



CURSO

PROYECTO TECNOLÓGICO

**“MANUAL DE BACKUP DE SEGURIDAD Y RESTAURACIÓN
DEL SISTEMA WINDOWS”**

INDICE:

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

A. RECOMENDACIONES:

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.

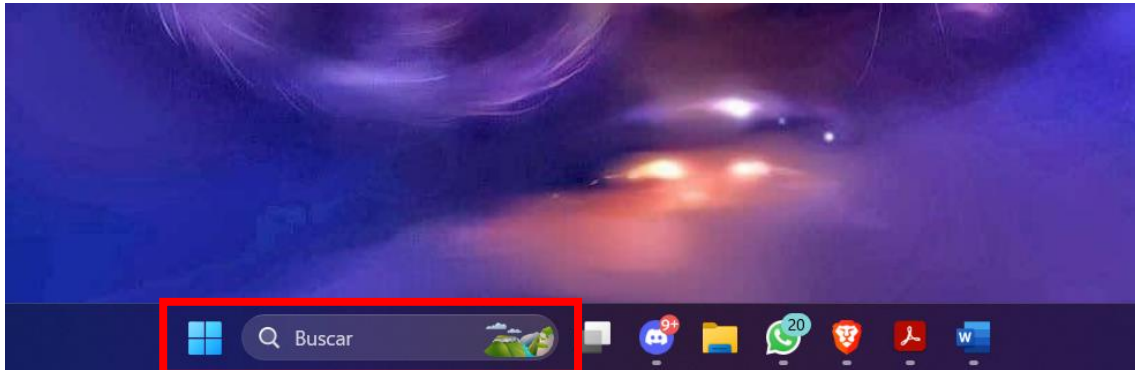
En cuanto a discos duros sólidos SATA (SSD SATA) 2.5'' o 3.5'' son muy buenos para conectar a adaptadores de disco duro por cable USB y así poder evitar que la información ya sea por el sistema de software o hardware sea corrompida, recomendamos en base a cantidad de memoria y precios.

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

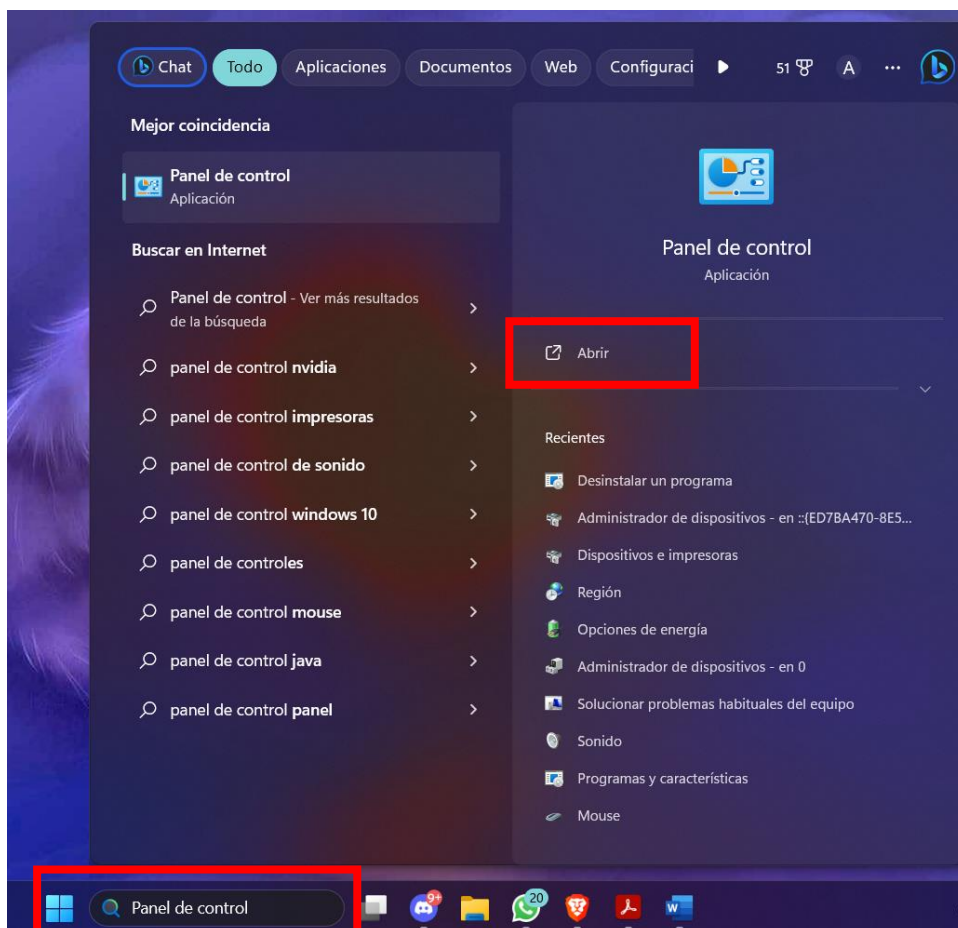
El cliente debe asegurarse que el adaptador sea igual al tamaño de disco 2.5'' o 3.5''.

B. BACKUP DE SEGURIDAD:

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



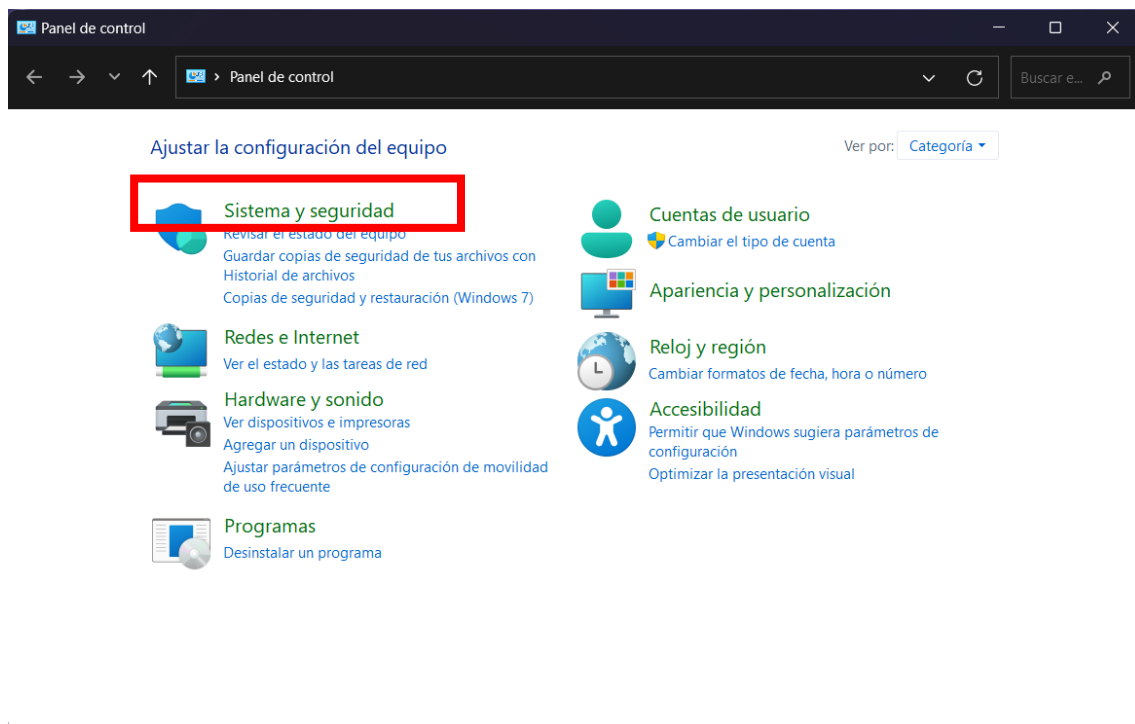
1. Clic en buscador de Windows



3. Le damos click a "Abrir"

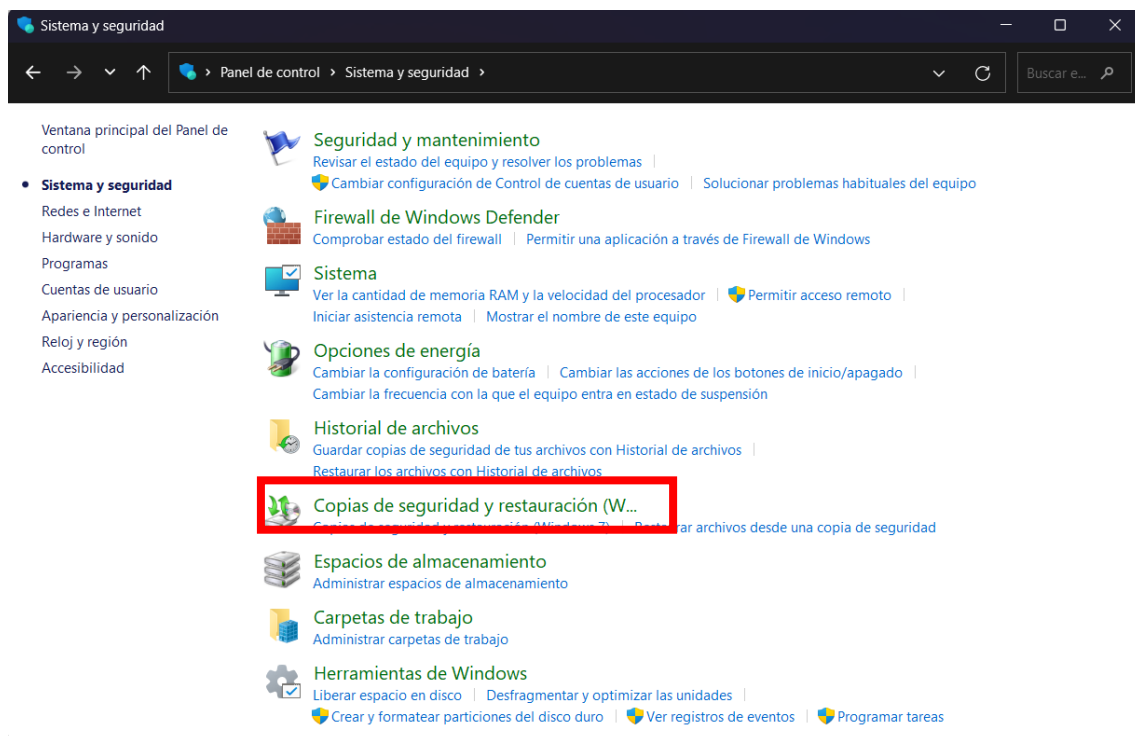
2. Escribimos "Panel de control"

2. Ir a “Sistema y Seguridad”



1. Click en el título grande “Sistema y seguridad”

3. Ir a “Copias de seguridad y restauración (Windows)”



1. Click en el título grande “Copias de seguridad y restauración (Windows)”

QUESTION

QUESTION

QUESTION

QUESTION

QUESTION

QUESTION

QUESTION

QUESTION

QUESTION



Source: Department for Transport, 2010

ANSWER



1.1 **Background**

- 1.1.1** **Objectives**
- 1.1.2** **Scope**
- 1.1.3** **Limitations**

2. Literature Review

2.1 **Introduction**

2.1.1 **Definition of Terms**

- 2.1.1.1** **Concept A**
- 2.1.1.2** **Concept B**
- 2.1.1.3** **Concept C**
- 2.1.1.4** **Concept D**
- 2.1.1.5** **Concept E**
- 2.1.1.6** **Concept F**
- 2.1.1.7** **Concept G**
- 2.1.1.8** **Concept H**
- 2.1.1.9** **Concept I**
- 2.1.1.10** **Concept J**

2.1.1.11 **Concept K**

1. **Identify the main purpose of the document.**

[Redacted]

2. List the key findings or conclusions.

3. Summarize the recommendations.

[Redacted]

4. **Identify the author(s) and their affiliation(s).**

[Redacted]

[Redacted]

QUESTION

ANSWER

QUESTION

ANSWER

2. QUESTION 2 ANSWER

QUESTION

ANSWER

QUESTION

QUESTION

QUESTION

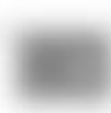
QUESTION

QUESTION

QUESTION

QUESTION

QUESTION



Introduction to the Course



Course Overview and Objectives

Course Structure and Schedule



QUESTION

QUESTION

QUESTION

QUESTION

QUESTION

QUESTION

QUESTION

QUESTION

QUESTION

ANSWER



QUESTION 1

1.1.1.1

1.1.1.1.1

1.1.1.1.1.1

1.1.1.1.1.1.1

1.1.1.1.1.1.1.1

1.1.1.1.1.1.1.1.1

1.1.1.1.1.1.1.1.1.1

1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1

QUESTION 2

