

# 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>

Cloud IES San Clemente

https://cloud.iessanclemente.net

Nombre de usuario o email

Contraseña

Iniciar sesión →

cloud.iessanclemente.net

Cloud IES San Clemente – O espazo de almacenamento non é ilimitado. Sexa responsable. Grazas.

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:**

The screenshot shows the Nextcloud web interface with several red annotations and arrows pointing to specific features:

- Top Bar:** A red arrow points to the top right corner with the text "Modo de visualización como carpetas, actividad, galería."
- Home Button:** A red arrow points to the home icon (house) with the text "Con este botón podremos engadir arquivos, crear carpetas onde nos ato".
- Recent Files:** A red arrow points to the list of recent files (SyncSettings.ffmpeg\_gui, osTicket-develop.zip, startup.cfg) with the text "Arquivos e carpetas recentes."
- Folder Access:** A red arrow points to the folder "Carpeta Persoal San Clemente" in the list with the text "Acceso á carpeta persoal do IES San Clemente."
- Storage Usage:** A red arrow points to the storage usage bar (0 KB usados de 5 GB) with the text "Espazo empregado no almacenamento dispoñible na n".
- Home Button Note:** A red arrow points to the home icon with the text "Se pulsamos na casaña, no menú superior, poderemos ver aquí as carpetas e arquivos que temos na nube."

### 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.

23:41



Nextcloud



Cancelar

nextcloud

nextcloud talk

nextcloud gmbh

q w e r t y u i o p

a s d f g h j k l ñ

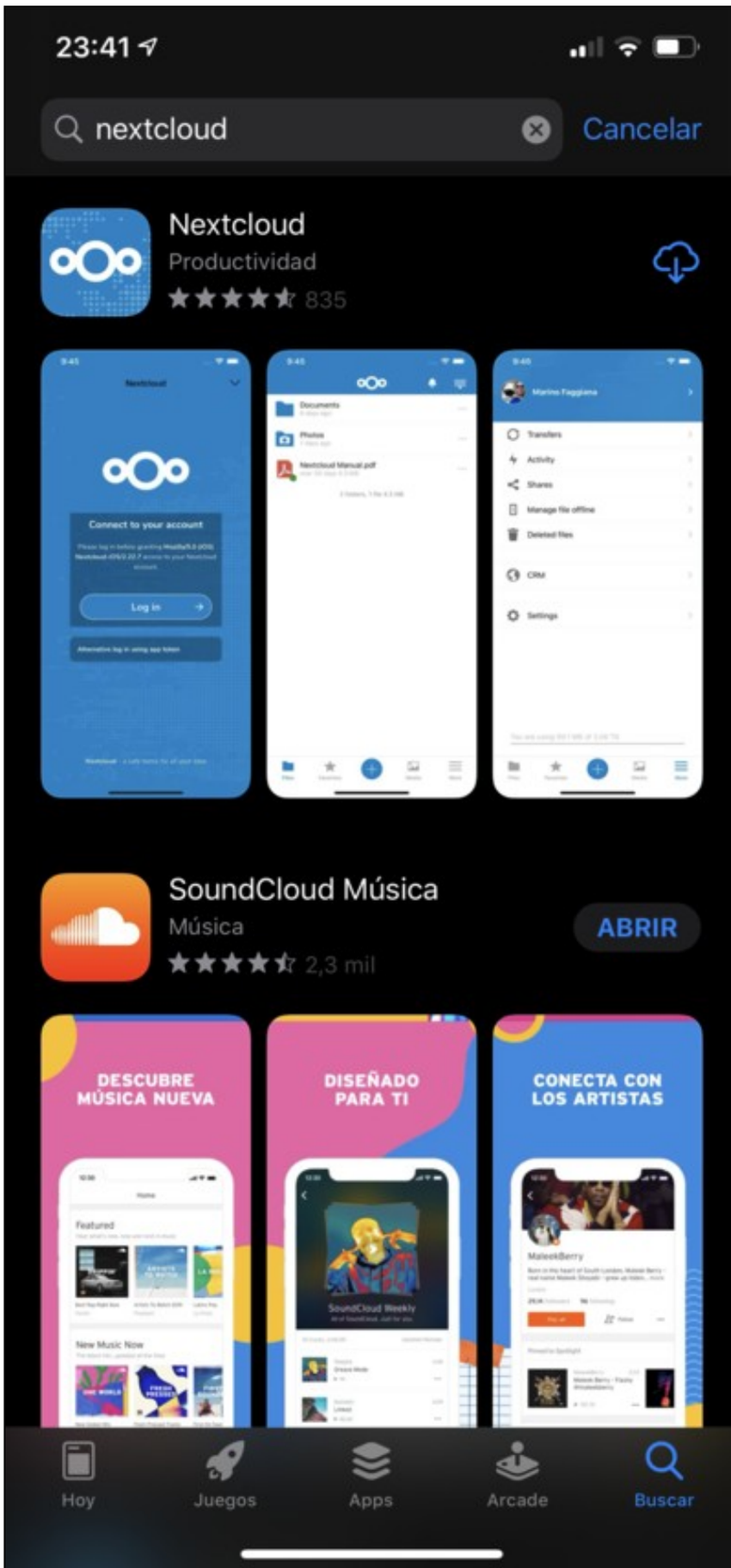
↑ z x c v b n m ↵

123

espacio

buscar





2.- Abrimos a aplicación e permitimos as notificaciones.

23:43



**"Nextcloud" quiere enviarte notificaciones**

Las notificaciones pueden incluir sonidos, avisos y globos en la pantalla de inicio. Puedes configurarlos desde Ajustes.

No permitir

Permitir

Iniciar sesión

Registrarse con un proveedor

Aloja tu propio servidor

Agora podremos rexistrarnos de varios xeitos (opción A ou B):

- (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**.

23:56



Nextcloud



<https://cloud.iessanclemente.net>

Iniciar sesión



Volver al método de registro antiguo

2.- Pulsamos en **Iniciar Sesión** ->:

23:56



## Conectar a cuenta

Por favor, inicia sesión antes de conceder a Mozilla/5.0 (iOS) Nextcloud-iOS/2.25.0 acceso a tu cuenta Cloud IES San Clemente.

Iniciar sesión →

Inicio de sesión alternativo usando el token de la aplicación



# .iessanclemente

Cloud IES San Clemente – O espazo de almacenamento non é ilimitado. Sexa responsable. Grazas.

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** ->.

23:56



veiga



Iniciar sesión →



# .iessanclemente

Cloud IES San Clemente – O espazo de almacenamento non é ilimitado. Sexa responsable. Grazas.

3.- Concederemos acceso á aplicación móbil.

23:57



## Acceso a la cuenta

Estás a punto de conceder a **Mozilla/5.0 (iOS) Nextcloud-iOS/2.25.0** acceso a tu cuenta Cloud IES San Clemente.

Conceder acceso →



# .iessanclemente

Cloud IES San Clemente – O espazo de almacenamento non é ilimitado. Sexa responsable. Grazas.

23:57



Q Buscar



**Carpeta Persoal San Clemente**

hace 35 minutos



1 carpeta



Archivos



Favoritos



Multimedia



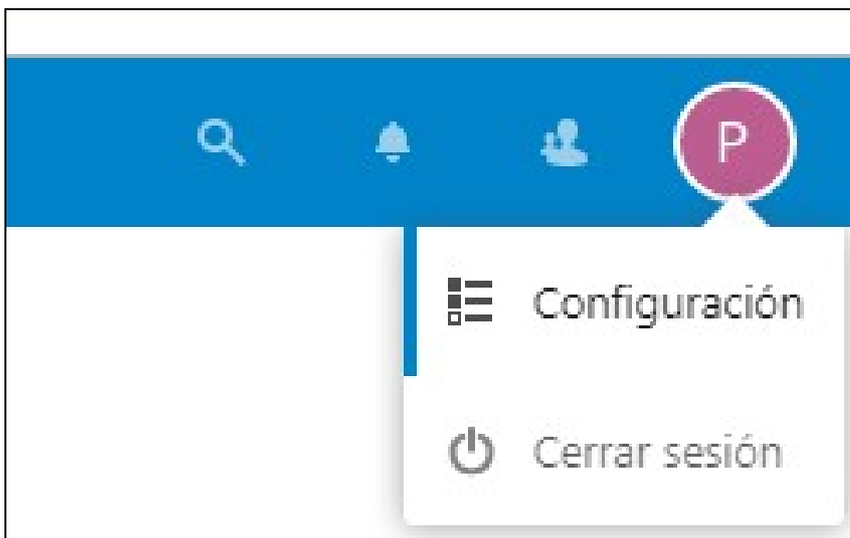
More

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

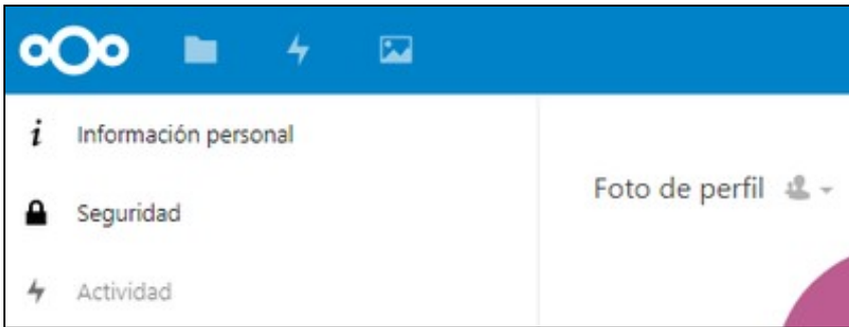
1.- Entramos no cloud <https://cloud.iessanclemente.net> dende un navegador web.



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 móvil de Nextcloud (pulsando no icono de QR) e xa accedemos ó noso espazo no cloud.**

1.1.2.2.2 Dende dispositivos con Android (móviles, tablets, etc..)

1.1.2.2.2.1 OPCIÓN (A): configuración móvil iniciando sesión no cloud

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

11:23 🌤️

📶 97% 🔋

← nextcloud



- 🔍 nextcloud
- 🔍 nextcloud client
- 🔍 nextcloud talk
- 🔍 nextcloud notes
- 🔍 nextcloud tasks



Pulsaremos en **Instalar**:



Nextcloud  
Nextcloud

Instalar

4,1★

4 mil opiniones

Más de

Descargas

3

PEGI 3 ⓘ



La aplicación Nextcloud Android le permite acceder a todos sus archivos en su Nextcloud.

También te puede interesar... →



Nextcloud Talk  
3,9★



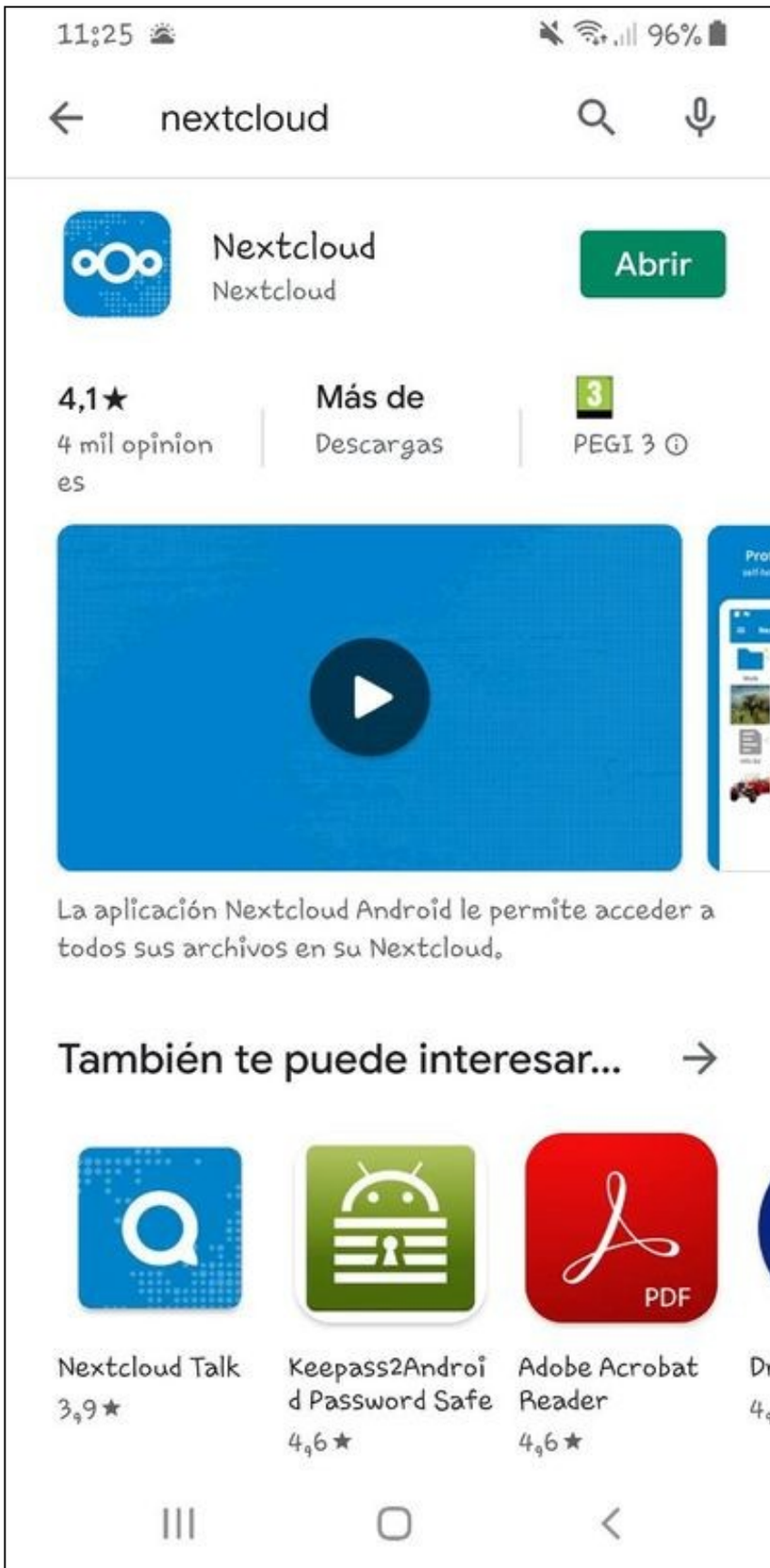
Keepass2Android Password Safe  
4,6★



Adobe Acrobat Reader  
4,6★

Dr  
4,9★





Abrimos a aplicación en pulsamos en **Iniciar sesión**:



Mantén tus datos seguros  
y bajo tu control



Iniciar sesión

Registrarse con un proveedor

Aloja tu propio servidor



11:27

96%



## Conectar a cuenta

Por favor, inicia sesión antes de conceder a **Samsung SM-A750FN (Android)** acceso a tu cuenta Cloud IES San Clemente.

**Iniciar sesión** →

Inicio de sesión alternativo usando el token de la aplicación

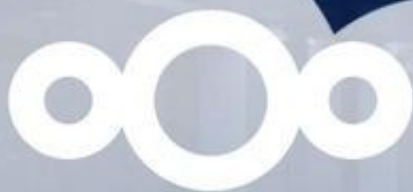
d.iessanclemente

Cloud IES San Clemente – O espacio de almacenamiento non é ilimitado. Sexa responsable. Grazas.



11:27

96%



martina

.....



Iniciar sesión →



d.iessanclemente

Cloud IES San Clemente – O espazo de almacenamento non é ilimitado. Sexa responsable. Grazas.



11:29

96%



## Acceso a la cuenta

Estás a punto de conceder a **Samsung SM-A750FN (Android)** acceso a tu cuenta Cloud IES San Clemente.

**Conceder acceso** →

d.iessanclemente

Volver al método de registro antiguo

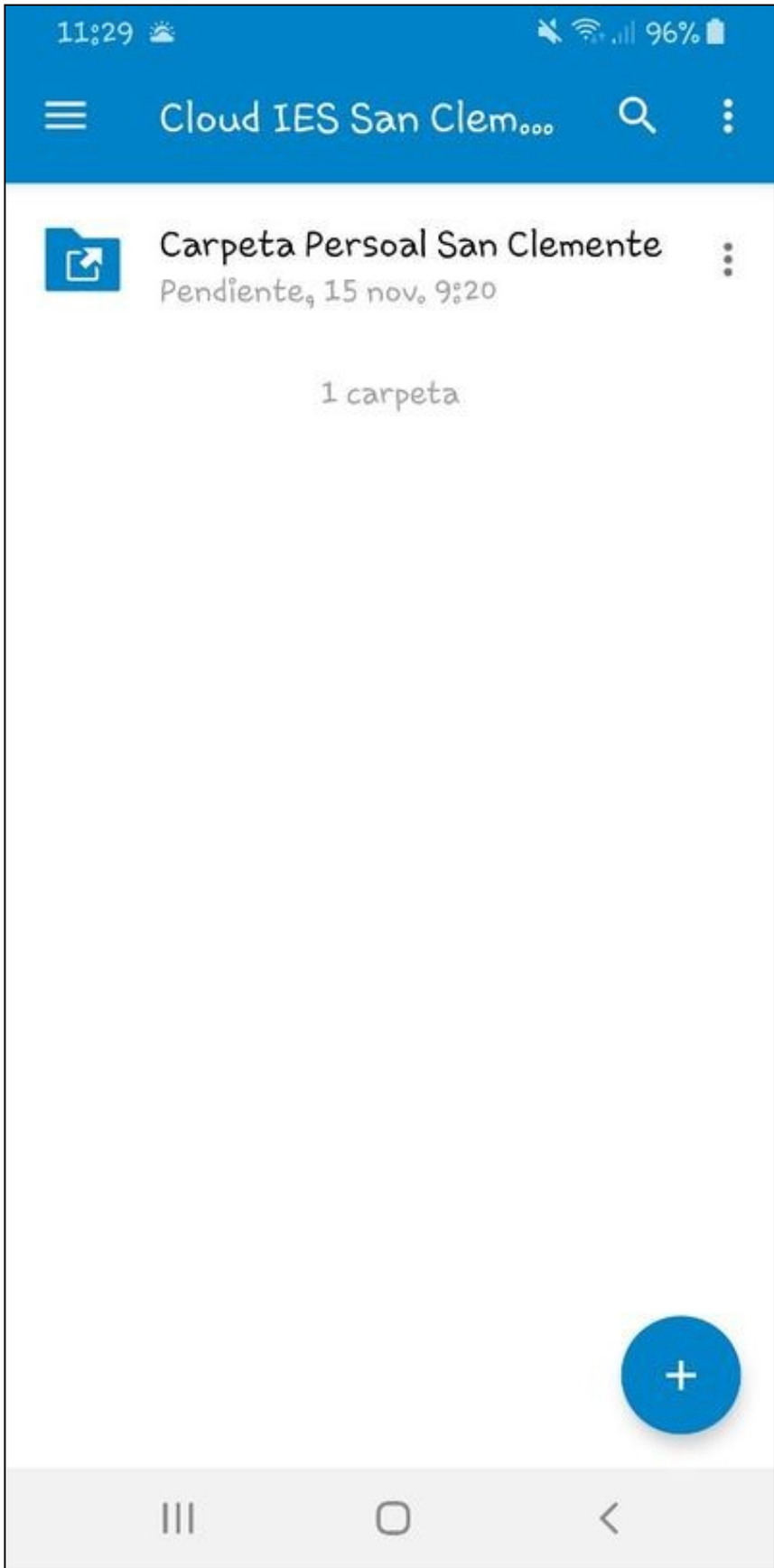
VOLVER



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 móvil empregando o código QR, hai que facelo igual que con dispositivos IOS:

#### 1.1.2.2.2 OPCIÓN (B): configuración móvil iniciando sesión no cloud

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\\_empreg](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_empreg)

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

Para poder facer isto 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

##### Cientes de NextCloud dispoñibles para PC (Windows, Linux e macOS)

Download for desktop

Download for mobile

Latest stable version: 2.6.1 [changelog](#)

Use the desktop clients to keep your files synchronized between your Nextcloud server and your desktop. Select one or more directories on your local machine and always have access to your latest files wherever you are.

Windows  
7, 8.x and 10

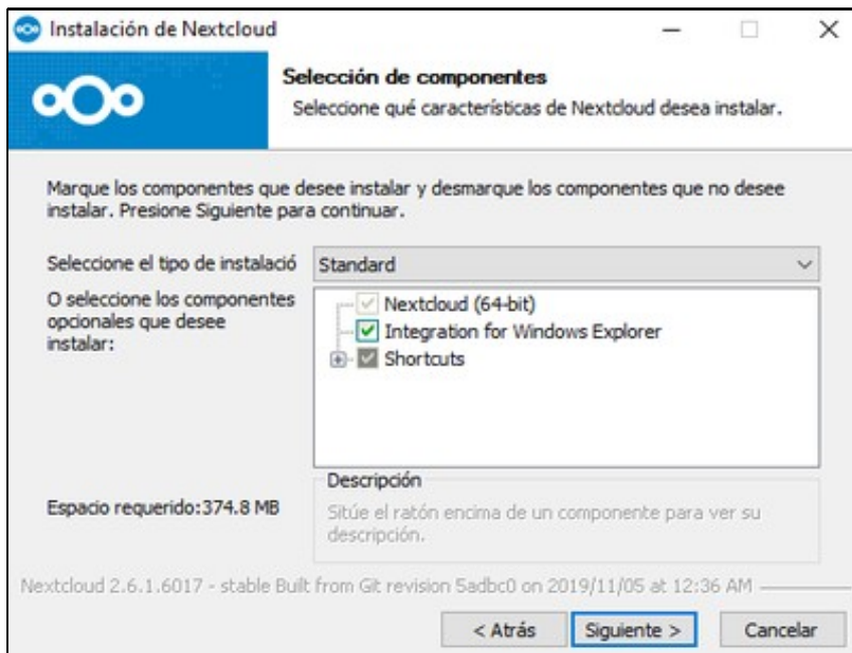
macOS  
10.12+, 64 bit

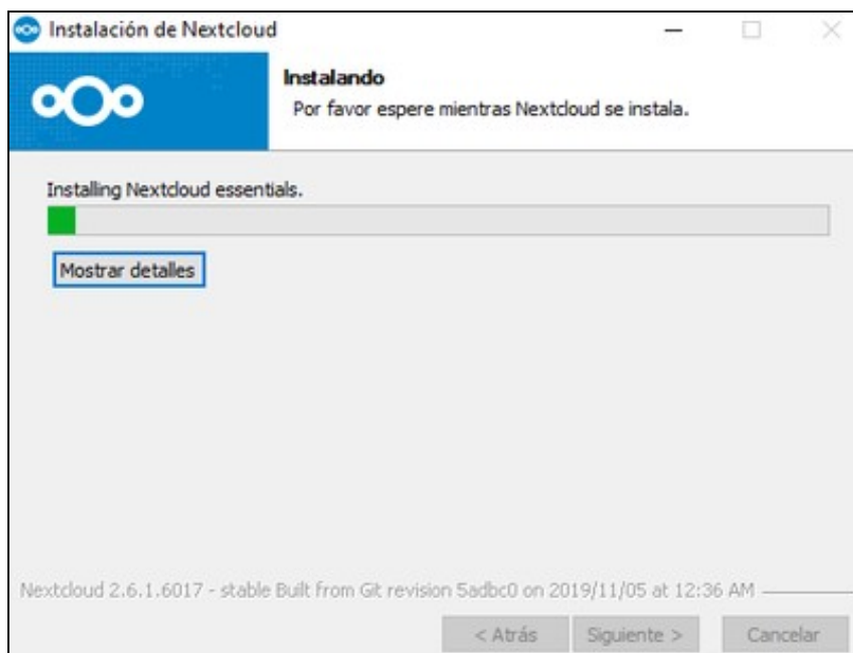
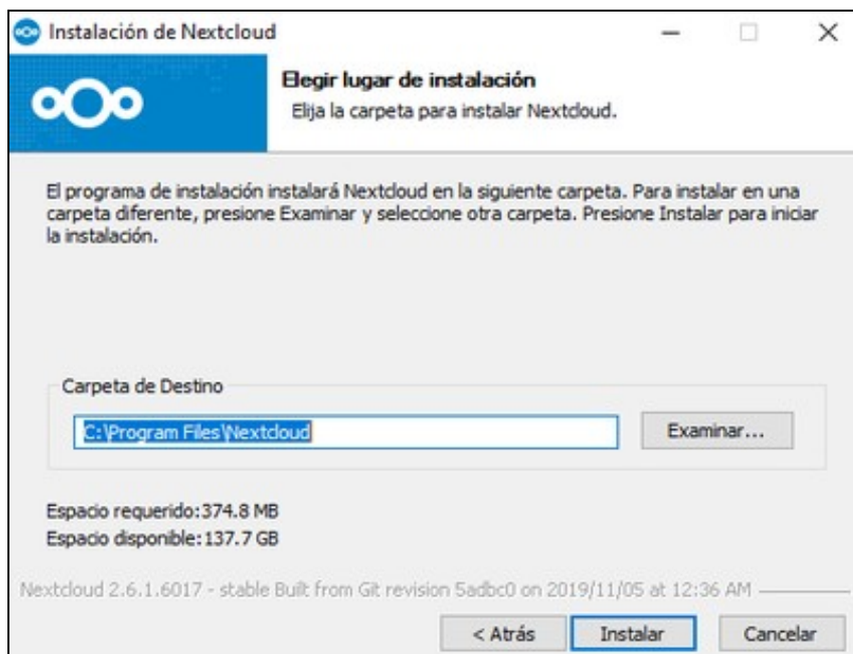
Linux  
Appliance

Mac OS 10.10+ (legacy)

##### 1.1.2.3.2 Configuración dun cliente Windows de NextCloud

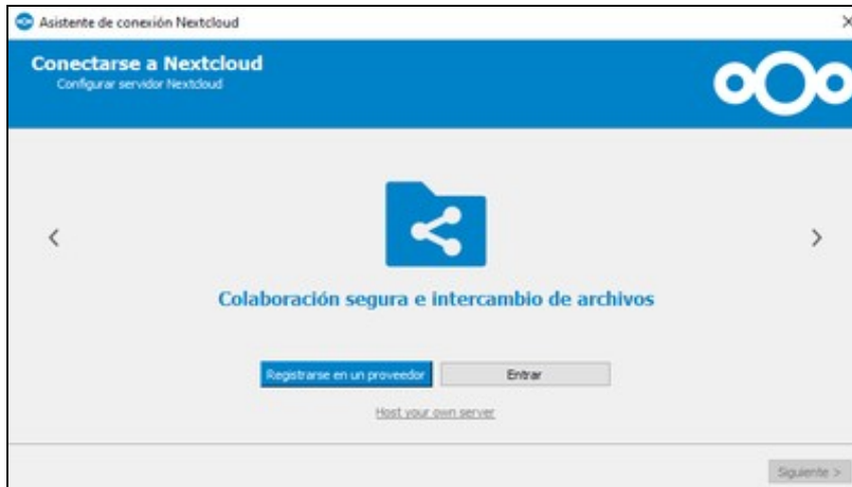
Instalaremos a aplicación seguindo os seguintes pasos:







Pulsaremos en **Entrar**:



Teclaremos a dirección do Servidor de Cloud: <https://cloud.iessanclemente.net> e pulsamos en **Siguiente**:

