1 Acceso ó cloud do IES San Clemente

1.1 Sumario

- 1 Introducción ó servizo de cloud
- 2 Cómo acceder ó servizo de almacenamento na nube do IES San Clemente
 - ◆ 2.1 Opción 1: acceso dende navegador web
 - ♦ 2.2 Opción 2: acceso dende dispositivos móbiles

◊ 2.2.1 Dende dispositivos con IOS (iPhone, iPad, etc..)

- · 2.2.1.1 OPCIÓN (A): configuración móbil iniciando sesión no cloud
- · 2.2.1.2 OPCIÓN (B): configuración móbil empregando código QR
- ◊ 2.2.2 Dende dispositivos con Android (móbiles, tablets, etc..)
 - · 2.2.2.1 OPCIÓN (A): configuración móbil iniciando sesión no cloud
 - · 2.2.2.2 OPCIÓN (B): configuración móbil iniciando sesión no cloud
- ◆ 2.3 Opción 3: sincronización de arquivos dende PC con sistema operativo Windows, Linux e MacOS
 - ♦ 2.3.1 Listado de clientes dispoñibles para NextCloud
 - ◊ 2.3.2 Configuración dun cliente Windows de NextCloud

1.1.1 Introducción ó servizo de cloud

O IES San Clemente facilita **soamente ó profesorado** do centro (**o alumnado non ten acceso**) a posibilidade de ter acceso a un servizo de almacenamento de arquivos na nube (similar ó que oferta Google con Google Drive, salvando as diferenzas claro está).

O profesorado poderá ter acceso ós seguintes servizos inicialmente:

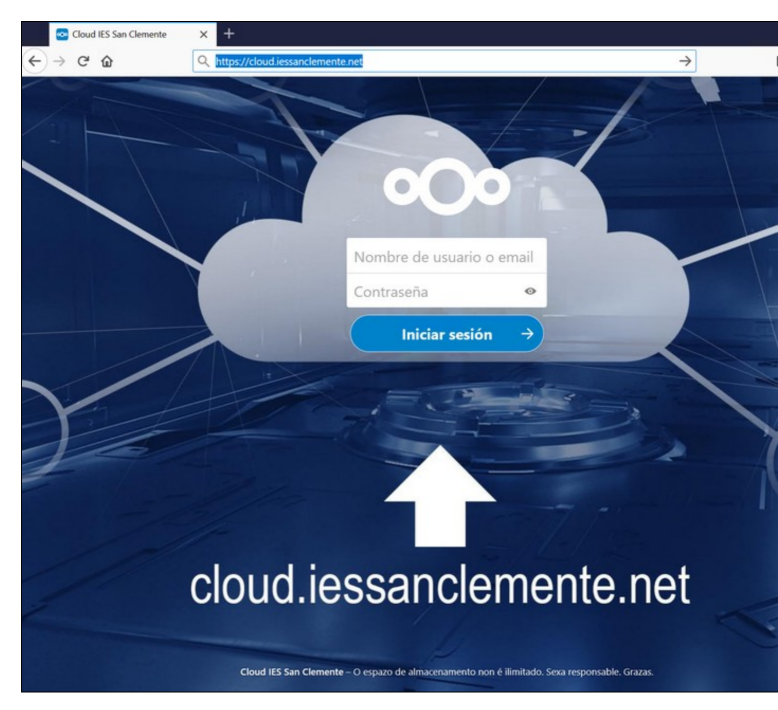
- 1. Acceso ó seu cartafol persoal do IES San Clemente (para coller ou deixar cousas no mesmo). Recordamos que tedes un espazo actual de almacenamento de 4GB.
- 2. Espazo adicional no cloud de almacenamento con 5GB.

1.1.2 Cómo acceder ó servizo de almacenamento na nube do IES San Clemente

Para acceder ó cloud poderase facer empregando diferentes opcións:

1.1.2.1 Opción 1: acceso dende navegador web

Haberá que teclear a URL: https://cloud.iessanclemente.net



Entraremos có noso usuario e contrasinal que empregamos para entrar nos ordenadores do IES San Clemente:



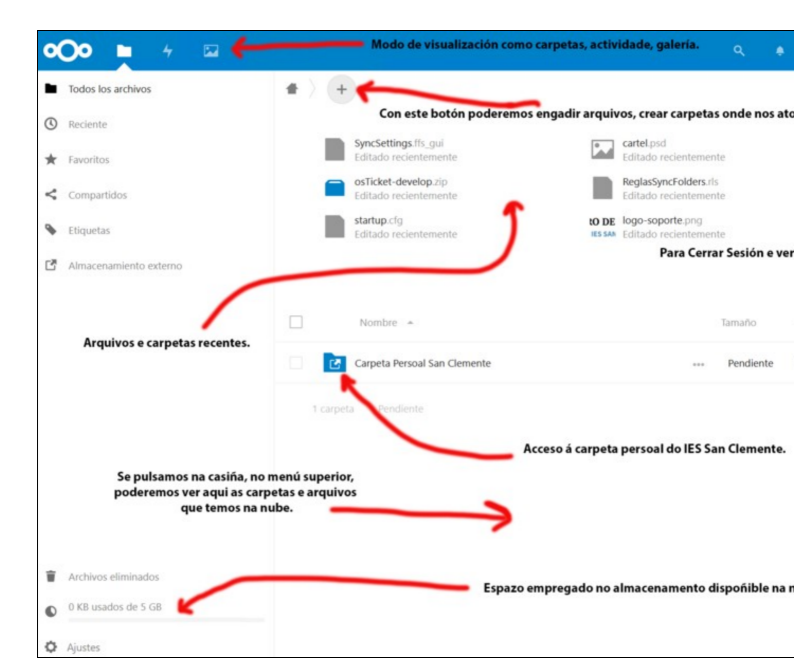
Unha vez dentro poderemos ver o enlace á nosa "Carpeta Persoal San Clemente" ónde atoparemos todo o que temos na unidade L:

Teremos un icono de Inicio e un botón de + que nos permitirá subir arquivos á carpeta onde nos atopemos.

Si estamos na páxina inicial poderemos facer carpetas e subir arquivos ó espazo que temos na nube (5 GB).

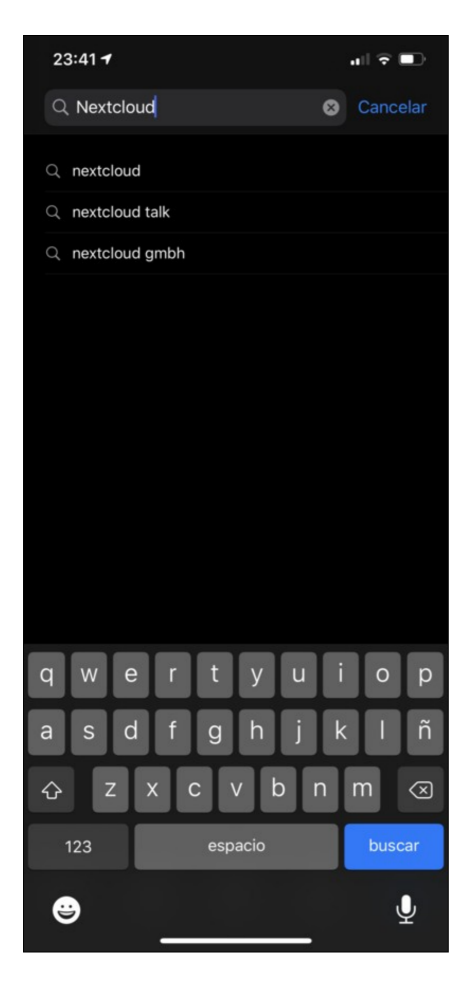
Sempre poderemos ver o espazo empregado na parte inferior esquerda da ventá.

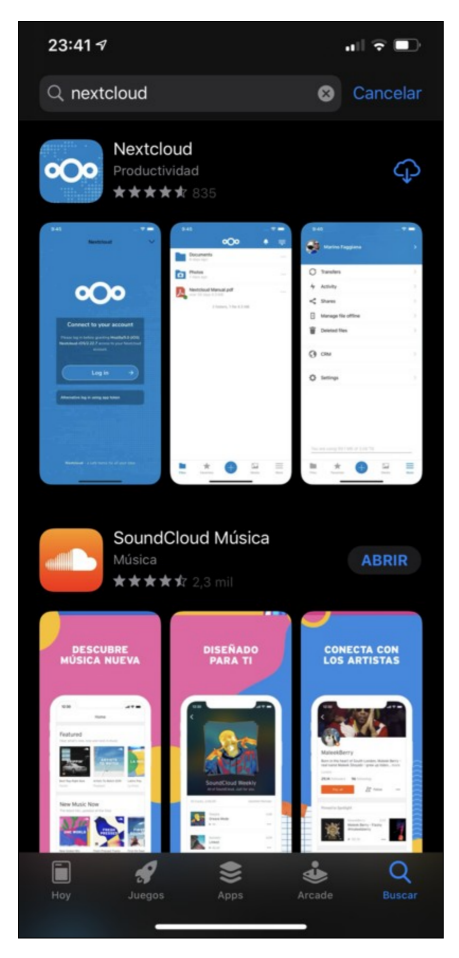
Aspecto xeral da interface web do cloud do IES San Clemente:



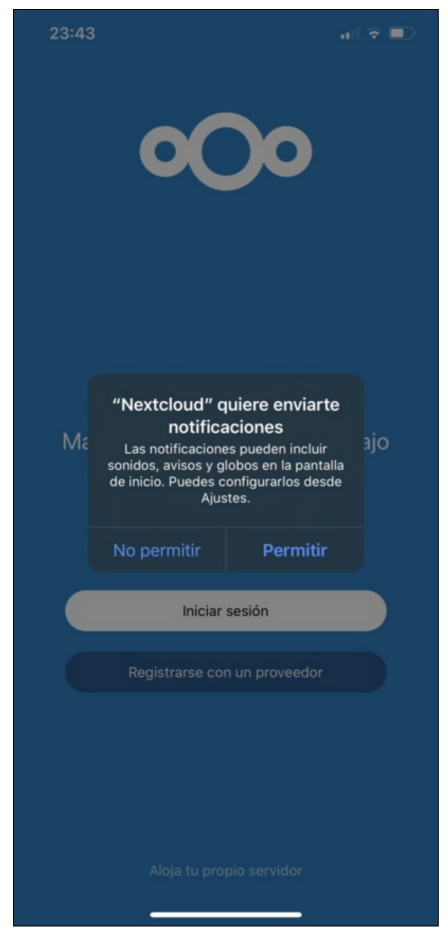
1.1.2.2 Opción 2: acceso dende dispositivos móbiles

- 1.1.2.2.1 Dende dispositivos con IOS (iPhone, iPad, etc..)
- 1.- Buscar a aplicación Nextcloud no App Store e a instalamos no dispositivo.





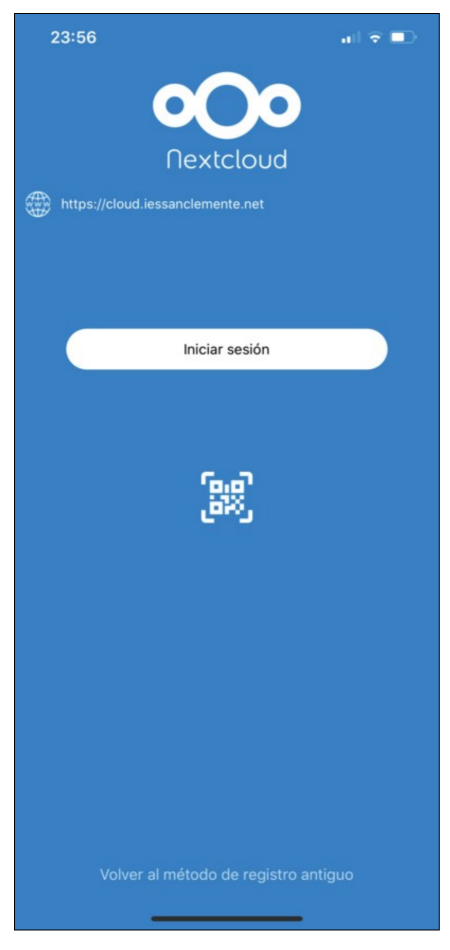
2.- Abrimos a aplicación e permitimos as notificacións.



- (A) tecleando a dirección do Cloud e iniciando sesión
- (B) Escaneando o código QR dende o dispositivo móbil:

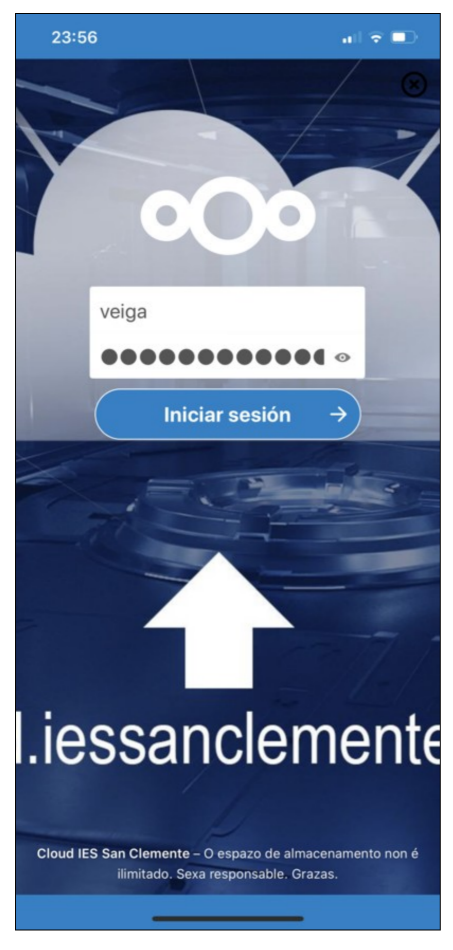
1.1.2.2.1.1 OPCIÓN (A): configuración móbil iniciando sesión no cloud

1.- Teclear a dirección do servidor: https://cloud.iessanclemente.net e a continuación pulsar en Iniciar sesión.





2.- Nos solicitará o noso **usuario** e **contrasinal** da rede informática do IES San Clemente, para conectar á nosa conta. Introducimos os datos e pulsamos de novo en **Iniciar sesión ->**.





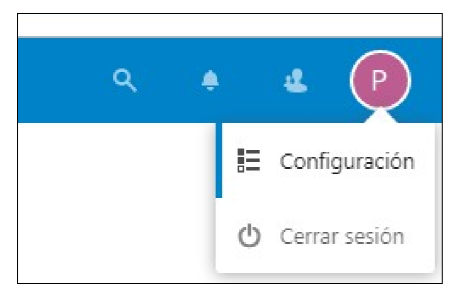


Outra forma de facer a configuración é crear dende a web o novo dispositivo móbil, e xerar o código QR.

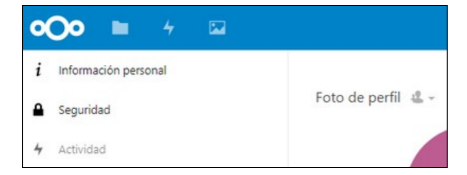
1.- Entramos no cloud https://cloud.iessanclemente.net dende un navegador web.



2.- Pulsamos no noso perfil e en Configuración.



3.- Pulsamos no menú esquerdo Seguridade.



4.- Poñemos un nome para referenciar ó noso dispositivo.



5.- E pulsamos en Crear nova contrasinal de app.

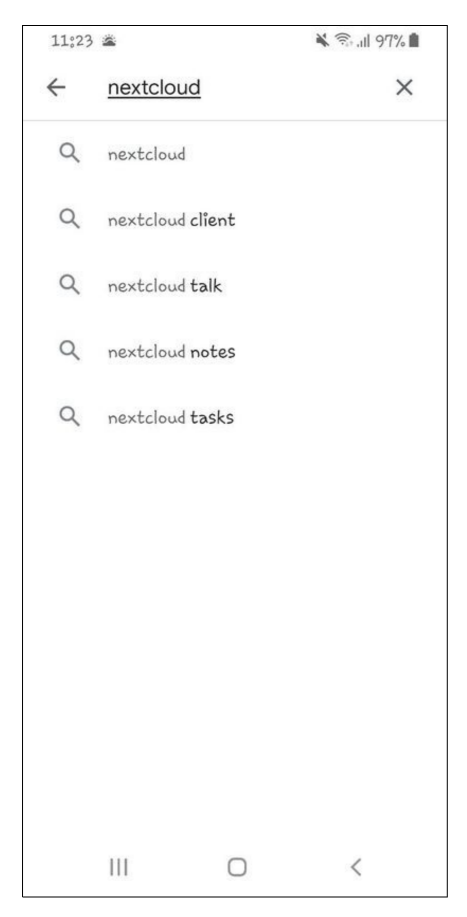


6.- A continuación aparecerá un código e unha opción de "Mostrar código QR para apps móviles".

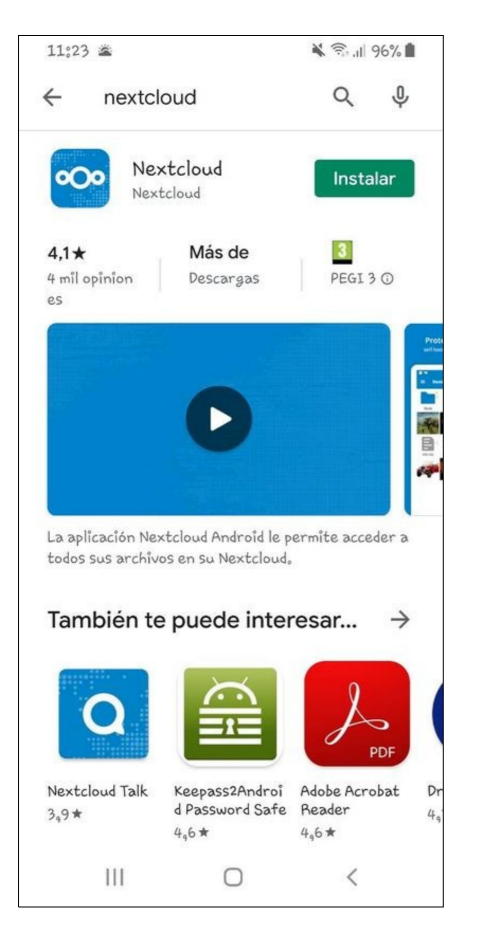


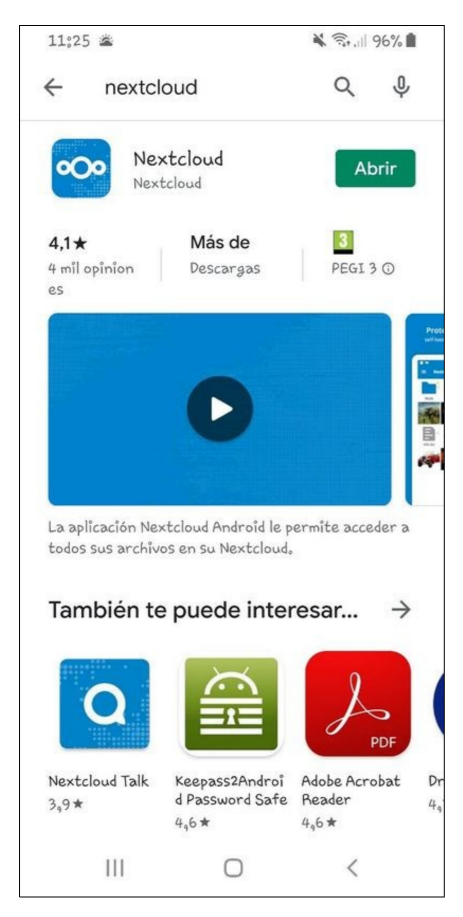
- 7.- Escanemos ese código dende a App móbil de Nextcloud (pulsando no icono de QR) e xa accedemos ó noso espazo no cloud.
- 1.1.2.2.2 Dende dispositivos con Android (móbiles, tablets, etc..)
- 1.1.2.2.2.1 OPCIÓN (A): configuración móbil iniciando sesión no cloud

Teremos que ir a Google Play e facer búsqueda da aplicación nextcloud:



Pulsaremos en Instalar:





Abrimos a aplicación en pulsamos en Iniciar sesión:

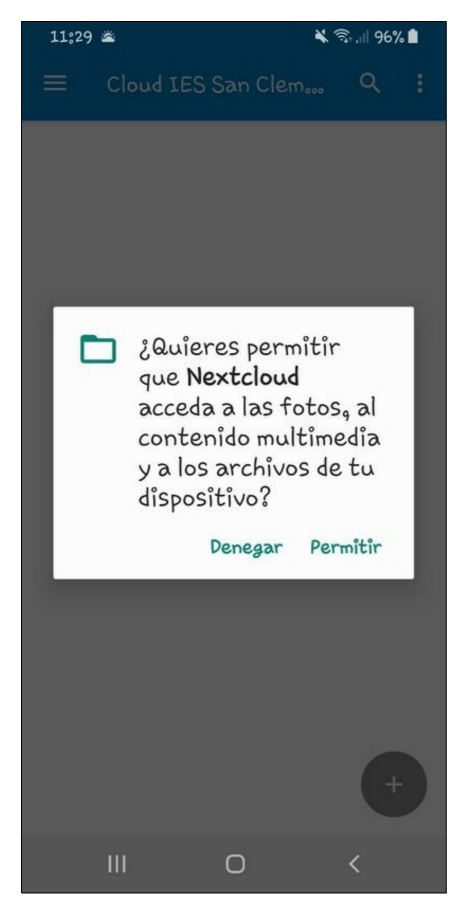




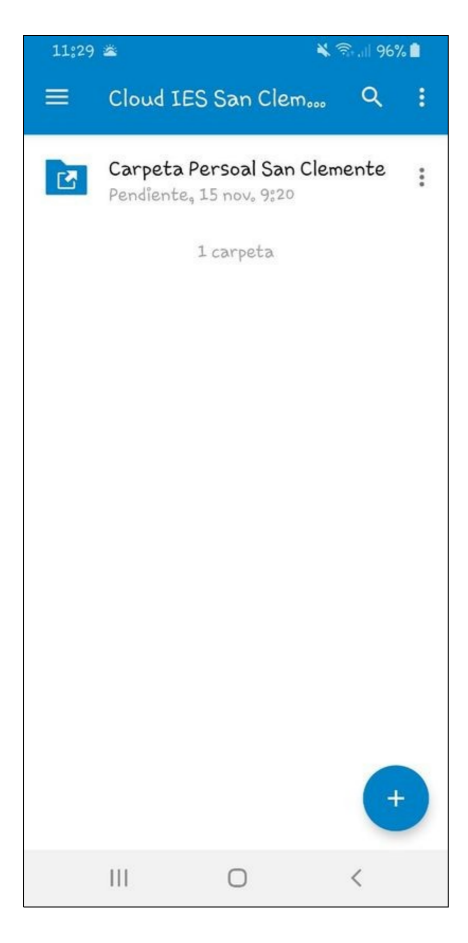




Permitimos o acceso ós nosos arquivos multimedia no móbil:



Aspecto da aplicación visualizando os nosos recursos externos e carpetas no Cloud:



Si queremos configurar a aplicación móbil empregando o código QR, hai que facelo igual que con dispositivos IOS:

Para configurar o dispositivo Android empregando o código QR, hai que facelo igual que con dispositivos IOS.

Máis información aquí:

https://axuda.iessanclemente.net/index.php/Acceso_%C3%B3_cloud_do_IES_San_Clemente#OPCI.C3.93N_.28B.29:_configuraci.C3.B3n_m.C3.B3bil_empregations.

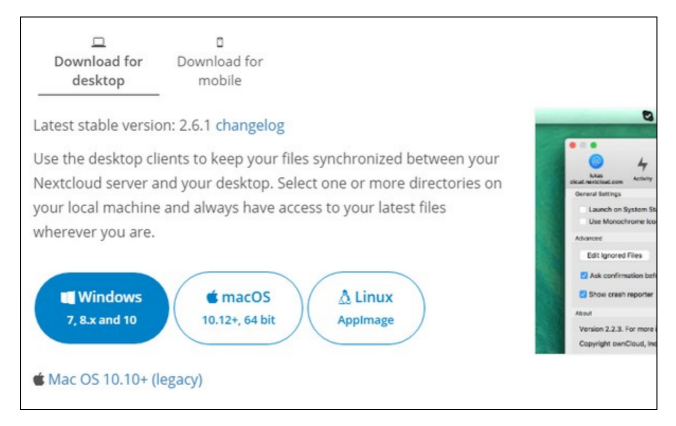
1.1.2.3 Opción 3: sincronización de arquivos dende PC con sistema operativo Windows, Linux e MacOS

Para poder facer ísto teremos que descargar un cliente e configuralo para traballar por webdav có servidor NextCloud:

Esta opción soamente é util para sincronizar os recursos almacenados no cloud cunha carpeta que se crea no voso PC.

1.1.2.3.1 Listado de clientes dispoñibles para NextCloud

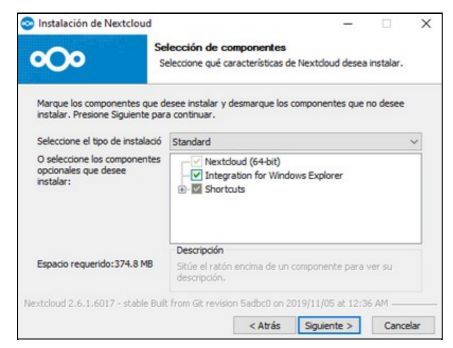
Clientes de NextCloud dispoñibles para PC (Windows, Linux e macOS

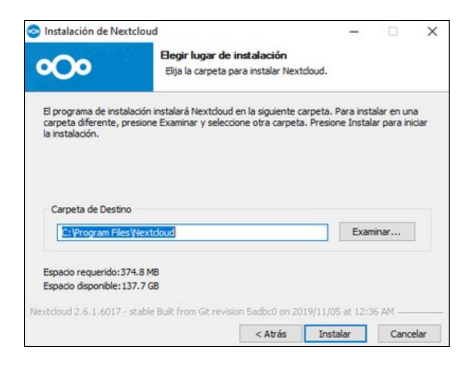


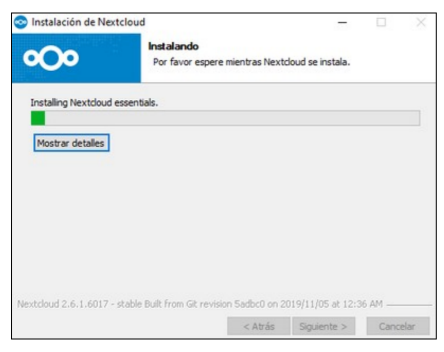
1.1.2.3.2 Configuración dun cliente Windows de NextCloud

Instalaremos a aplicación seguindo os seguintes pasos:











Pulsaremos en Entrar:



Teclearemos a dirección do Servidor de Cloud: https://cloud.iessanclemente.net e pulsamos en Siguiente:

