## 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	

## PAS0S

Paso	Linea de comandos	Descripción
1	<pre>\$ git clone https://github.com/ginoamaury/RCMTNS.git</pre>	Descargar el proyecto.
	\$ cd rcmtns-server	2 1 5
2	<pre>\$ mysql -u <username> -p <password></password></username></pre>	
	> create database rcmtns;	Cargar los datos y estructuras a la base de
	> exit	datos.
	<pre>\$ mysql -u [uname] -p[pass] rcmtns &lt; backup.sql</pre>	
3	\$ nano .env	
	> line 8	Asignar las credenciales de la base
	>	de datos al proyecto.
	DATABASE_URL=mysql:// <user>:<pass>@127.0.0.1:3306/rcmtns</pass></user>	1 3
4	<pre>\$ php bin/console server:start</pre>	Desplegar el proyecto