

Cloud

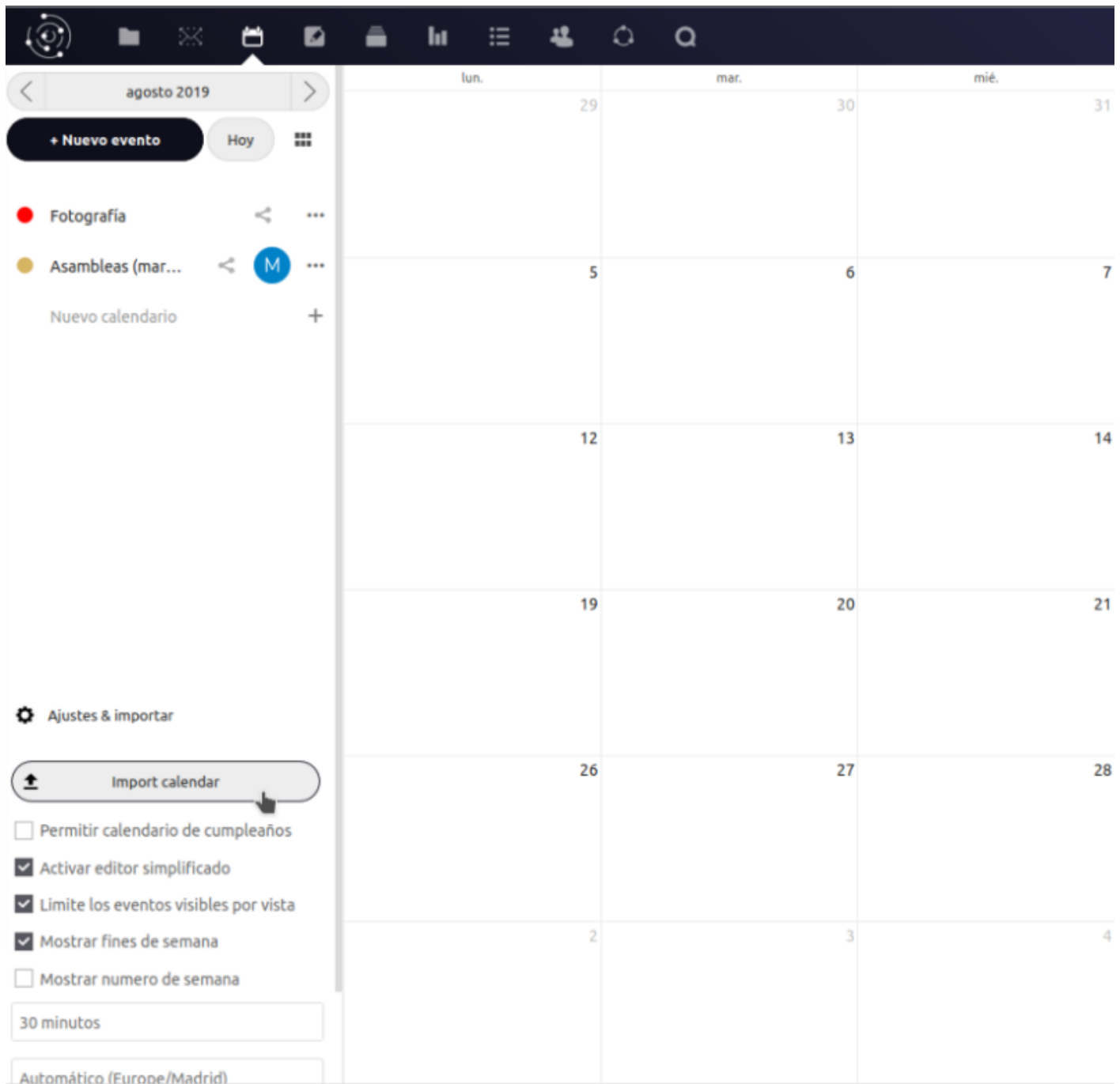
Documentación sobre el Cloud (Nextcloud) de Anartist

- [Calendario](#)
 - [Importar calendarios a Cloud](#)
 - [Sincronizar el calendario de Cloud con Android](#)
 - [Sincronizar el calendario de Cloud con Thunderbird](#)
- [Joplin, app de notas avanzada sincronizada con Cloud](#)

Calendario

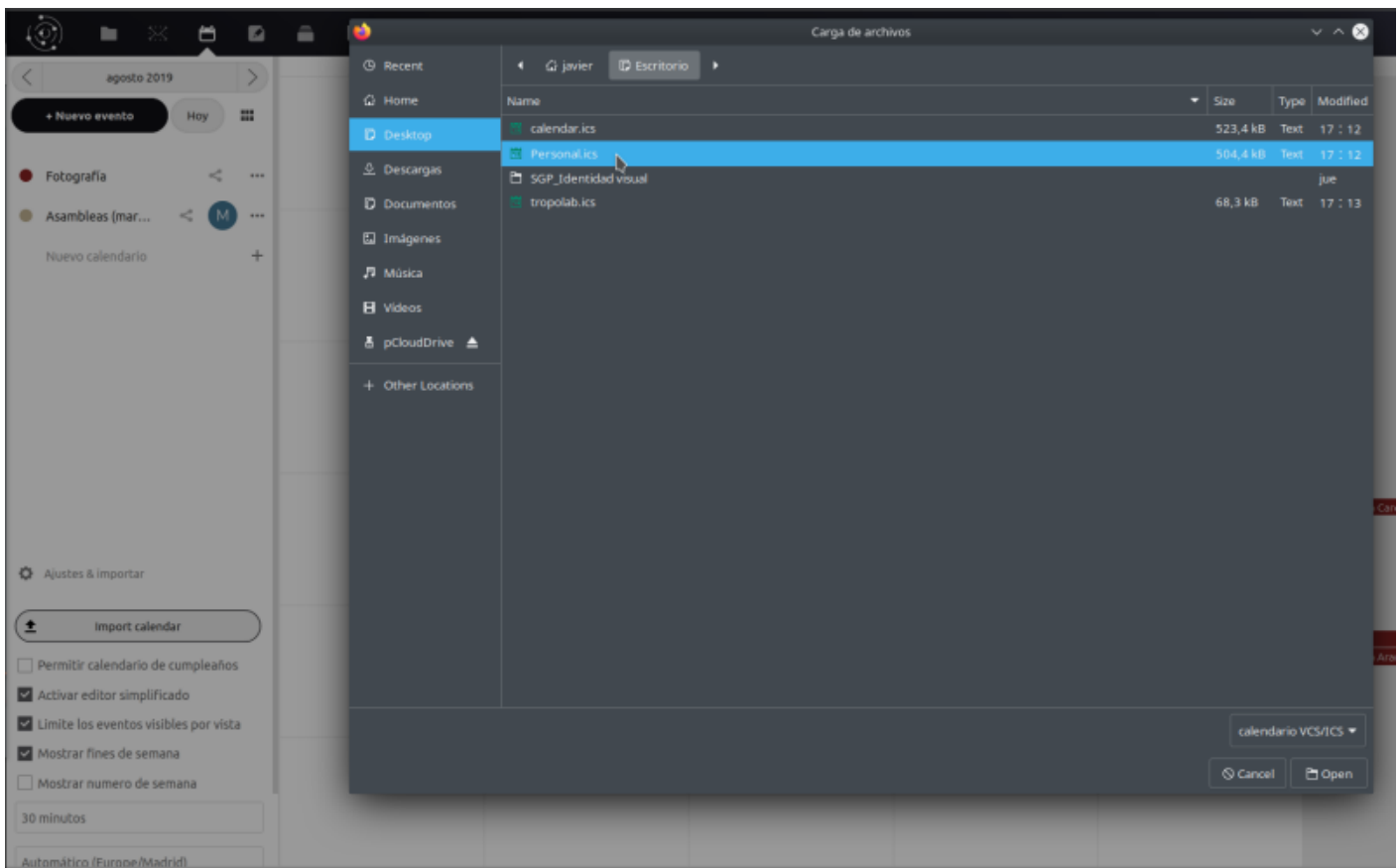
Importar calendarios a Cloud

En nextcloud podemos importar calendarios en formato ics, formato de archivo ampliamente usado en calendarios.



Desplegamos el menú “Ajustes & importar” de la parte inferior de la herramienta Calendario.

Pulsamos Import calendar



Seleccionamos el archivo ICS a importar



Podemos seleccionar un calendario ya creado e importar los datos o bien crear un nuevo calendario.

La importación no es instantánea, irán apareciendo los eventos en los siguientes minutos.

Sincronizar el calendario de Cloud con Android

Para la sincronización del calendario con Android será necesaria la instalación de una aplicación que gestione la sincronización con el dispositivo. Una vez instalada se pueden utilizar las diferentes aplicaciones de calendario.

La aplicación que actualmente (2021) mejor funciona en Android es DAVx5. Se puede encontrar en el repositorio de aplicaciones F-Droid (gratis) y en PlayStore (bajo tarifa).

La configuración se puede realizar desde la aplicación de Nextcloud para Android o bien directamente desde DAVx5

Configuración desde la aplicación de Nextcloud

En la configuración de la aplicación de Nextcloud para Android pulsamos sobre “Sincronizar calendario y contactos”. Nos dirigire a la aplicación DAVx5

← Configuración

General

Ruta de almacenamiento

/storage/emulated/0/Android/media/
com.nextcloud.android.beta

Tema

Sistema de seguimiento

Detalles

Código de acceso de la app

Ninguno

Mostrar archivos ocultos



Más

Sincronizar calendario y contactos

Configurar DAVx5 (antes conocido como DAVdroid)
(v1.3.0+) para la cuenta actual

Copia de seguridad de contactos

Copia de seguridad diaria de tus contactos

Ayuda

Accedemos con las credenciales de Cloud



Conectar a cuenta

Por favor, inicia sesión antes de conceder a **DAVx5** acceso a tu cuenta Anartist Cloud.

Iniciar sesión →

Inicio de sesión alternativo usando el token de la aplicación

Anartist Cloud – Herramientas libres para proyectos libres



Iniciar sesión →

[¿Contraseña olvidada?](#)

Anartist Cloud – Herramientas libres para proyectos libres

← **Añadir cuenta**



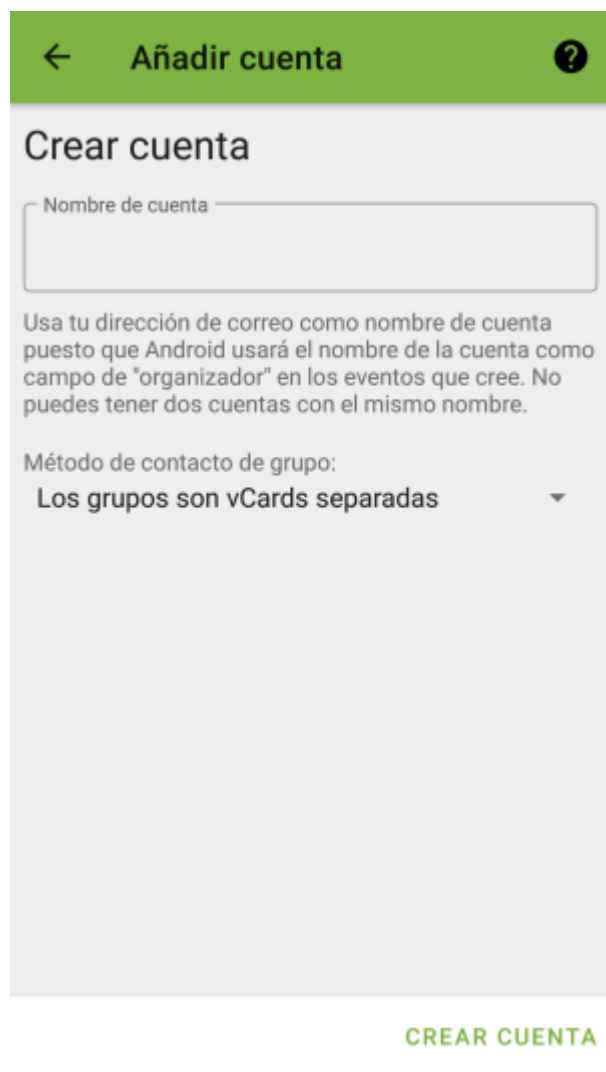
Acceso a la cuenta

Estás a punto de conceder a **DAVx5** acceso a tu cuenta Anartist Cloud.

Conceder acceso →

Anartist Cloud – Herramientas libres para proyectos libres

Aceptamos crear cuenta con nuestro mail como nombre



← Añadir cuenta ?

Crear cuenta

Nombre de cuenta

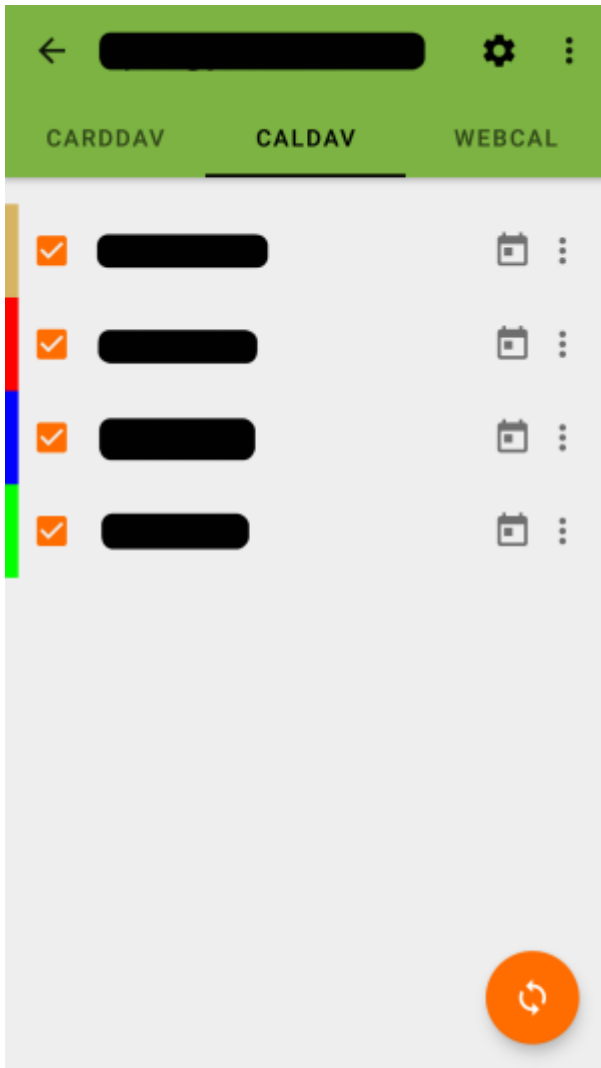
Usa tu dirección de correo como nombre de cuenta puesto que Android usará el nombre de la cuenta como campo de "organizador" en los eventos que cree. No puedes tener dos cuentas con el mismo nombre.

Método de contacto de grupo:

Los grupos son vCards separadas ▼

CREAR CUENTA

Marcamos el o los calendarios importados y pulsamos sobre el boton inferior de refrescar para cargar el calendario en el dispositivo.



La sincronización no es instantánea, irán apareciendo los eventos en los siguientes minutos

Configuración desde DAVx5

1. Entramos en DAVx5 y pulsamos en el botón “+” para añadir una cuenta.
2. Seleccionamos “Acceder con URL y nombre de usuario”

23:43 0,00K/s

Añadir cuenta

☐ Acceder con cuenta de correo

☒ Acceder con URL y nombre de usuario

URL base

Nombre de usuario

Contraseña

☐ Iniciar sesión con URL y certificado del cliente

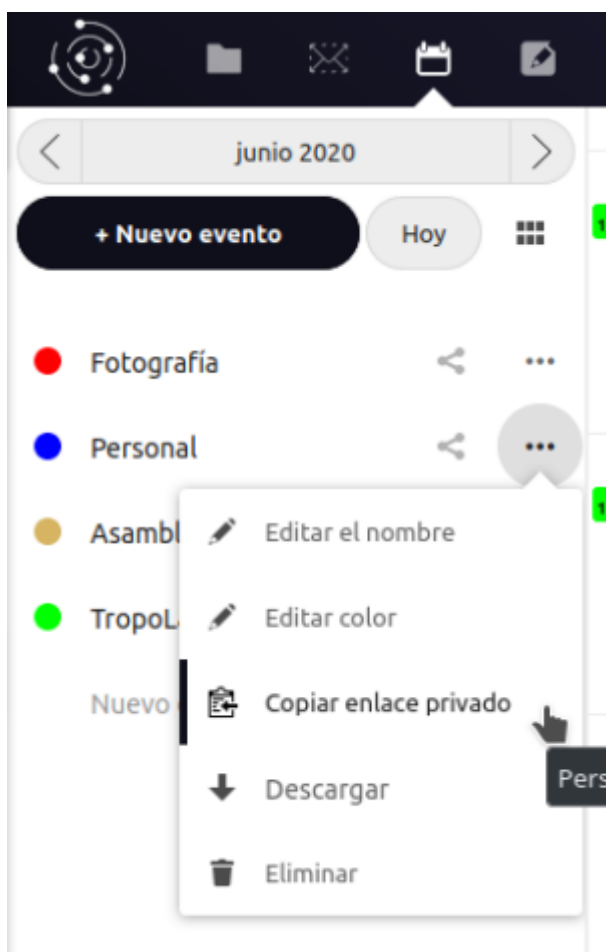
REGISTRAR

3. La URL es la siguiente: <https://cloud.anartist.org/remote.php/dav>
4. Introducimos las credenciales de Cloud
5. Los siguientes pasos son iguales a los de la configuración anterior
6. En los ajustes de DAVx5 podemos cambiar los tiempos y condiciones de la sincronización

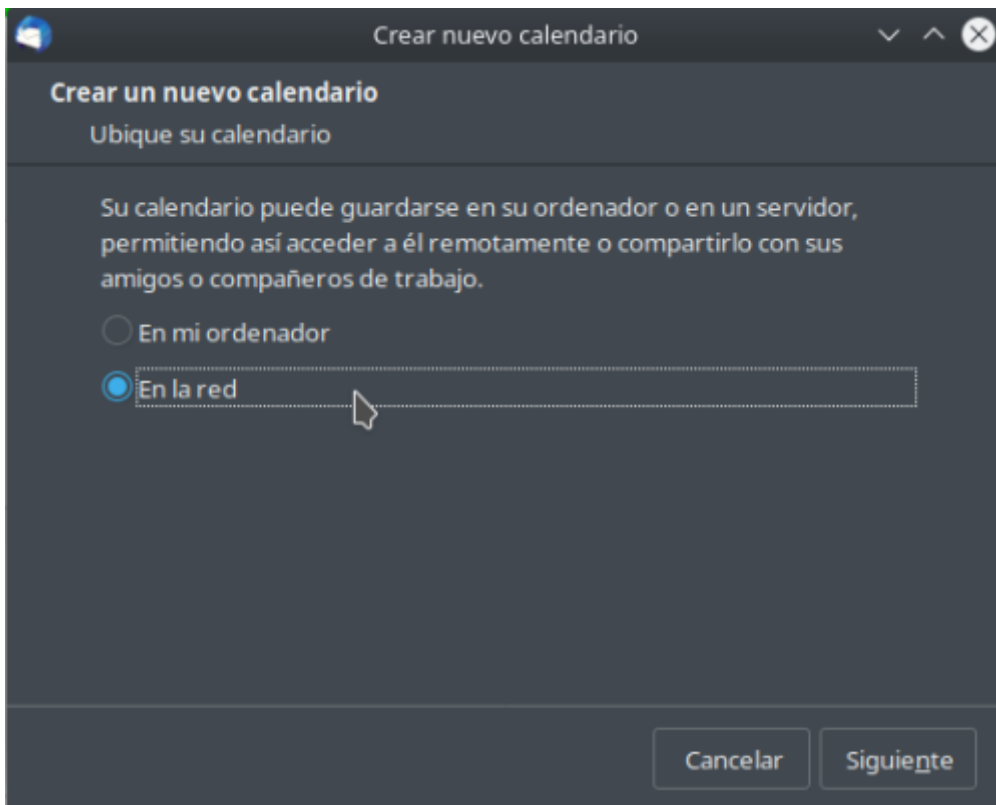
Sincronizar el calendario de Cloud con Thunderbird

Una de las herramientas que podemos usar en escritorio para el manejo del calendario de Cloud es el complemento Lightning Thunderbird

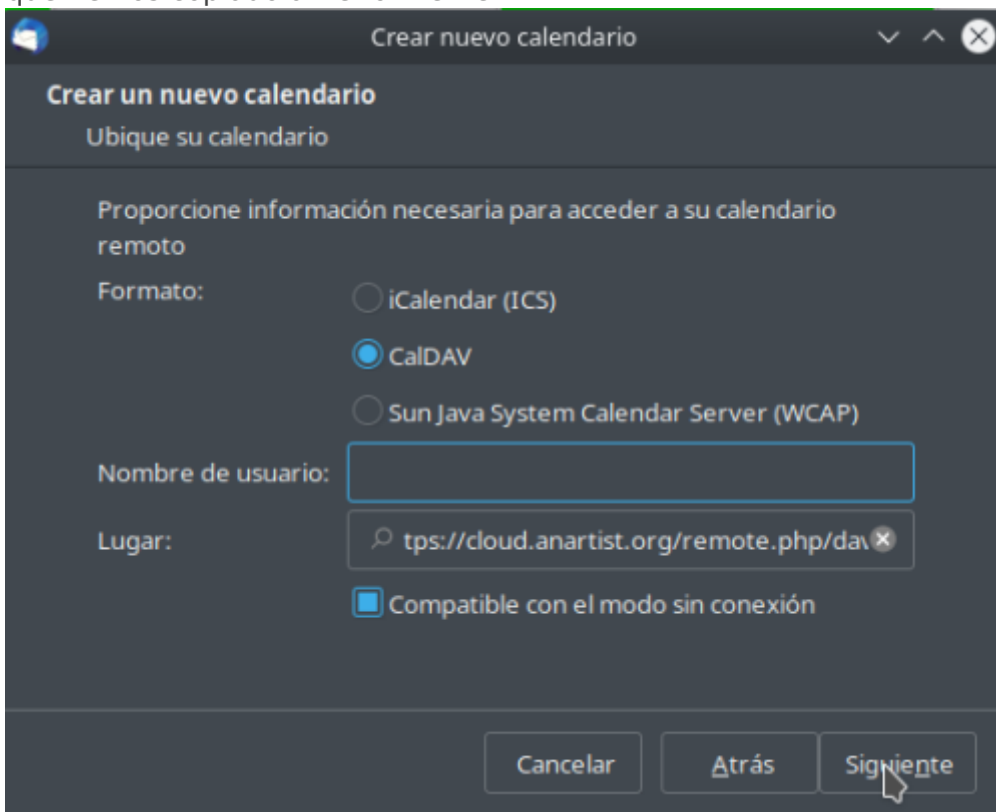
Copiamos el enlace privado del calendario a sincronizar



Creamos un nuevo calendario pulsando el botón derecho del ratón sobre el panel de calendarios a la izquierda de Lightning y seleccionamos “En la red”




Seleccionamos Formato “CalDav” e introducimos nuestro nombre de usuaria en Cloud y el enlace que hemos copiado anteriormente



Nos solicitará la contraseña y posiblemente debamos seleccionar que la gestione con el gestor de contraseñas para evitar que en cada reinicio nos la solicite

Le damos nombre y color al calendario

 Crear nuevo calendario ⌵ ⌶ ✕

Crear un nuevo calendario

Personalizar su calendario

Puede dar un apodo a su calendario y colorear los eventos de éste.

Nombre:

Color:

Mostrar avisos: ☒

Correo-e:

☐ Preferir planificación de correo en el lado del cliente

Joplin, app de notas avanzada sincronizada con Cloud

Cloud tiene una app de notas pero es algo sencilla, si hacemos un uso extendido de este tipo de aplicaciones, Joplin nos va a dar características de lo más avanzadas.

- Organización de las notas por libretas
- Creación de etiquetas para una organización y búsqueda rápida
- Escritura en Markdown
- Escritura con WYSIWYG (beta)
- Inserción de imágenes y archivos
- Importación desde Evernote
- Sincronización con Nextcloud y otras nubes privadas
- Extensión en exploradores web (firefox, chrome) con opción de guardar páginas web, selección de textos o capturas de pantalla

Instalación

Podemos encontrar la aplicación en los centros de software de muchas distribuciones de GNU/Linux. Para Android, con APK descargable o en Google Play. Más información en

<https://joplinapp.org/>

Sincronización con Cloud de Anartist

En primer lugar tendremos que **crear la carpeta “Joplin”** en nuestro directorio raíz de Cloud.

Aplicación escritorio GNU/Linux

J

Joplin - Opciones

ArchivoEditarVerNotaHerramientasAyuda

GeneralSincronizaciónAparienciaNotaPluginsAplicaciónHistorial de notasEncriptaciónWeb Clipper

Destino de sincronizaciónNextcloud

Servidor WebDAV de Nextcloudhttps://cloud.anartist.org/remote.php/webdav/Joplin

Attention: If you change this location, make sure you copy all your content to it before syncing, otherwise all files will be removed! See the FAQ for more details: https://joplinapp.org/faq/

Usuario de Nextcloud

Contraseña de Nextcloud

Intervalo de sincronización5 minutos

Comprobar sincronización

Beta: Estado de la App Joplin Nextcloud: DesconocidoComprobar estadoAyuda

Mostrar opciones avanzadas

1. Nos dirigimos a Herramientas/Opciones/Sincronización
2. Seleccionamos Nextcloud en “Destino de sincronización”
3. Pegamos la dirección de nuestro servidor WebDav
https://cloud.anartist.org/remote.php/webdav/Joplin
4. Introducimos Usuario y contraseña
5. Pulsamos Comprobar sincronización

Complemento Joplin Web Clipper para navegadores web de escritorio

1. En la aplicación de escritorio Joplin nos dirigimos a
Herramientas>Opciones>WebCipper

El recorte web de Joplin permite guardar páginas web y capturas de pantalla desde su navegador.

Para utilizar el recorte web, necesita hacer lo siguiente:

Paso 1: Habilitar el servicio de recorte

Este servicio permite a la extensión del navegador comunicarse con Joplin. Cuando la habilite su cortafuegos puede solicitar permisos para que Joplin escuche en un puerto concreto.

El servicio de recorte web no está habilitado.

Habilitar el servicio de recorte web

Paso 2: Instalar la extensión

Descargar e instalar para su navegador:



Obtenerlo ahora en:
Extensión Firefox



Obtenerlo ahora en:
Chrome Web Store

Opciones avanzadas

Token de autorización:

70dc8ccafb17dc045ff56ad0fa2f57f836452a583d32a3dac46d711ae4cba02c7c6225f713ed1a8929b6b7cbfddb2a6d965516837a46c509ec821a66333c27 [Copiar token](#)

Este token de autorización se necesita solamente para permitir a aplicaciones de terceros acceder a Joplin.

2. Habilitamos el “servicio de recorte web”

Aplicación Android

1. Nos dirigimos a Configuración/Sincronización
2. Seleccionamos Nextcloud en “Destino de sincronización”
3. Pegamos la dirección de nuestro servidor WebDav
<https://cloud.anartist.org/remote.php/webdav/Joplin>
4. Introducimos Usuario y contraseña
5. Pulsamos Comprobar sincronización
6. Instalación extensión explorador web