Optimiza los Discos / Defragment and Optimize Drives

(Ayuda a optimizar el almacenamiento de los discos al reorganizar los archivos en secuencia para el rendimiento e inicio más rápido de la computadora. Entre menos tiempo tarde la computadora en buscar algo, más rápido opera.)

(Antes de realizar cualquier cambio en su computadora, asegúrese que tiene el conocimiento necesario sobre el tema, tenga una copia de sus datos y sistema de operación(backup) o consulte con un profesional)

Windows 10 y 11

1. Haga clic en el buscador de Windows con el botón de la izquierda del ratón en la barra de abajo y escriba **"Defragment".**



2. Haga clic en **"Defragment and Optimize Drives"** buscador de Windows con el botón de la izquierda del ratón



3. Seleccione el disco que quiere optimizar presionando el botón de la izquierda.

Drive	5	Media type	Last analyzed or o	Current status	
- Windows (C:	/indows (C:) Solid state drive 6/22/2023 8:27 PM OK (0 days since I		OK (0 days since last retr	ast retrim)	
-	(E:)	Removable drive	Never run	Optimization not available	
Advanced Vie				Anaryze	Optimize
Advanced Vie					
Advanced Vie	ization				
Advanced Vie cheduled optim	ization				Change settings

4. Presione el botón "Optimize" para iniciar la herramienta.



5. Al terminar presiones el botón "close".

-	1000 CONTRACT	Research teacharter (ha	
Drive	Media type	Last analyzed or o	Current status	
 Windows (C:) 	Solid state drive	6/22/2023 8:27 PM	OK (0 days since last retrim)	
] Advanced View			Analyze	Optimize
cheduled optimizat	ion			Change settings
Drives are being	analyzed on a scheduled ca	dence and optimized as nee	ded.	change retaingr
cheduled optimization On Drives are being analyzed on a scheduled cadence and optimized as needed.				Change set