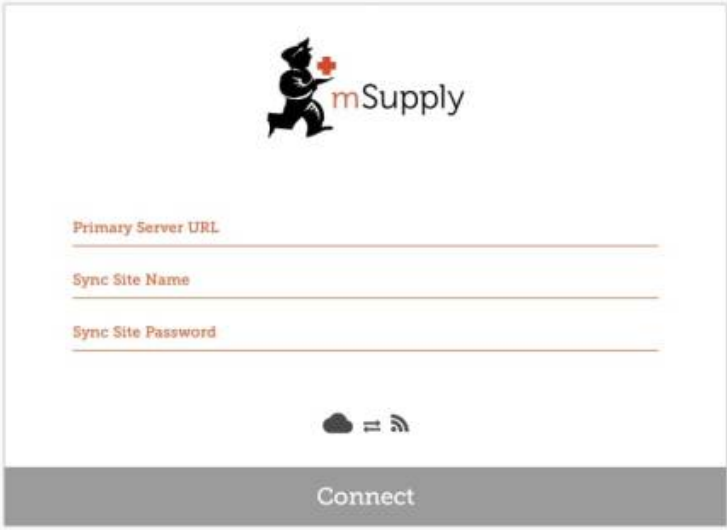


## Iniciando el almacén

Después de instalar la aplicación mSupply Móvil, debe hacer una inicialización de los datos para el Almacén mSupply en donde se utilizará el dispositivo móvil.

### Ingresando las credenciales del almacén


Al abrir la aplicación mSupply Móvil, la primer pantalla será similar a la siguiente:



The screenshot shows the mSupply mobile application's initialization screen. At the top, there is a logo featuring a stylized figure holding a red cross, followed by the text 'mSupply'. Below the logo, there are three input fields with labels: 'Primary Server URL', 'Sync Site Name', and 'Sync Site Password'. Each field has a red underline. Below these fields, there is a small icon of a cloud connected to a Wi-Fi symbol. At the bottom of the screen, there is a grey button labeled 'Connect'. In the bottom right corner, the version 'v2.1.0-rc7' is displayed.

Deberá ingresar:


- El URL correcto para su Servidor mSupply (*Primary server URL*), esto usa protocolo HTTPS por seguridad, por ej. [https://nombre\\_de\\_su\\_organización.msupply.org](https://nombre_de_su_organización.msupply.org)
- El nombre del sitio para sincronizar (*Sync site name*), de acuerdo a lo configurado en el Servidor Primario.
- La contraseña del sitio para sincronizar (*Sync site password*), de acuerdo a lo configurado en el Servidor Primario.



[https://my.server.org:\(mySSLportNumber\)](https://my.server.org:(mySSLportNumber))

[My clinic's sync site name](#)

[\\*\\*\\*\\*\\*](#)



**Connect**

Una vez que haya ingresado dicha información, haga clic en **Conectar** (*Connect*) para iniciar la sincronización:



<http://192.168.4.16:8088>

[demo\\_clinic](#)

[\\*\\*\\*\\*](#)



**Initialising...**

La inicialización puede durar entre 1 y 15 minutos, dependiendo del número de registros en el

servidor relacionados con el sitio que está siendo sincronizado. Una vez que el servidor ha encontrado todo los registros para sincronizar, mSupply Móvil empezará a recibir en forma adaptativa entre 20 y 500 registros a la vez, dependiendo de la velocidad de conexión. Si se pierde la conexión o ha cerrado la aplicación, puede reanudar la sincronización donde se detuvo ingresando exactamente los mismos detalles. ¡Comenzará nuevamente desde cero si se equivoca antes de volver a hacerlo correctamente!



## Iniciar sesión en el almacén

Una vez completado, se lo llevará a la pantalla de inicio de sesión. Para orientación más allá de aquí, vea la [Guía de Usuario mSupply Móvil](#).

## Limitando el rango de datos para sincronizar

Cuando se sincroniza por primera vez el nuevo dispositivo, la cantidad de registros a sincronizar puede ser grande (por ejemplo, alrededor de 50,000). Esto podría tardar horas en sincronizarse, especialmente a través de una mala conexión a Internet. Por esta razón, es posible que limite cuántos meses de transacciones e inventarios desea incluir.

Field label	Field value
syncMonths	3

1. Modifique el **Tipo de Sincronización** (*Synchronisation type*) de collector a **active** o **none** para poder editar campos personalizados (*Custom fields*)
2. Agregar una nueva línea, luego en **Etiqueta de campo** (*Field label*) asignar **syncMonths** y en **Valor de campo** (*Field value*) la cantidad de meses que desea incluir
3. Para editar el campo personalizado, haga doble clic en la línea
4. Vuelva a cambiar el tipo de sincronización del almacén a **collector**

Ahora, cada vez que se realiza una sincronización, el almacén solo sincronizará las transacciones y los inventarios de los X meses anteriores.

#### Enlaces relacionados

- [Guía de Usuario mSupply Móvil](#)

Previous: [Preparando el dispositivo](#) | | Return to: [Configurando mSupply Móvil](#)

From:  
<https://wiki.msupply.foundation/> - mSupply Foundation Documentation

Permanent link:  
[https://wiki.msupply.foundation/es:mobile:setup:device\\_side:initialise\\_store?rev=1583717363](https://wiki.msupply.foundation/es:mobile:setup:device_side:initialise_store?rev=1583717363)

Last update: 2020/03/09 01:29



