

INFORME TECNICO DEL SISTEMA

Datos del Informe

Fecha y hora de generación del informe: 2025-06-26 15:25:04
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: 9.0%

INFORMACIÓN DE MEMORIA RAM

Memoria Total: 7.88 GB
Memoria Disponible: 2.38 GB
Porcentaje Usado: 69.8%
Memoria Usada: 5.50 GB
Memoria Libre: 2.38 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: 74.48 GB
Espacio Libre: 623.54 GB
Porcentaje de Uso: 10.7%
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_x64__8wekyb3d8bbwe_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']

PROCESOS CON MAYOR CONSUMO DE RECURSOS				
Proceso	Instancias	CPU (%)	RAM (%)	Memoria Total (MB)
Code.exe	11	0.0	18.4	1487.7 MB
msedge.exe	11	0.0	18.3	1477.6 MB
svchost.exe	73	0.0	12.4	996.6 MB
MemCompression	1	0.0	3.1	249.0 MB
WmiPrvSE.exe	6	75.0	1.9	149.8 MB
OUTLOOK.EXE	1	0.0	1.7	140.7 MB
explorer.exe	1	0.0	1.7	135.9 MB
RuntimeBroker.exe	4	0.0	1.2	97.7 MB
OneDrive.exe	1	0.0	1.2	96.5 MB
SearchApp.exe	1	0.0	1.2	95.2 MB

Recomendaciones del Sistema

- El proceso 'Code.exe' consume recursos significativamente (CPU: 0.0%, Memoria: 1487.7 MB). Verifique si es necesario o puede ser optimizado.
- El proceso 'msedge.exe' consume recursos significativamente (CPU: 0.0%, Memoria: 1477.6 MB). Verifique si es necesario o puede ser optimizado.
- El proceso 'svchost.exe' consume recursos significativamente (CPU: 0.0%, Memoria: 996.6 MB). Verifique si es necesario o puede ser optimizado.
- El proceso 'WmiPrvSE.exe' consume recursos significativamente (CPU: 75.0%, Memoria: 149.8 MB). Verifique si es necesario o puede ser optimizado.