


| | | | | |
|--|----------------------------|------------|-----------|------------------------------------|
|  | Curso: | 2024-2025 | Ciclo: | SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS Y REDES |
| | Fecha: | 16/10/2024 | Módulo: | Servicios en Red |
| | Tipo: | PRÁCTICA | Profesor: | Paco Gallego |
| | Título: | AnyDesk | | |
| Apellidos: | Saez Martinez y Ros Abenza | | | Nota: |
| Nombre: | Miguel y Enrique | | | |

Bienvenida.

-Hola! Hoy vamos a ver como usar AnyDesk!

1.Cómo buscar el identificador de tu dispositivo.

-Para esto abres la aplicacion y te saldra un numero grande el cual es tu identificador y con el cual se conectará la gente a ti.



-(Identificador de Enrique)

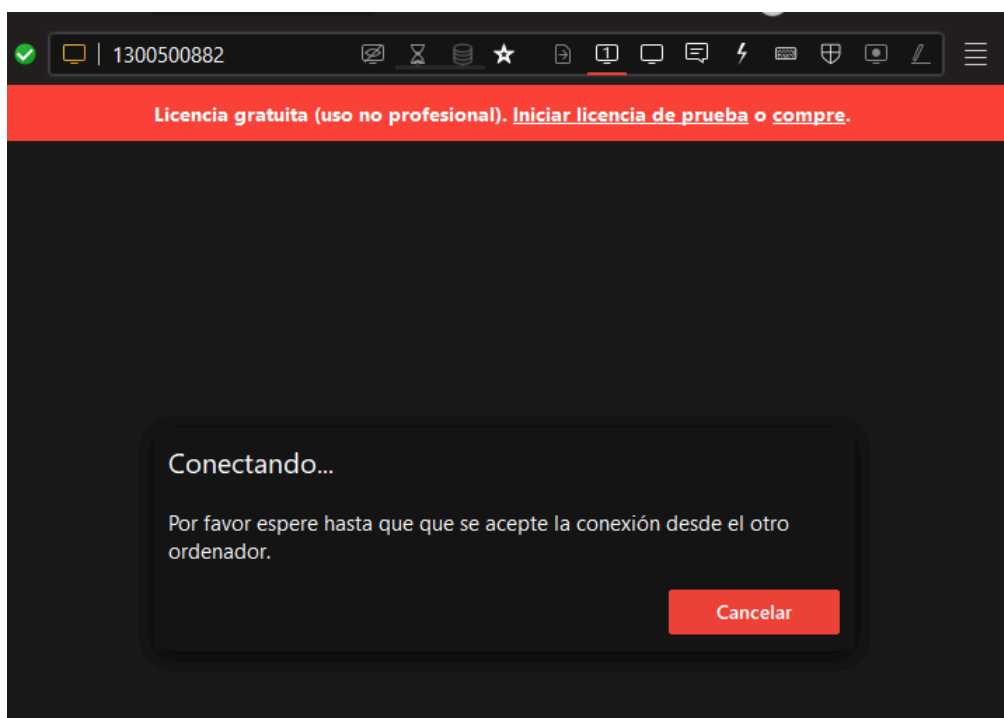


-(Identificador de Miguel)

2.Cómo conectarse del cliente al servidor.

-Para ello tendremos que poner el id de la persona a la que nos queremos conectar y le daremos a enter,tras eso esa persona nos tendrá que aceptar y ya estaríamos dentro.

Cliente: Miguel



| | | | | | |
|--|----------------------------|------------|-----------|------------------------------------|--|
|  | Curso: | 2024-2025 | Ciclo: | SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS Y REDES | |
| | Fecha: | 16/10/2024 | Módulo: | Servicios en Red | |
| | Tipo: | PRÁCTICA | Profesor: | Paco Gallego | |
| | Título: | AnyDesk | | | |
| Apellidos: | Saez Martinez y Ros Abenza | | | Nota: | |
| Nombre: | Miguel y Enrique | | | | |

Servidor: Enrique

AnyDesk

Smr2

Smr2

(1531376008)

quiere conectarse a tu ordenador.

Perfil

Predeterminado

Más

Aceptar

Rechazar

Chat

Transferencia de archivos

Abrir historial completo de noticias

Smr2

21:33

Recibir solicitud de sesión

Mensaje

AnyDesk

Smr2

Smr2

(1531376008)

Connected 00:00:01

Perfil

Predeterminado

Más

Finalizar

Chat

Transferencia de archivos

Abrir historial completo de noticias

Smr2

21:45


Recibir solicitud de sesión

SYSTEM


21:45

Sesión iniciada


Mensaje

| | | | | |
|--|----------------------------|------------|-----------|------------------------------------|
|  | Curso: | 2024-2025 | Ciclo: | SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS Y REDES |
| | Fecha: | 16/10/2024 | Módulo: | Servicios en Red |
| | Tipo: | PRÁCTICA | Profesor: | Paco Gallego |
| | Título: | AnyDesk | | |
| Apellidos: | Saez Martinez y Ros Abenza | | | Nota: |
| Nombre: | Miguel y Enrique | | | |

Y
o 21:48

 Solicitud de sesión enviada

MindBloow 21:48

 Sesión iniciada

MindBloow 21:49

Hola buenas, ¿es usted el tecnico informatico que contrate?

Y
o 21:49

Si caballero,efectivamente soy el tecnico que contrato usted.

MindBloow 21:50

Bien! Me gustaria que realizara de forma correta la instalacion de Gimp en mi maquina

Y
o 21:50

Claro! Voy a empezar a realizar la instalacion!
:D

MindBloow 21:54

¿Sabe que? He cambiado de opinion, me decidire por Notepad++ ¿Podra hacerlo?

Y
o 21:54

Claro que si! No hay problema por cambiar de opinion,es genial saber que prefiere Notepad++!

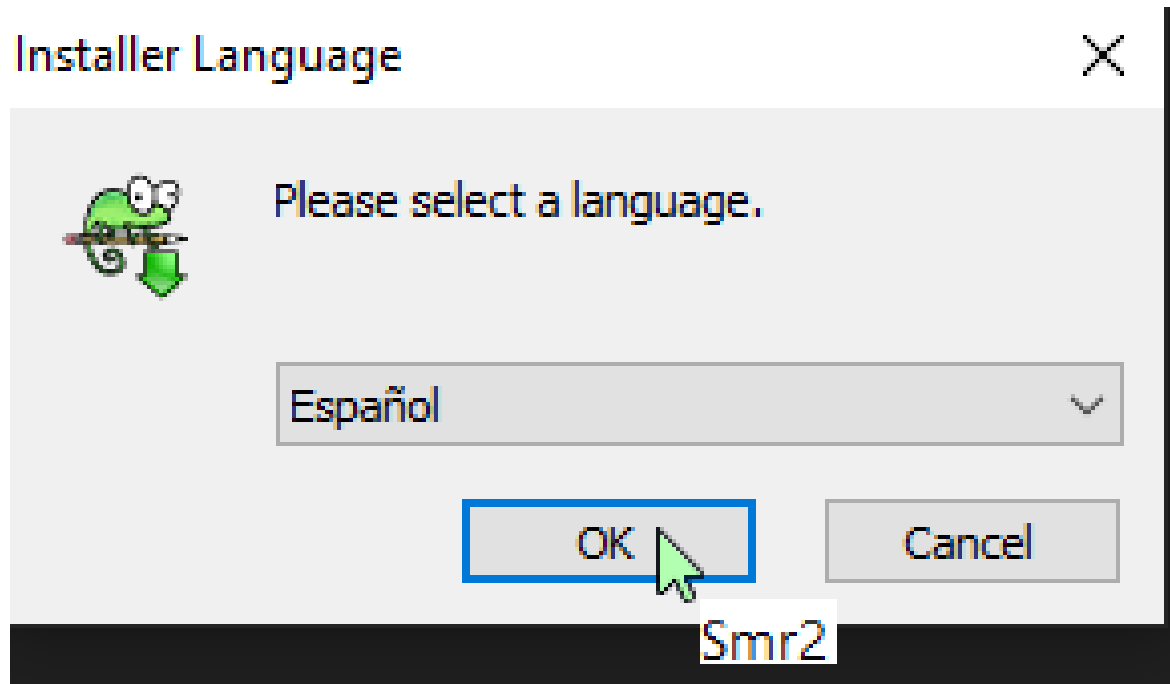
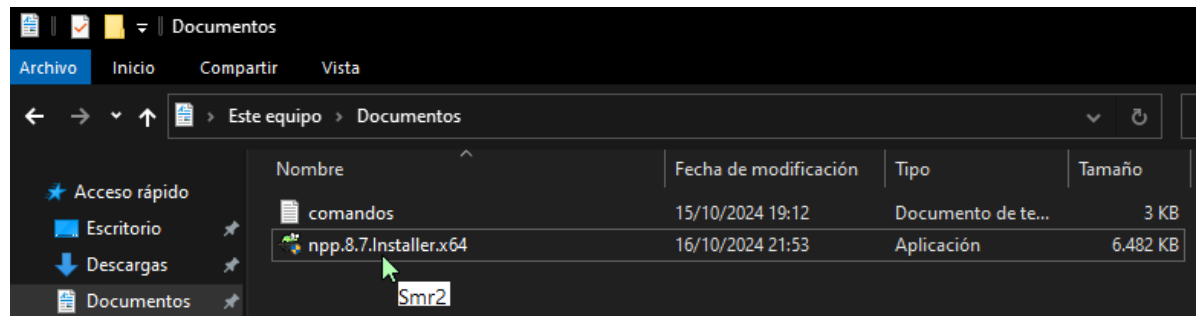
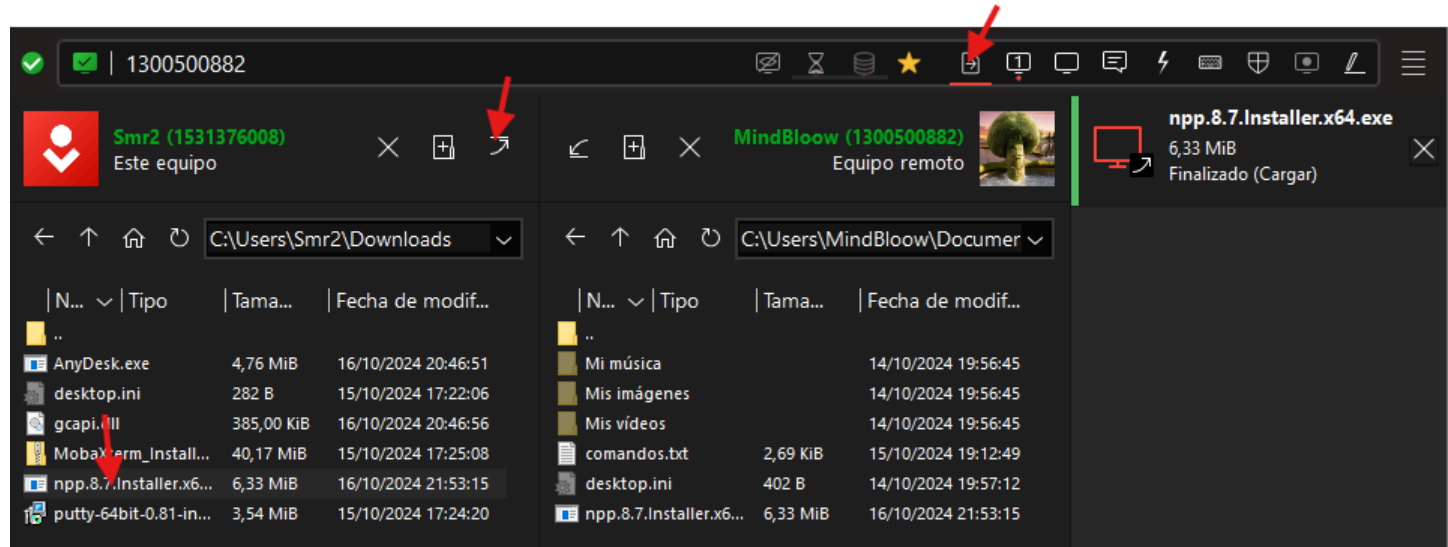
Y
o 21:54

Voy a empezar con la instalacion!

MindBloow 21:55

Estupendo!

| | | | | | |
|--|----------------------------|------------|-----------|------------------------------------|--|
|  | Curso: | 2024-2025 | Ciclo: | SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS Y REDES | |
| | Fecha: | 16/10/2024 | Módulo: | Servicios en Red | |
| | Tipo: | PRÁCTICA | Profesor: | Paco Gallego | |
| | Título: | AnyDesk | | | |
| Apellidos: | Saez Martinez y Ros Abenza | | | Nota: | |
| Nombre: | Miguel y Enrique | | | | |



| | | | | | |
|--|----------------------------|------------|-----------|------------------------------------|--|
|  | Curso: | 2024-2025 | Ciclo: | SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS Y REDES | |
| | Fecha: | 16/10/2024 | Módulo: | Servicios en Red | |
| | Tipo: | PRÁCTICA | Profesor: | Paco Gallego | |
| | Título: | AnyDesk | | | |
| Apellidos: | Saez Martinez y Ros Abenza | | | Nota: | |
| Nombre: | Miguel y Enrique | | | | |

Instalación de Notepad++ v8.7



Bienvenido al Asistente de
Instalación de Notepad++ v8.7


Este programa instalará Notepad++ v8.7 en su ordenador.

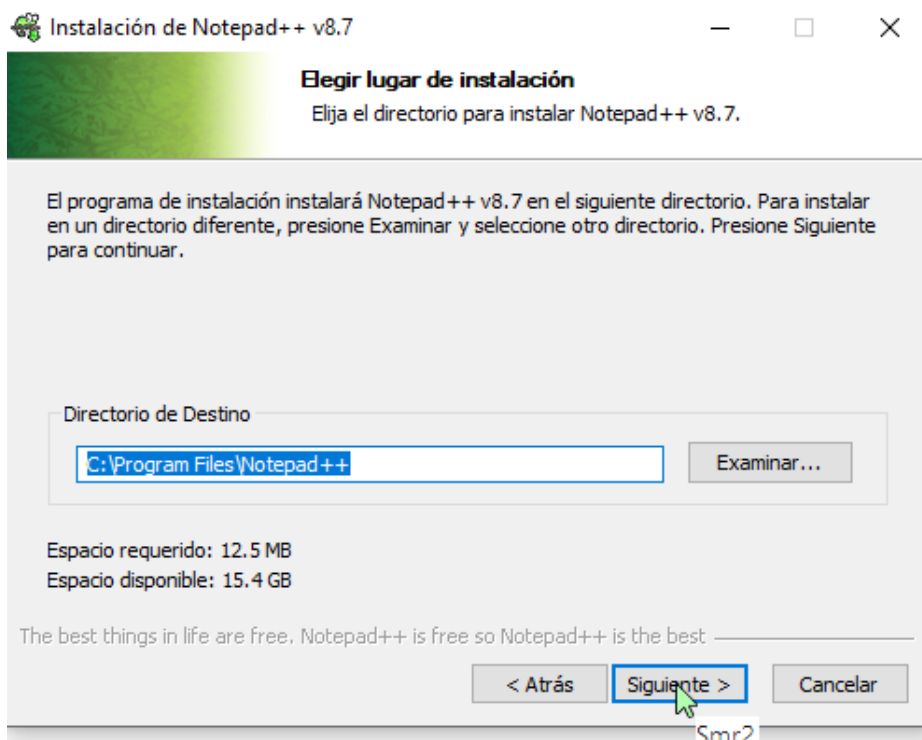
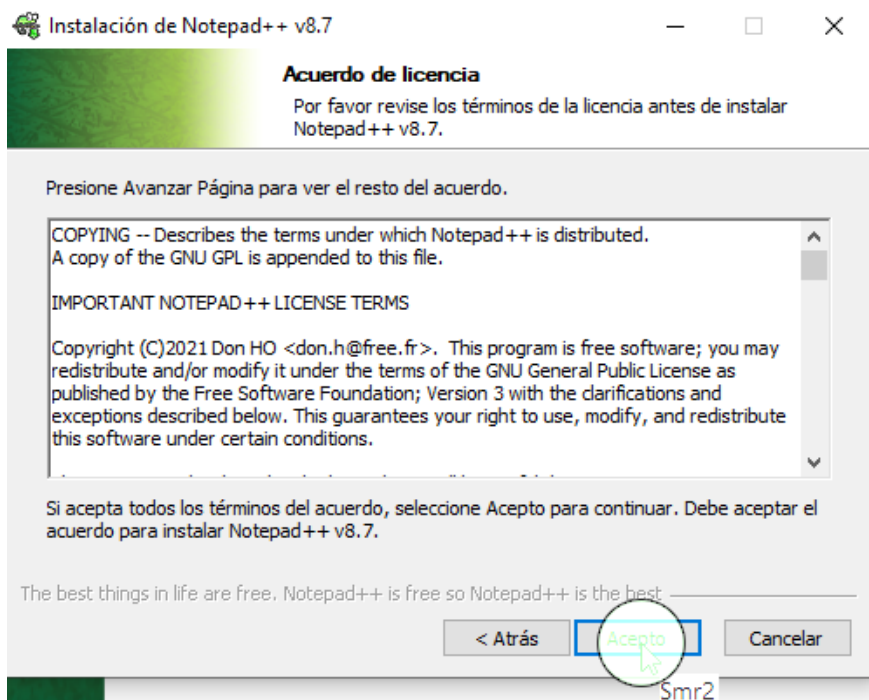
Se recomienda que cierre todas las demás aplicaciones antes de iniciar la instalación. Esto hará posible actualizar archivos relacionados con el sistema sin tener que reiniciar su ordenador.

Presione Siguiente para continuar.

Siguiente > Cancelar

Smr2

| | | | | |
|--|----------------------------|------------|-----------|------------------------------------|
|  | Curso: | 2024-2025 | Ciclo: | SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS Y REDES |
| | Fecha: | 16/10/2024 | Módulo: | Servicios en Red |
| | Tipo: | PRÁCTICA | Profesor: | Paco Gallego |
| | Título: | AnyDesk | | |
| Apellidos: | Saez Martinez y Ros Abenza | | | Nota: |
| Nombre: | Miguel y Enrique | | | |





| | | | |
|---------|------------|-----------|------------------------------------|
| Curso: | 2024-2025 | Ciclo: | SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS Y REDES |
| Fecha: | 16/10/2024 | Módulo: | Servicios en Red |
| Tipo: | PRÁCTICA | Profesor: | Paco Gallego |
| Título: | AnyDesk | | |

| | | | |
|------------|----------------------------|-------|--|
| Apellidos: | Saez Martinez y Ros Abenza | Nota: | |
| Nombre: | Miguel y Enrique | | |

Instalación de Notepad++ v8.7

Selección de componentes

Seleccione qué características de Notepad++ v8.7 desea instalar.

Marque los componentes que desee instalar y desmarque los componentes que no desee instalar. Presione Siguiente para continuar.

Tipos de instalación:

O seleccione los componentes opcionales que desee instalar:

Personalizada

☒ Plugins

☒ Auto-Updater

☒ Plugins Admin

☐ Localization

☒ Themes

☒ Context Menu Entry

Descripción

Sitúe el ratón encima de un componente para ver su descripción.

Espacio requerido: 12.5 MB

The best things in life are free. Notepad++ is free so Notepad++ is the best

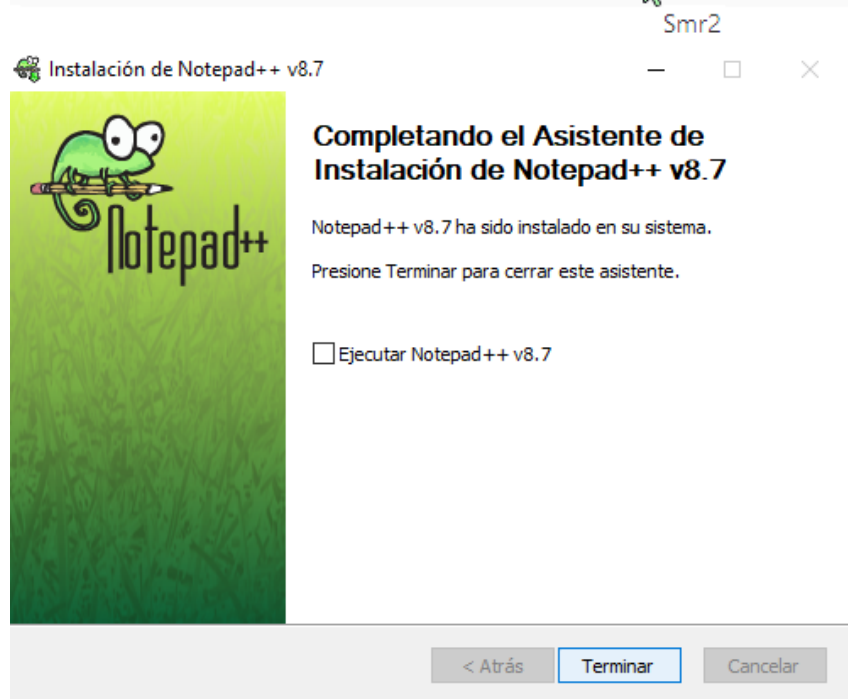
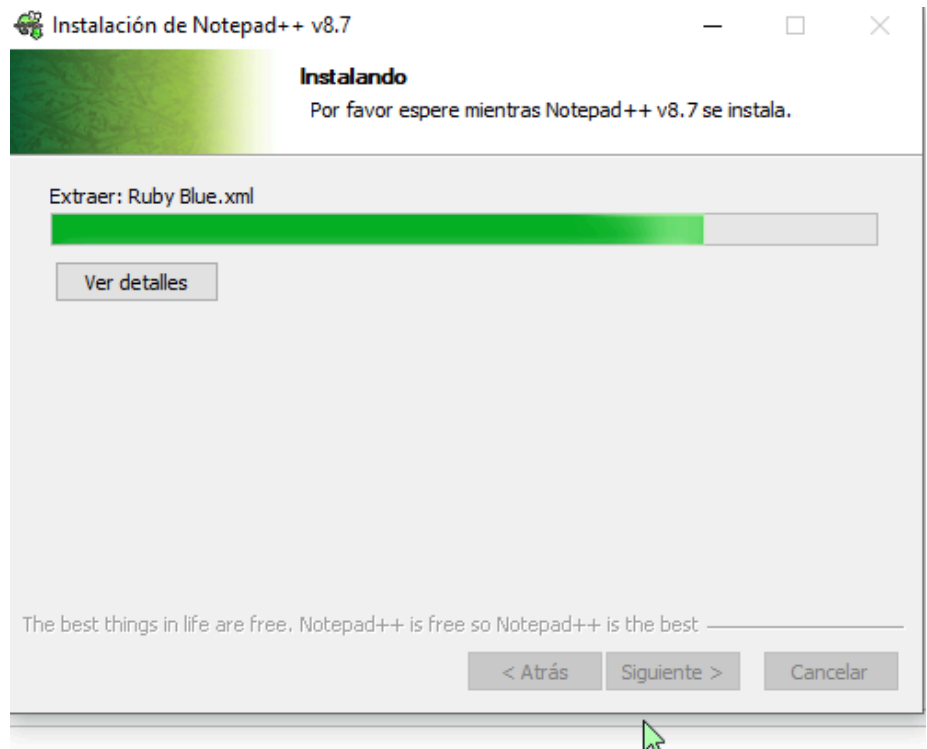
< Atrás


Siguiente >

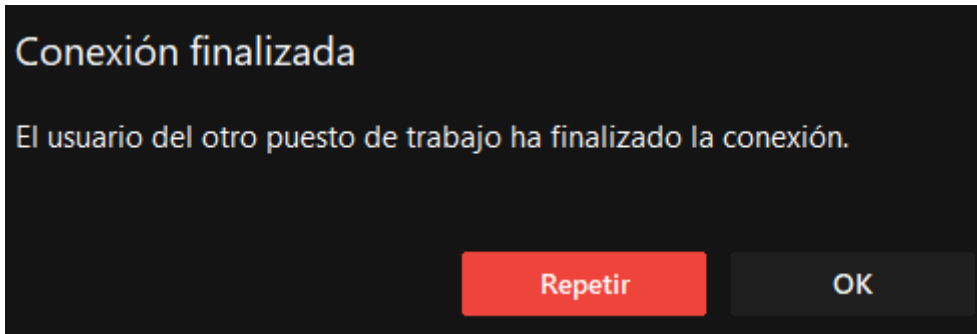
Cancelar

Smr2

| | | | | | |
|--|----------------------------|------------|-----------|------------------------------------|--|
|  | Curso: | 2024-2025 | Ciclo: | SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS Y REDES | |
| | Fecha: | 16/10/2024 | Módulo: | Servicios en Red | |
| | Tipo: | PRÁCTICA | Profesor: | Paco Gallego | |
| | Título: | AnyDesk | | | |
| Apellidos: | Saez Martinez y Ros Abenza | | | Nota: | |
| Nombre: | Miguel y Enrique | | | | |



| | | | | | |
|--|----------------------------|------------|-----------|------------------------------------|--|
|  | Curso: | 2024-2025 | Ciclo: | SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS Y REDES | |
| | Fecha: | 16/10/2024 | Módulo: | Servicios en Red | |
| | Tipo: | PRÁCTICA | Profesor: | Paco Gallego | |
| | Título: | AnyDesk | | | |
| Apellidos: | Saez Martinez y Ros Abenza | | | Nota: | |
| Nombre: | Miguel y Enrique | | | | |



Sinopsis de la práctica:

El proceso de instalación remota desde otro equipo ha sido lento e ineficiente, puede darse dado a la velocidad de red donde realizamos la práctica pero una función útil que tiene AnyDesk podría ser el dejar conectado una sesión en remoto para, por ejemplo, finalizar la descarga de un archivo en remoto y apagar el equipo de forma remota en situaciones donde tenemos algo descargando en otro equipo y no estemos presentes para apagar el equipo cuando dicho archivo termine de instalarse.