

## MANUAL DE INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN

### REQUISITOS

Herramienta	Descripción
git	Control de versiones.
mysql	Sistema manejador de base de datos.
php	Lenguaje de Programación
nano	Editor de texto

### AMBIENTE DE PRUEBA

OS	Antergos Minimal-ISO-Rolling
Kernel	x86_64 Linux 4.17.2-1-ARCH
Shell	bash 4.4.23
DE	KDE 5.47.0 / Plasma 5.13.2
CPU	Intel Core i3 M 350 @ 4x 2.266GHz
RAM:	7777MiB

### PASOS

Paso	Linea de comandos	Descripción
1	<pre>\$ git clone <a href="https://github.com/ginoamaury/RCMTNS.git">https://github.com/ginoamaury/RCMTNS.git</a> \$ cd rcmtns-server</pre>	Descargar el proyecto.
2	<pre>\$ mysql -u &lt;username&gt; -p &lt;password&gt; &gt; create database rcmtns; &gt; exit \$ mysql -u [uname] -p[pass] rcmtns &lt; backup.sql</pre>	Cargar los datos y estructuras a la base de datos.
3	<pre>\$ nano .env &gt; line 8 &gt; DATABASE_URL=mysql://&lt;user&gt;:&lt;pass&gt;@127.0.0.1:3306/rcmtns</pre>	Asignar las credenciales de la base de datos al proyecto.
4	<pre>\$ php bin/console server:start</pre>	Desplegar el proyecto