

INFORME SEMANAL: 20/10/2025 - 24/10/2025

INFORME EJECUTIVO DE ACTIVIDADES SEMANALES INSESO



Titulo:	Informe Ejecutivo	Fecha Creación:	24/10/2025
Autor:	Telesforo Mongomo Nvo	Versión:	V 7.2.6
Departamento:	Tecnologías de Información	Código:	Informe ejecutivo 24102025_V 7.2.6
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

El presente informe tiene como propósito presentar de manera concisa las actividades realizadas entre el 20 y el 24 de octubre de 2025, las cuales comprendieron la monitorización de los discos duros de la base de datos del sistema Unit 4 AGRESSO.

Durante dicho periodo, la monitorización se centró en evaluar el rendimiento, integridad y eficiencia operativa de los discos duros, garantizando el correcto funcionamiento y la estabilidad de los sistemas.

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 20 de octubre 2025

Nombre del	Disponibl	Total			Fecha
disco	e GB	GB	Disponible (%)	Ocupado (%)	(LUNES)
					20/10/202
Disco local C	16,8	39,4	43%	57%	5
		1382,			20/10/202
BBDD (D:)	321	4	23%	77%	5
					20/10/202
RDBMS (F:)	57,6	99,8	58%	42%	5
					20/10/202
LOG (G:)	93,5	149,0	63%	37%	5
					20/10/202
TEMP(H)	81,3	99,8	81%	19%	5
					20/10/202
INDEX (I)	24,7	39,8	62%	38%	5
DATABLOBDO					20/10/202
C (J:)	291	609,0	48%	52%	5

Disco local C: Disponibilidad del 43%, con 16,8 GB libres. Uso moderado (57%), dentro de un rango aceptable. No requiere acción inmediata.



BBDD (D:): Solo 23% disponible (321 GB de 1382,4 GB). Nivel alto de ocupación (77%), podría requerir limpieza o archivado de datos antiguos.

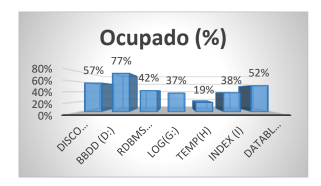
RDBMS (F:): 57,6 GB disponibles (58%). Buena capacidad libre, sin riesgo de saturación

LOG (G:): 63% libre (93,5 GB). Excelente nivel de espacio, no hay alertas.

TEMP (H:): 81% disponible (81,3 GB). Espacio muy holgado, ideal para operaciones temporales.

INDEX (I:): 62% libre (24,7 GB). Buen nivel, sin riesgo.

DATABLOBDOC (J:): 48% libre (291 GB). Situación equilibrada, aunque conviene monitorear ya que contiene archivos grandes.



Miércoles día 22 de octubre 2025

Nombre del	Disponible	Total	Disponible	Fecha	
disco	GB	GB	(%)	Ocupado (MIERCOLES)	
Disco local C	16,9	39,4	43%	57,1%	22/10/2025
BBDD (D:)	316	1382,4	23%	77,1%	22/10/2025
RDBMS (F:)	55,8	99,8	56%	44,1%	22/10/2025
LOG (G:)	93,5	149,0	63%	37,2%	22/10/2025
TEMP(H)	81,3	99,8	81%	18,5%	22/10/2025
INDEX (I)	24,7	39,8	62%	37,9%	22/10/2025
DATABLOBDOC					
(J:)	279	609,0	46%	54,2%	22/10/2025

Disco local C: Ligero aumento del espacio (16,9 GB, 43%). Estable, sin variaciones relevantes.

BBDD (D:): Disminuye el espacio disponible a 316 GB (23%), incremento marginal del uso al 77,1%. Tendencia a ocupar más.

RDBMS (F:): Baja a 55,8 GB disponibles (56%), incremento leve del uso (44,1%). Normal, pero debe observarse si continúa.

LOG (G:): Sin cambios (93,5 GB, 63% libre). Sistema estable.

TEMP (H:): Sin variación (81,3 GB, 81% libre). Excelente estabilidad.

INDEX (I:): Sin cambios (24,7 GB, 62% libre).

DATABLOBDOC (J:): Disminuye el espacio libre a 279 GB (46%), incremento del uso al 54,2%. Requiere atención si sigue la tendencia.



Viernes día 24 de octubre 2025

Nombre del	Disponible	Total	Disponible		Fecha
disco	GB	GB	(%)	Ocupado	(VIERNES)
Disco local C	16,9	39,4	43%	57,1%	24/10/2025
		1382,			
BBDD (D:)	316	4	23%	77,1%	24/10/2025
RDBMS (F:)	54,1	99,8	54%	45,8%	24/10/2025
LOG (G:)	93,5	149,0	63%	37,2%	24/10/2025
TEMP(H)	81,3	99,8	81%	18,5%	24/10/2025
INDEX (I)	24,7	39,8	62%	37,9%	24/10/2025
DATABLOBDO					
C (J:)	268	609,0	44%	56,0%	24/10/2025

Disco local C: Sin cambios (16,9 GB, 43% libre). Estable.

BBDD (D:): Se mantiene en 316 GB libres (23%). Sin cambios relevantes, pero continúa en zona crítica.

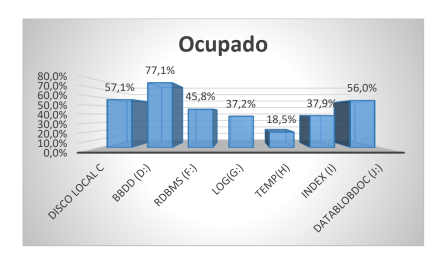
RDBMS (F:): Cae a 54,1 GB (54% libre). Incremento sostenido de uso (45,8%). Monitorear; si sigue la tendencia, podría alcanzar niveles de alerta.

LOG (G:): Estable (93,5 GB, 63% libre).

TEMP (H:): Sin cambios (81,3 GB, 81% libre). Muy estable.

INDEX (I:): Sin variación (24,7 GB, 62%).

DATABLOBDOC (J:): Baja a 268 GB (44% libre), aumento continuo de uso (56%). Debe considerarse limpieza o ampliación de espacio.



4.PROXIMOS PASOS FASE II

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

