

INFORME SEMANAL: 15/09/2025 - 19/09/2025

## INFORME EJECUTIVO DE ACTIVIDADES SEMANALES INSESO



Titulo:	Informe Ejecutivo	Fecha Creación:	19/09/2025
Autor:	Telesforo Mongomo Nvo	Versión:	V 7.2.1.
Departamento:	Tecnologías de Información	Código:	Informe ejecutivo 19092025_V 7.2.1
Revisado por:	Valeriano Mañe Brich	Aprobado por:	Otto C. Okenve Krohnert



#### 1. INTRODUCCIÓN

En respuesta a una solicitud formal emitida por la Delegación de INSESO, se ha iniciado un proceso de monitorización interna del software Unit 4 AGRESSO. El objetivo principal de esta monitorización es evaluar el estado y rendimiento de los discos duros asociados al sistema, incluyendo parámetros de capacidad, utilización, velocidad de acceso, integridad de datos, tolerancia a fallos y eficiencia operativa, con el fin de garantizar la continuidad del servicio y la conformidad con los estándares técnicos establecidos.

#### Objetivo

Este informe tiene como propósito presentar de manera concisa las actividades realizadas entre el 15 y el 19 de septiembre de 2025, tanto de monitorización de los discos duros como de formación en ciberseguridad. Durante esa semana, la monitorización se centró en evaluar el rendimiento, integridad y eficiencia operativa de los discos duros. Asimismo, se realizó un curso de ciberseguridad de manera presencial en las oficinas de INVERFIN HOLDING S.A., con el objetivo de fortalecer las competencias del personal en protección de datos, prevención de incidentes y buenas prácticas en la gestión de sistemas informáticos.

#### 2. METODOLOGÍA IMPLEMENTADA

Para la recopilación de información se adoptó una metodología de campo basada en:

- Capturas de imágenes, para evaluar y monitorizar el almacenamiento de los discos duros.
- 3. EVALUACIÓN DE CADA PARTICION Y NIVEL DE ALMACENAMIENTO.

**Objetivo principal**: Monitorear el nivel de ocupación de las distintas particiones de disco utilizadas en el entorno de bases de datos (BBDD), con el fin de identificar riesgos de saturación, planificar acciones preventivas y asegurar la continuidad del servicio.

Lunes día 15 de septiembre 2025

Nombre del	Dispon ible	Total			Fecha
disco	GB	GB	Disponib e (%)	Ocupad > (%)	(LUNES)
Disco local C	16,9	39,4	43%	57%	15/09/2025
BBDD (D:)					15/09/2025
RDBMS (F:)	16,8	99,8	17%	83%	15/09/2025
LOG (G:)	103	149,0	69%	31%	15/09/2025
TEMP(H)	94,1	99,8	94%	6%	15/09/2025
INDEX (I)	24,7	39,8	62%	38%	15/09/2025
DATABLOBDO					
C (J:)	416	609,0	68%	32%	15/09/2025

**Disco C:** El disco local C cuenta con 16,9 GB disponibles (43% libre). Se encuentra en un estado estable, sin riesgo inmediato de saturación.

**BBDD (D:)** Tiene 321 GB disponibles (23% libre, 77% ocupado). El nivel de ocupación es alto y requiere seguimiento para prevenir problemas de rendimiento.

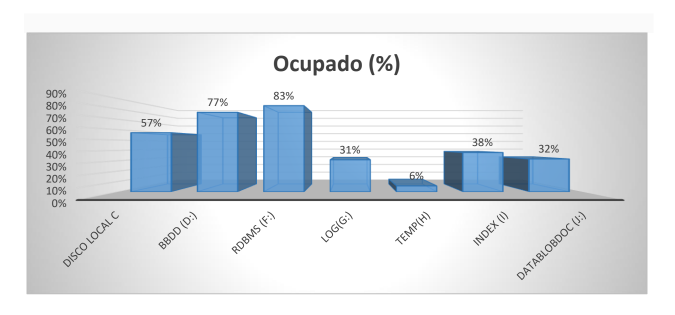
RDBMS (F:) Dispone de 16,8 GB (17% libre, 83% ocupado). La capacidad libre es limitada, lo que representa un punto de atención, ya que está cerca de niveles críticos.

LOG (G:) Mantiene 103 GB disponibles (69% libre). Estado óptimo, sin necesidad de acciones correctivas.

**TEMP (H:)** Cuenta con 94,1 GB disponibles (94% libre). Su amplio margen de espacio garantiza estabilidad en procesos temporales.

INDEX (I:) Tiene 24,7 GB disponibles (62% libre). Su ocupación es moderada y no presenta riesgos.

**DATABLOBDOC (J:)** Dispone de 416 GB disponibles (68% libre). Espacio suficiente, sin riesgos a corto plazo.



#### Miércoles día 17 de septiembre 2025

Nombre del	Disponib le	Total	Disponibl e	Ocupado	Fecha
disco	GB	GB	(%)		(MIERCOLES)
Disco local C	16,9	39,4	43%	57,1%	17/09/2025
BBDD (D:)					17/09/2025
RDBMS (F:)	15	99,8	15%	85,0%	17/09/2025
LOG (G:)	103	149,0	69%	30,9%	17/09/2025
TEMP(H)	93,9	99,8	94%	5,9%	17/09/2025

INDEX (I)	24,7	39,8	62%	37,9%	17/09/2025
DATABLOBDOC					
(J:)	412	609,0	68%	32,3%	17/09/2025

**Disco C:** Se mantiene en 16,9 GB disponibles (43% libre). Sin variaciones, estado estable.

**BBDD (D:)** Descendió a 316 GB disponibles (23% libre, 77,1% ocupado). La ocupación continúa alta; debe ser monitoreado para evitar que supere umbrales críticos.

RDBMS (F:) Bajó a 15 GB disponibles (15% libre, 85% ocupado). Este es el disco más crítico, con tendencia a saturarse en el corto plazo. Se recomienda tomar medidas preventivas.

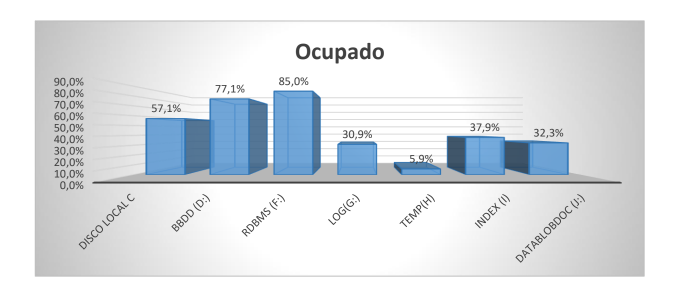
**LOG (G:)** Permanece en 103 GB disponibles (69% libre). Valores estables y sin riesgos.

**TEMP (H:)** Registra 93,9 GB disponibles (94% libre). Variación mínima, continúa con buen margen de espacio.

**INDEX (I:)** Con 24,7 GB disponibles (62% libre), no presenta cambios relevantes. Estable. DATABLOBDOC (J:)

Descendió a 412 GB disponibles (68% libre, 32,3% ocupado). Aunque la variación es moderada, conviene mantener seguimiento para anticipar crecimientos futuros





#### Viernes día 19 de septiembre 2025

#### Incidencia:

No se pudo realizar la monitorización prevista debido a que el Sr. Rosendo Engonga se encontraba indispuesto en el momento de la intervención. Esta situación fue comunicada oportunamente y ha imposibilitado el desarrollo normal de la actividad.

Acciones tomadas: Se ha dejado constancia de la situación y se propondrá una nueva fecha para la realización de la monitorización, una vez que el Sr. Rosendo Engonga se encuentre en condiciones adecuadas.



## 4. EVALUACIÓN DE USUARIOS Y NIVEL DE ASIMILACION DE CONCEPTOS. RESUMEN GENERAL DE LAS NOTAS

(Como Percibimos a los alumnos)

Alumno	Total Aciertos
Mansueto	8
Apolinar	8
Jesus	6
Jose Antonio	8
Rebeca	9
Eustaquio	6
TOTAL	45
MEDIA ACIERTOS	7,5

En general, los resultados de la formación en ciberseguridad son positivos. El grupo obtuvo un total de 45 aciertos con una media de 7,5, lo que indica un nivel de comprensión aceptable de los contenidos. Destaca Rebeca, con 9 aciertos, como el mejor desempeño del grupo. La mayoría de los alumnos (Mansueto, Apolinar y José Antonio) alcanzaron 8 aciertos, mostrando una buena asimilación de los temas.

Por otro lado, **Jesús y Eustaquio**, con 6 aciertos cada uno, se encuentran por debajo de la media, lo que sugiere que podrían necesitar refuerzo adicional en ciertos aspectos clave de la formación.

En conclusión, el grupo en su conjunto supera el umbral de aprobado, pero es recomendable ofrecer sesiones de repaso o ejercicios prácticos dirigidos a quienes

se encuentran por debajo del promedio, para asegurar un nivel homogéneo de conocimientos en ciberseguridad.



	Miercoles 17 de septiembre 2025		Jueves 18 de septiembre 2025			Viernes 19 de septiembre 2025			
NOMBRES	FIRMA	HORA DE ENTRADA	HORA DE SALIDA	FIRMA	HORA DE ENTRADA	HORA DE SALIDA	FIRMA	HORA DE ENTRADA	HORA DE SALIDA
Angel Francisco									
Apolinar Eworo	✓	11:00 AM	13:00 PM	✓	11:00 AM	13:00 PM			
Benjamin Sima Nguema									
Jesus Osa	✓	11:00AM	13:00 PM	✓	11:00 AM	13:00 PM			
Jose antonio bopa saka	✓	11:00AM	13:00 PM	✓	11:00 AM	13:00 PM			
jose Mabale									
Mansueto Ngomo	✓	11:00AM	13:00 PM	✓	11:00 AM	13:00 PM			
Manuel Mba Okomo									
Eustaquio	✓	11:00AM	13:00 PM	✓	1:00 PM	13:00 PM			
Rebeca Obono	✓	11:00AM	13:00 PM	✓	11:00 AM	13:00 PM			
Rosendo Clemente									
Teodoro Edu									
Clemente Nguema									
Feliciano Tung									
Jesus Rey									
Jesus Inocente									

## 5. ENCUESTA DE EVALUACIÓN DE LOS ALUMNOS

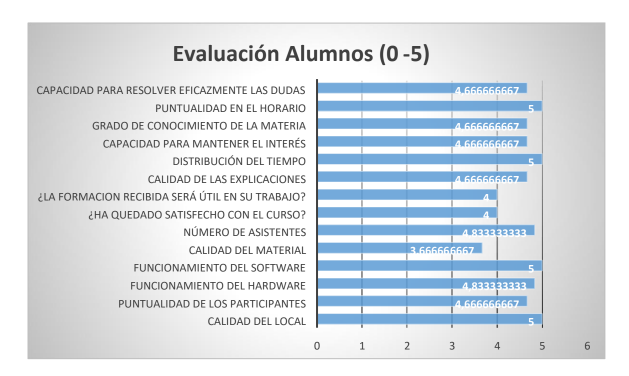
(Como nos perciben)

### **TOTAL ALUMNOS**

6

1	2	3	4	5
1	2	3	4	5
1	2	3	4	5
1	2	3	4	5
1	2	3	4	5
1	2	3	4	5
1	2	3	4	5
1	2	3	4	5
1	2	3	4	5
1	2	3	4	5
1	2	3	4	5
1	2	3	4	5
1	2	3	4	5
1	2	3	4	5
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	1 2 3   2 3 3	1 2 3 4   1 2 3 4   1 2 3 4   1 2 3 4   1 2 3 4   1 2 3 4   1 2 3 4   1 2 3 4   1 2 3 4   1 2 3 4   1 2 3 4   1 2 3 4   1 2 3 4   1 2 3 4   1 2 3 4





Los resultados de la encuesta muestran una alta satisfacción general de los alumnos respecto al curso, concretamente del 91,85%. El entorno (95,56%) y los Contenidos (82,50%), recibieron calificaciones sobresalientes, al igual que la performance del instructor (97,50%), evidenciando una formación eficaz y bien recibida. El contenido del curso también fue valorado positivamente, aunque se identifica un ítem con calificación ligeramente menor (3,67), lo que sugiere revisar la adecuación del material o la dinámica de participación para asegurar la máxima asimilación de conceptos. En términos generales, el curso cumple con los objetivos de calidad y efectividad esperados.

# TABLA GENERAL DE SATISFACCIÓN DEL ALUMNADO (COMO NOS PERCIBEN)

	Puntos	Totales	Porcentaje
Instructor	117	120	97,50%
Contenido	99	120	82,50%
Entorno	172	180	95,56%
Indice Satisfaccion Medio			91,85%

#### 6. PROXIMOS PASOS FASE II

- Recopilación de documentos estratégicos
- Plan director de sistemas
- Plan formación de departamento TIC

