

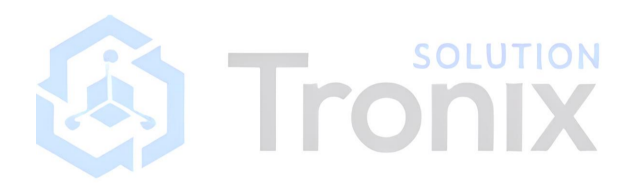
# "MANUAL DE BACKUP DE SEGURIDAD Y RESTAURACIÓN DEL SISTEMA WINDOWS"

**Autor: Ana Airas** 

2023

#### **INDICE:**

- A. RECOMENDACIONES
- **B. BACKUP DE SEGURIDAD DE WINDOWS**
- C. RESTAURACIÓN EL SISTEMA WINDOWS



### A. RECOMDACIONES:

Para el almacenamiento de los archivos al hacer una copia de seguridad recomendamos que se realice en un disco duro sólido aparte o en la red.

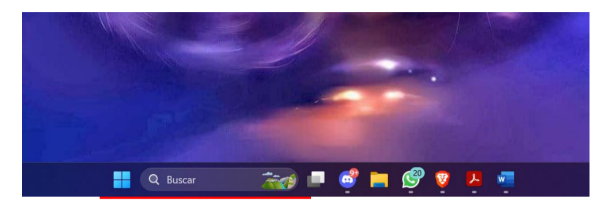
En cuanto a discos duros sólidos SATA (SSD SATA) 2.5" o 3.5" son muy buenos para conectar a adaptadores de disco duro por cable USB y así poder evitar que la información ya sea por el sistema de software o hardware sea corrompida, recomendamos en base a cantidad de memoria y precios.

Cantidad de	Precio 2.5"	Para
memoria		
256 GB	S./115.00 –	Para equipos que
	S./170.00	no tengan muchos
		archivos o mejen
		poca información.
480 GB	S./ 170.00 -	Para equipos con
	S./250.00	regular TON
		información, mayor
		recomendado ya
		que puede
		agregarse más
		archivos que no
		sea solo copias de
		seguridad.
1 TB	S./ 400.00 - S./	Para equipos que
	500.00	manejen bastante
		información, sobre
		todo si trabajan
		con programas
		pesados, muchos
		documentos o
		similares.
		Sillilai ES.

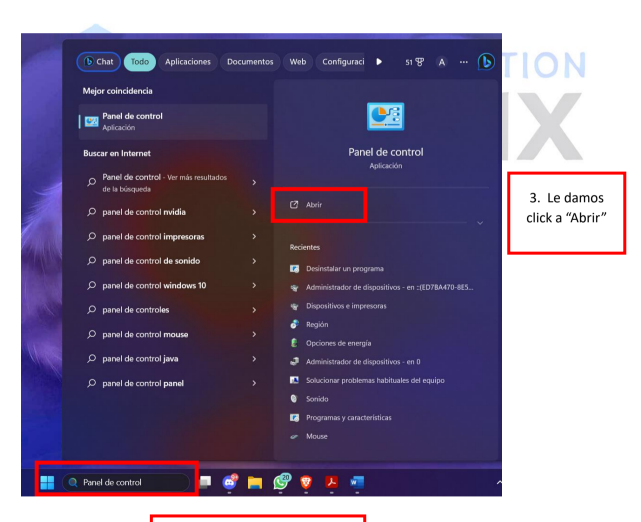
El cliente debe asegurarse que el adaptador sea igual al tamaño de disco 2.5" o 3.5".

#### **B. BACKUP DE SEGURIDAD:**

1. Ir al buscador de Windows e ir al panel de control.

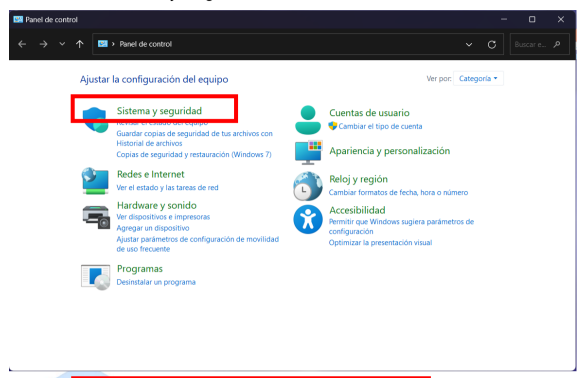


1. Clic en buscador de Windows



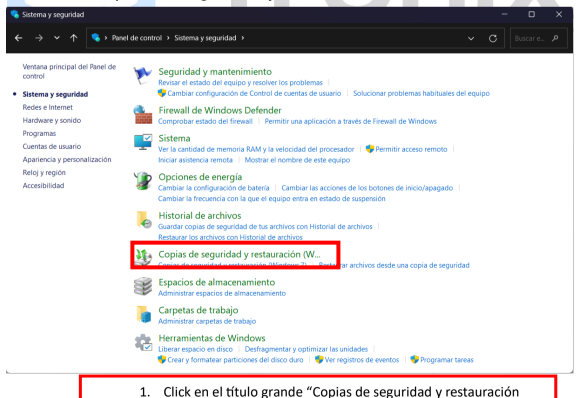
2. Escribimos "Panel de control"

## 2. Ir a "Sistema y Seguridad"



1. Click en el título grande "Sistema y seguridad"

## 3. Ir a "Copias de seguridad y restauración (Windows)"



(Windows)"

5

















