INFORME TECNICO DEL SISTEMA

Datos del Informe

Nombre: Matias Echeverria Departamento: Pasante

Fecha y hora de generación del informe: 2025-07-03 16:17:52

Usuario logueado actualmente: ue010006ry

Ubicación: Bogotá

INFORMACIÓN DEL USUARIO

Sistema Operativo: Microsoft Windows 10 Pro 10.0.19045

Arquitectura: 64 bits

Fabricante: Microsoft Corporation

Usuario Registrado: pc

INFORMACIÓN DEL CPU

Nombre: Intel(R) Core(TM) i5-7200U CPU @ 2.50GHz

Núcleos Físicos: 2 Núcleos Lógicos: 4

Frecuencia Máxima: 2712 MHz

Uso Actual: 8.4%

INFORMACIÓN DE MEMORIA RAM

Memoria Total: 7.88 GB Memoria Disponible: 1.83 GB Porcentaje Usado: 76.7% Memoria Usada: 6.05 GB Memoria Libre: 1.83 GB

Total Slots: 2 Slots Usados: 1 Slots Libres: 1 Detalles por Slot:

- Bottom-Slot 1(left) : 8.00 GB

INFORMACION DEL SISTEMA

Fabricante: HP

Modelo: HP Laptop 14-bs0xx

Placa Base: 831E

Fabricante Placa Base: HP Version de BIOS: F.53

Fecha de BIOS: 20221208000000

INFORMACION DEL ALMACENAMIENTO - DISCO 1

Modelo: HGST HTS541075A9E680

Tamaño: 698.64 GB Espacio Usado: 77.58 GB Espacio Libre: 620.44 GB Porcentaje de Uso: 11.1%

Número de Serie: JD12001WGBW4NA

Tipo: Fixed hard disk media

Particiones: 4

Tipo de Almacenamiento: Fixed hard disk media

PERIFÉRICOS CONECTADOS

Categoría	Dispositivos
Monitores	['Monitor PnP genérico (1366x768)']
Impresoras	['OneNote for Windows 10 Driver: Microsoft
-	Software Printer Driver Puerto: Microsoft.Office
	.OneNote_16001.14326.22094.0_x648wekyb3d8bbwe_microsoft
	.onenoteim_S-1-5-21-24129212-2071488386-852295783-63189
	Estado: Online', 'Microsoft XPS Document Writer
	Driver: Microsoft XPS Document Writer v4
	Puerto: PORTPROMPT: Estado:
	Online', 'Microsoft Print to PDF Driver:
	Microsoft Print To PDF Puerto:
	PORTPROMPT: Estado: Online', 'Kyo-TI-
	MesaServ Driver: Kyocera ECOSYS M3550idn KX
	Puerto: 10.17.10.114 Estado: Online', 'KX
	DRIVER for Universal Printing Driver: KX DRIVER
	for Universal Printing Puerto: LPT1:
	Estado: Online', 'Fax Driver: Microsoft
	Shared Fax Driver Puerto: SHRFAX:
	Estado: Online', 'Enviar a OneNote 16
	Driver: Send to Microsoft OneNote 16 Driver
	Puerto: nul: Estado: Online']
Teclados	['Teclado PS/2 estándar']
Ratones	['Mouse compatible PS/2', 'Dispositivo de entrada USB']
Cámaras	['No detectadas']
Audio	['Sonido Intel(R) para pantallas Fabricante:
	Intel(R) Corporation', 'Dispositivo de High Definition
	Audio Fabricante: Microsoft']
Dispositivos USB	['No conectados']

Informe generado automáticamente por el sistema.

PROCESOS CON MAYOR CONSUMO DE RECURSOS

Proceso	Instancias	CPU (%)	RAM (%)	Memoria Total (MB)	
Code.exe	11	0.0	36.2	2923.4 MB	
svchost.exe	73	0.0	12.7	1027.6 MB	
msedge.exe	5	0.0	2.5	203.9 MB	
MemCompression	1	0.0	2.3	188.9 MB	
WmiPrvSE.exe	6	0.0	2.1	169.2 MB	
OUTLOOK.EXE	1	0.0	1.9	152.3 MB	
explorer.exe	1	0.0	1.5	122.7 MB	
CSFalconService.exe	1	0.0	1.3	103.7 MB	
OneDrive.exe	1	0.0	1.2	99.5 MB	
SearchApp.exe	1	0.0	1.2	95.8 MB	

RECOMENDACIONES DEL SISTEMA

- \bullet La memoria RAM disponible es muy baja (<2 GB). Cierre aplicaciones o considere ampliar la memoria RAM.
- El proceso 'Code.exe' está consumiendo mucha memoria (2923.4 MB). Considere cerrarlo si no es esencial.
- Hay múltiples instancias del proceso 'Code.exe' (11 instancias). Esto puede indicar un problema o un uso intensivo.

RECOMENDACIONES GENERALES

- \bullet Recuerde mantener su sistema operativo y programas actualizados para mayor seguridad y rendimiento.
- Realice mantenimientos periódicos: limpieza de archivos temporales, desfragmentación (si usa HDD) y revisión de programas de inicio.
- Revise las aplicaciones que se inician automáticamente con Windows y desactive las innecesarias.
- Desinstale programas que no utilice para liberar espacio y recursos del
