB (11.9 GB usable)
Identificador de dispositivo	978E70CC-88DF-4008-AF2E-80973C7ED5A
Id. del producto	00330-80000-00000-AA094
Tipo de sistema	Sistema operativo de 64 bits, procesador basado en x64
Lápiz y entrada táctil	La entrada táctil o manuscrita no está disponible para esta pantalla

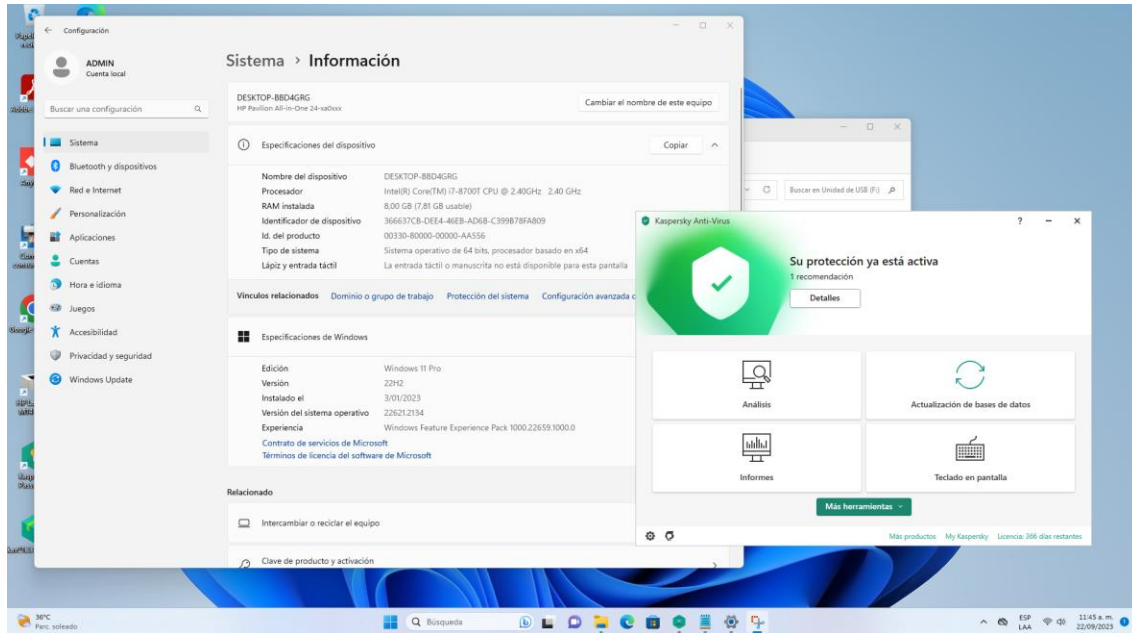
Especificaciones de Windows

Edición	Windows 10 Pro
Versión	22H2
Instalado el	26/08/2022
Compilación del sistema operativo	19045.3448
Experiencia	Windows Feature Experience Pack 1000.19044.1000.0

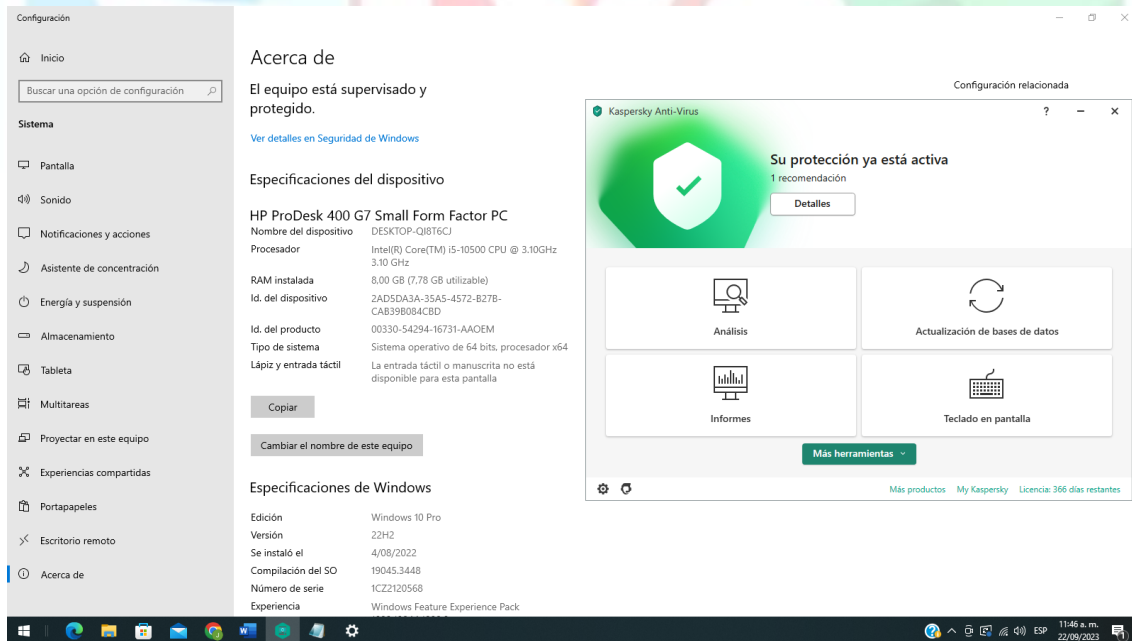
Kaspersky Anti-Virus
Su protección ya está activa
1 recomendación

Analisis, Actualización de bases de datos, Informes, Teclado en pantalla

PC Ventanilla única 2



PC Control interno



PC Administrativa



SEGUIMIENTO ACTIVIDADES DEL PLAN DE SEGURIDAD Y PRIVACIDAD DE LA INFORMACION

VERSIÓN: 1.0

FECHA:
10/11/2023

Página 10 de
16

The screenshot shows the Windows Settings application on the left, displaying system specifications for a Latitude 3420. The specifications include: Name (DESKTOP-1BJHET6), Processor (11th Gen Intel(R) Core(TM) i7-1165G7 @ 2.80GHz), RAM (16.0 GB), and System Type (64-bit). On the right, the Kaspersky Anti-Virus interface is visible, showing that protection is active with 2 recommendations. It includes buttons for 'Análisis', 'Actualización de bases de datos', and 'Teclado en pantalla', along with a 'Más herramientas' dropdown menu.

PC Gerencia Portátil 1



SEGUIMIENTO ACTIVIDADES DEL PLAN DE SEGURIDAD Y PRIVACIDAD DE LA INFORMACION

VERSIÓN: 1.0

FECHA:
10/11/2023

Página 11 de
16

The screenshot shows two windows from a Windows 11 desktop. On the left is the 'Sistema > Información' window, displaying system specifications for 'DESKTOP-N80CVKH'. On the right is the Kaspersky Anti-Virus interface, showing that protection is active with one recommendation.

Especificaciones del dispositivo	
Nombre del dispositivo	DESKTOP-N80CVKH
Procesador	Intel(R) Core(TM) i7-8700T CPU @ 2.40GHz 2.40 GHz
RAM instalada	12.0 GB (11.8 GB usable)
Identificador de dispositivo	2834F4E-5D57-4D53-8C85-2789574DB66A
Id. del producto	00330-80000-00000-AA007
Tipo de sistema	Sistema operativo de 64 bits, procesador basado en x64
Lápiz y entrada táctil	La entrada táctil o manuscrita no está disponible para esta pantalla

Especificaciones de Windows	
Edición	Windows 11 Pro
Versión	22H2
Instalado el	23/08/2023
Versión del sistema operativo	22621.2283
Experiencia	Windows Feature Experience Pack 1000.22862.1000.0

PC Jurídica – todo en uno

The screenshot shows the 'Acerca de' (About) settings window in Windows 11, displaying device and Windows specifications. A Kaspersky Anti-Virus window is also visible, showing active protection and configuration options.

Especificaciones del dispositivo	
Nombre del dispositivo	Contratos
Procesador	Intel(R) Core(TM) i7-8700T CPU @ 3.20GHz 3.19 GHz
RAM instalada	8,00 GB
Identificador de dispositivo	C2A7903F-181A-4F8C-B164-83A7E71CA1C7
Id. del producto	00331-20020-00000-AA933
Tipo de sistema	Sistema operativo de 64 bits, procesador basado en x64
Lápiz y entrada táctil	La entrada táctil o manuscrita no está disponible para esta pantalla

Especificaciones de Windows	
Edición	Windows 10 Pro
Versión	22H2
Instalado el	4/12/2020
Compilación del sistema operativo	19045.3448
Experiencia	Windows Feature Experience Pack 1000.19044.1000.0

PC Jurídica 2



SEGUIMIENTO ACTIVIDADES DEL PLAN DE SEGURIDAD Y PRIVACIDAD DE LA INFORMACION

VERSIÓN: 1.0

FECHA:
10/11/2023

Página 12 de
16

Acerca de
Tu equipo está supervisado y protegido.

Especificaciones del dispositivo

Nombre del dispositivo	CONTABILIDAD2
Procesador	Intel(R) Core(TM) i5-7200U CPU @ 2.50GHz, 2.70 GHz
RAM instalada	4.00 GB (3.88 GB usable)
Identificador de dispositivo	DC4D7E3-8788-4789-B8C9-79338764E5D0
Id. del producto	00391-80000-00001-AA362
Tipo de sistema	Sistema operativo de 64 bits, procesador basado en x64
Lápiz y entrada táctil	La entrada táctil o manuscrita no está disponible para esta pantalla

Especificaciones de Windows

Edición	Windows 10 Pro for Workstations
Versión	22H2
Instalado el	06/04/2021
Compilación del sistema operativo	19045.3448
Experiencia	Windows Feature Experience Pack 1000.19044.1000.0

Kaspersky Anti-Virus
Su protección ya está activa
1 recomendación

Análisis, Actualización de bases de datos, Informes, Teclado en pantalla

PC Social 1

Acerca de
El equipo está supervisado y protegido.

Especificaciones del dispositivo

Nombre del dispositivo	RECEPCION
Procesador	Intel(R) Core(TM) i5-7200U CPU @ 2.50GHz, 2.70 GHz
RAM instalada	4.00 GB (3.88 GB utilizable)
Id. del dispositivo	0A4920DE-80F1-4E68-A8DF-F0FC584C2CBC
Id. del producto	00327-30519-04754-AAOEM
Tipo de sistema	Sistema operativo de 64 bits, procesador x64
Lápiz y entrada táctil	La entrada táctil o manuscrita no está disponible para esta pantalla

Especificaciones de Windows

Edición	Windows 10 Home Single Language
Versión	22H2
Se instaló el	11/09/2020
Compilación del SO	19045.3448
Experiencia	Windows Feature Experience Pack 1000.19044.1000.0

Kaspersky Anti-Virus
Su protección ya está activa
2 recomendaciones

Análisis, Actualización de bases de datos, Informes, Teclado en pantalla

Pc – archivo

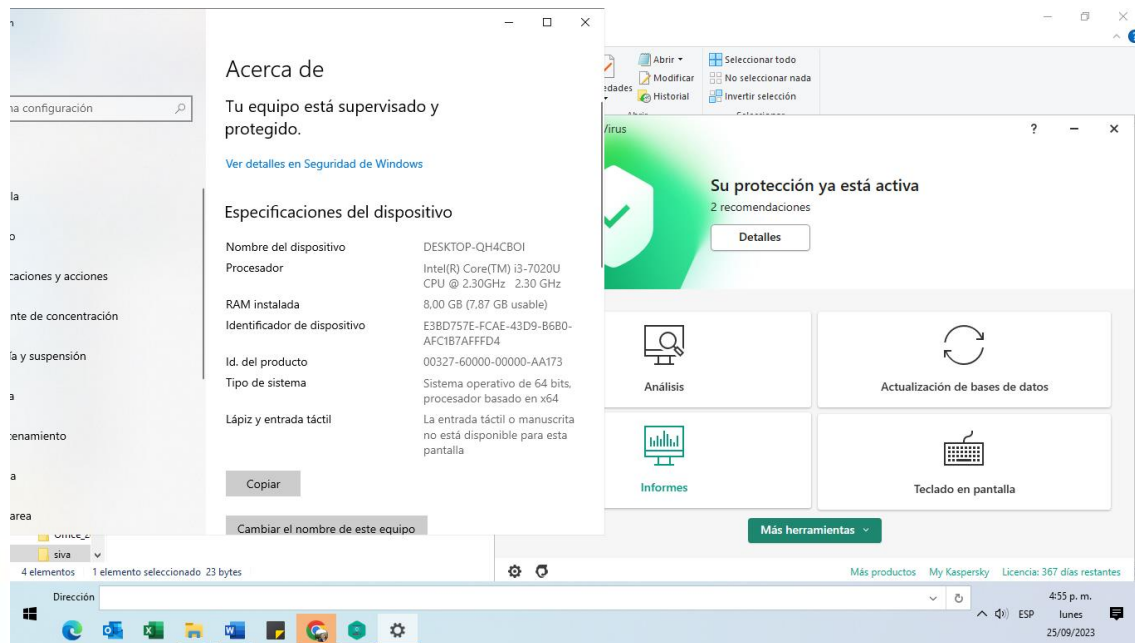


SEGUIMIENTO ACTIVIDADES DEL PLAN DE SEGURIDAD Y PRIVACIDAD DE LA INFORMACION

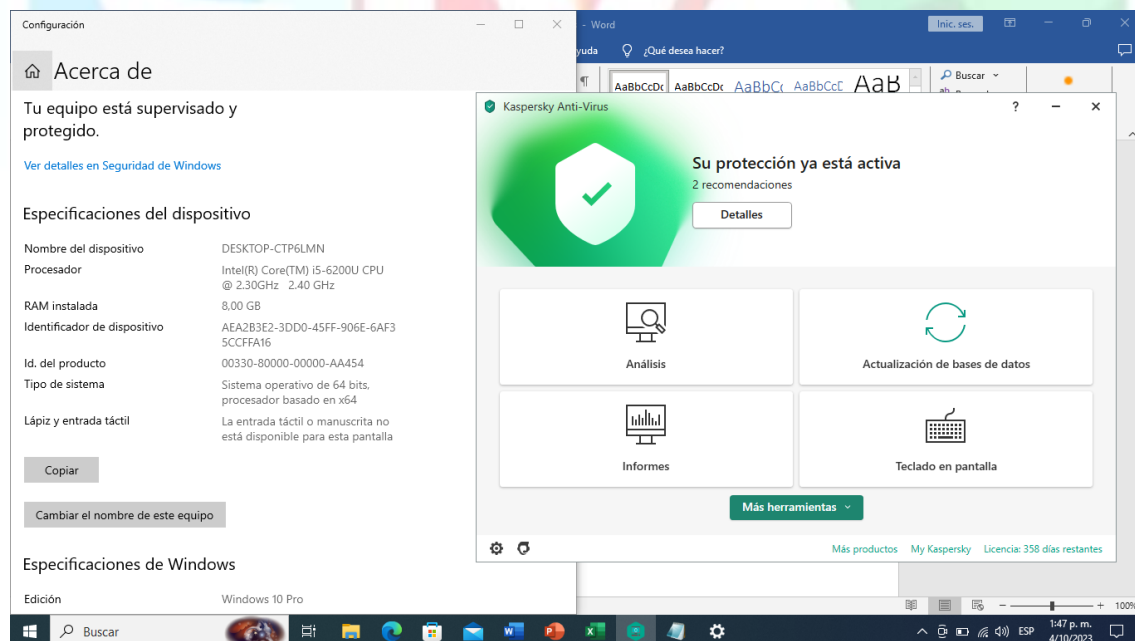
VERSIÓN: 1.0

FECHA:
10/11/2023

Página 13 de
16



Pc portátil – Jurídico



Pc Portátil Gerente 2

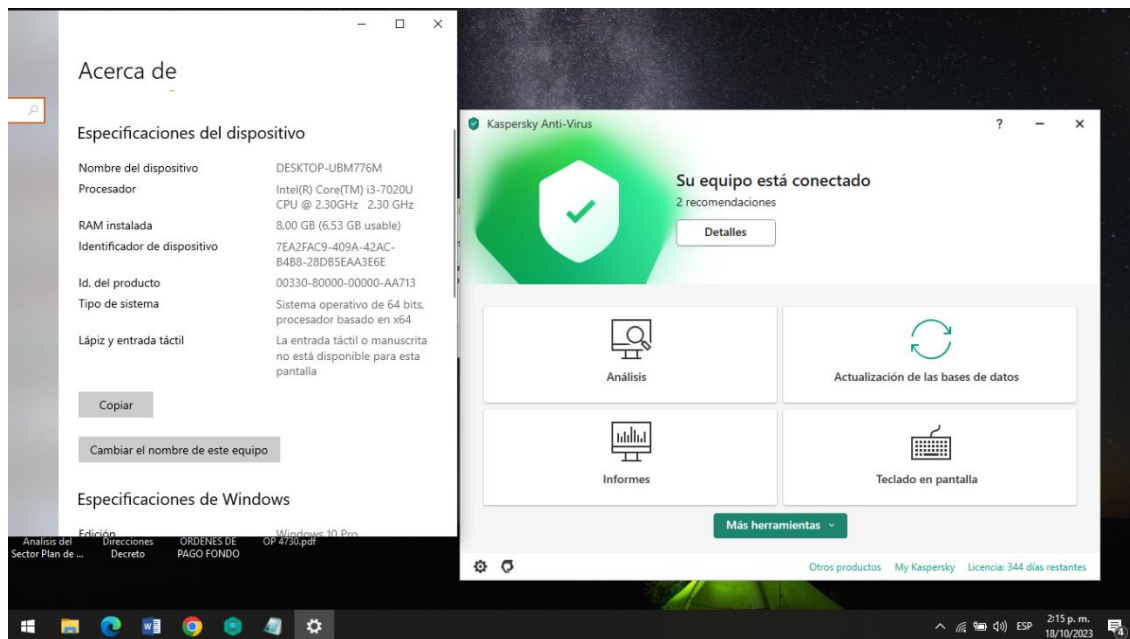


SEGUIMIENTO ACTIVIDADES DEL PLAN DE SEGURIDAD Y PRIVACIDAD DE LA INFORMACION

VERSIÓN: 1.0

FECHA:
10/11/2023

Página 14 de
16



Pc portátil Administrativa



SEGUIMIENTO ACTIVIDADES DEL PLAN DE SEGURIDAD Y PRIVACIDAD DE LA INFORMACION

VERSIÓN: 1.0

FECHA:
10/11/2023

Página 15 de
16

NIT. 79.947.565-1
CONTABILIDAD

kaspersky

Anti-Virus

Protección Avanzada contra virus para la PC Nuestro antivirus de básico para Windows te protege contra amenazas como , cryptolockers y hackers. Es la solución fácil de utilizar que te permite disfrutar de todo lo que te gusta en línea, con seguridad. Bloquea virus y malware en tiempo real Impide que los hackers controlen tu PC de forma remota Permite que tu equipo funcione de manera rápida y fluida Compatible con: Windows

Código de Activación

7 U R 8 M - C W 1 9 V - F S X K 4 - J Z J C Q

**Licencia Kaspersky Anti-Virus / 10 dispositivos
/ 1 año / base**




Gracias por elegirnos para protegerte.

Para proteger tu equipo, entra al siguiente enlace, selecciona el idioma y haz click en descargar el software de instalación y pasos de activación.

[Enlace de descarga aquí](#)

*Es necesario descargar la última versión del software correspondiente a su producto para poder activar la licencia.

	SEGUIMIENTO ACTIVIDADES DEL PLAN DE SEGURIDAD Y PRIVACIDAD DE LA INFORMACION	VERSIÓN: 1.0
		FECHA: 10/11/2023
		Página 16 de 16



Anti-Virus

Protección Avanzada contra virus para la PC Nuestro antivirus de básico para Windows te protege contra amenazas como , cryptolockers y hackers. Es la solución fácil de utilizar que te permite disfrutar de todo lo que te gusta en línea, con seguridad. Bloquea virus y malware en tiempo real Impide que los hackers controlen tu PC de forma remota Permite que tu equipo funcione de manera rápida y fluida Compatible con: Windows

Código de Activación

Z G 4 3 8 - X D 5 B 9 - 4 R E Q R - E Y P 1 Q

Licencia Kaspersky Anti-Virus / 3 dispositivos / 1 año / base

Nota:

Se instalaron 13 licencias del aplicativo Kaspersky Anti – Virus, las cuales fueron dos licencias una para 10 dispositivos y otra para 3 dispositivos de la entidad SIVA SAS.

NOMBRE	ELABORADO POR:	REVISÓ:	APROBÓ	VERSIÓN
SEGUIMIENTO DEL PLAN DE SEGURIDAD Y PRIVACIDAD DE LA INFORMACION	PROFESIONAL DE APOYO TIC'S	JULIE PORRAS	JULIET ECHEVERRY	1.0