

# Sistema de Configuración de puertos de Red - NetPort

### **MANUAL DE USUARIO**

27/08/2025

## Contents

| Introducción                   |               |  | 3    |
|--------------------------------|---------------|--|------|
| O                              | Objetivo      |  |      |
| 1.                             | . Instalación |  | 4    |
|                                | 1.1.          | Instalador:  | 4    |
|                                | 1.2.          | Ejecutar el instalador NetPort                                       | 4    |
|                                | 1.3.          | Seleccionamos la ruta en la que se instalara la aplicación           | 4    |
|                                | 1.4.          | Seleccionamos "Este equipo":   | 5    |
|                                | 1.5.          | Seleccionamos la carpeta en la que se desea instalar la aplicación:  | 5    |
|                                | 1.6.          | Una vez seleccionada la ruta le damos al botón Next                  | 6    |
|                                | 1.7.          | Después de que haberse instalado el programa nos salen dos opciones: | 7    |
|                                | 1.8.          | Como se ve la aplicación:  | 7    |
| 1.8. Como se ve la aplicación: |               | zar la Aplicación  | 8    |
|                                | 2.1.          | Ejecutar la aplicación.  | 8    |
|                                | 2.2.          | Ejecutar con runas   | 9    |
|                                | 2.3.          | Detalles de <b>runas.</b>  | . 12 |
| 3                              | Inte          | rfaz de usuario  | 12   |

#### Introducción.

NetPort es una aplicación de escritorio para Windows, diseñada para facilitar la visualización y modificación de configuraciones de puertos de red a través de una interfaz grafica sencilla y amigable con el usuario. Esta herramienta es ideal para administradores y técnicos de red.

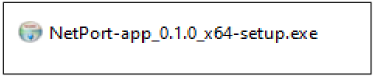
# Objetivo.

El objetivo de este manual de usuario es proporcionar una guía clara y concisa que permita a los usuarios de **NetPort Configurador**:

- 1. **Comprender la Aplicación**: Ofrecer una visión general de las funcionalidades y características de la aplicación, permitiendo a los usuarios entender su propósito y beneficios.
- 2. **Facilitar la Instalación y Configuración**: Proporcionar instrucciones detalladas sobre cómo instalar y configurar la aplicación, asegurando que los usuarios puedan comenzar a utilizarla sin dificultades.
- 3. **Orientar en el Uso de la Aplicación**: Instruir a los usuarios sobre cómo navegar por la interfaz y utilizar las diferentes funciones disponibles para gestionar configuraciones de red de manera efectiva.

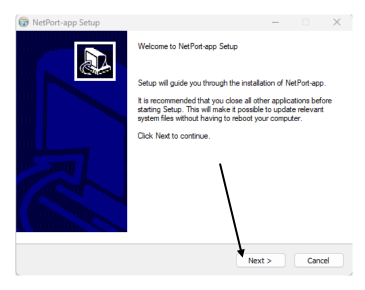
# 1. Instalación.

#### 1.1. Instalador:



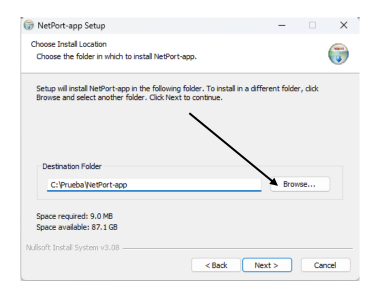
#### 1.2. Ejecutar el instalador NetPort

(Como Administrador) y seleccionamos el botón Next:

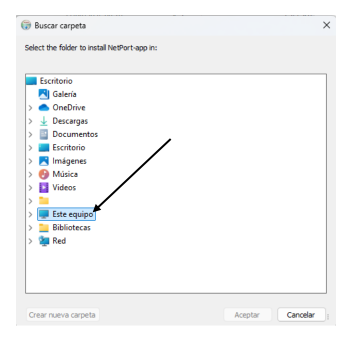


# 1.3. Seleccionamos la ruta en la que se instalara la aplicación

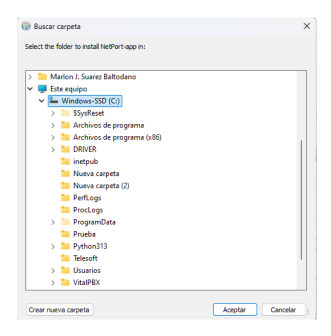
seleccionamos el botón Browse.



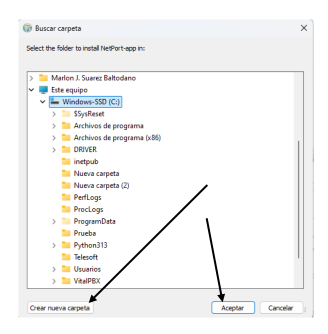
### 1.4. Seleccionamos "Este equipo":



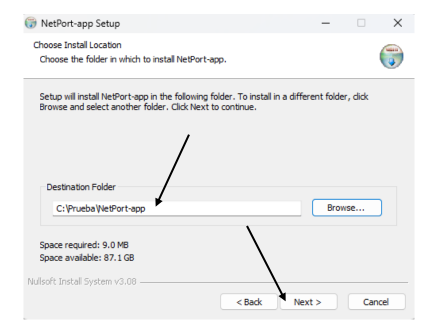
#### 1.5. Seleccionamos la carpeta en la que se desea instalar la aplicación:



Si se quiere instalar en una carpeta nueva seleccionamos: **Crear nueva carpeta**, Ponerle un nombre a la carpeta creada, la seleccionamos y seleccionar el botón aceptar.

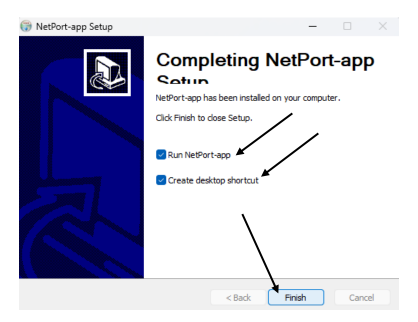


1.6. Una vez seleccionada la ruta le damos al botón Next. Importante: Asegurarse de que se instalara en el disco: "C:\", De no ser así pude haber conflictos:

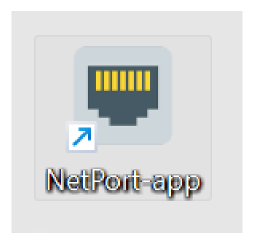


### 1.7. Después de que haberse instalado el programa nos salen dos opciones:

- Iniciar el programa al terminar.
- Crear un Acceso directo en el escritorio. (Se recomienda activarla) Seleccionar el botón: Finish para terminar la instalación.



### 1.8. Como se ve la aplicación:

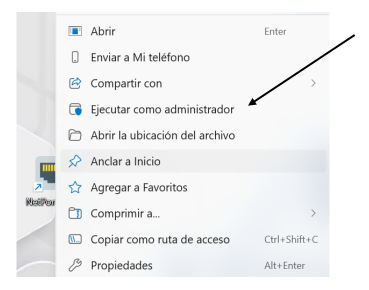


### 2. Utilizar la Aplicación.

La aplicación necesita ser ejecutada como administrador para funcionar correctamente ya que las acciones que realiza necesitan estos privilegios para realizar cambios en los puertos de red.

### 2.1. Ejecutar la aplicación.

Damos clic derecho sobre la aplicación y seleccionamos la opción: Ejecutar como administrador.



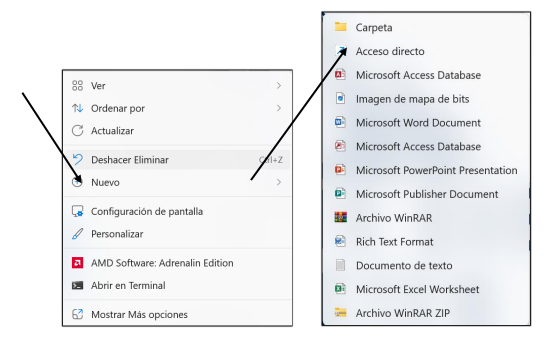
Al hacer esto se nos abrirá una ventana que solicitará las credenciales del usuario que sea administrador, una vez ingresadas se iniciará la aplicación.

#### Recomendación:

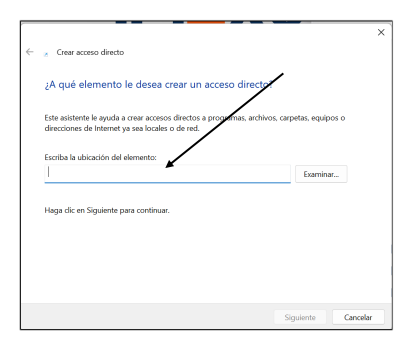
Para evitar estar ingresando las credenciales del usuario cada vez que se inicialice la aplicación se recomienda utilizar el comando "runas".

### 2.2. Ejecutar con runas

• Hacer clic derecho en el escritorio



Se nos abrirá la siguiente ventana:



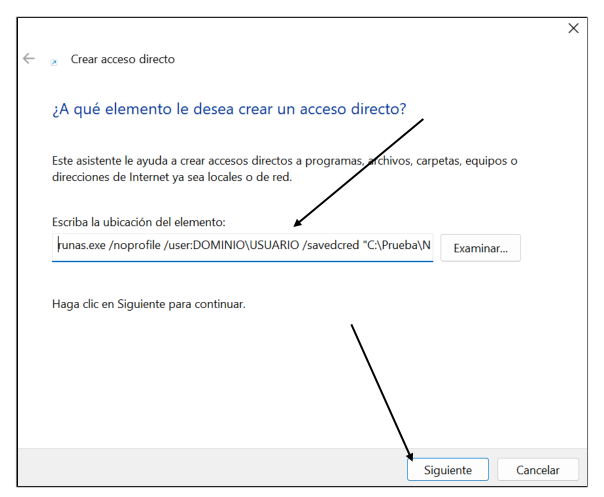
- En esta ventana se escribirá el siguiente comando:
  - runas /noprofile /user:mymachine\NameUser /savedcred "ruta\_mi\_archivo.exe"
  - runas /noprofile /user:mydomain\NameUser /savedcred "ruta\_mi\_archivo.exe"

mydomain: Nombre del dominio

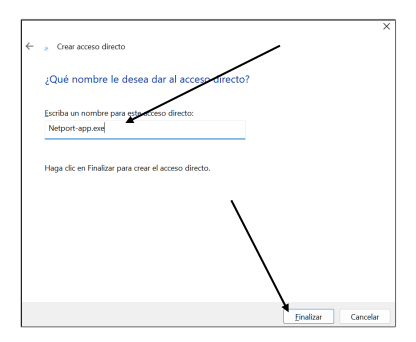
mymachine: Nombre de la maquina

"ruta\_mi\_archivo.exe": es la ruta de la aplicación y tiene q ir entre: ""

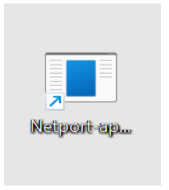
**Ejemplo:** 



 Luego se nos abrirá esta ventana en el que cambiaremos el nombre del acceso directo y le damos a finalizar:



Aparecerá este acceso directo en el escritorio:



- Al dar doble clic en acceso directo que se creó se abrirá una ventana y le solicitará la contraseña del usuario que sale en el comando de runas configurado anteriormente.
- Al configurar el acceso directo con este comando la aplicación de NetPort-app.exe se inicializará siempre con ese usuario y contraseña.

#### 2.3. Detalles de runas.

Si una vez configurado el acceso directo con runas y el programa no hace cambios en los puertos tener en cuenta:

- La aplicación fue instalada en el disco: "C:\".
- El Usuario que se ingreso en runas tenga permisos De administrador.
- Se ingreso bien la ruta en donde se encuentra el archivo.

#### 3. Interfaz de usuario.

Al abrir la aplicación se mostrará la siguiente ventana:

