

# Cosas de Docker

Ay Docker. Bendito docker, y sufrido como el solo.

- [Instalar Postgresql con Postgis](#)

# Instalar Postgresql con Postgis

## Introducción

Bueno, esta es la de siempre. Yo prefiero la eficacia de Elasticsearch, frente a el uso de un DBRM como Postgresql del que no se cansan de dar alabanzas, pero que no me convence para temas de este tipo. Sin embargo, hay un tema que es especial **GIS** y si uno no quiere morir con él, por Postgresql y PostGIS debe pasar.

Para no moriri en el inteneto, en desarrollo probe el proceso de instalar en mi MacBook M1. Tremendo. Una perdida de tiempo, para luego perder más tiempo en producción.

Asi que aquí, mis dos céntimos.

## Postgresql + Postgis Docker

Ya sabe que si quieres una versión especifica (ojo a las versiones de Postgresql que no son como las de MySQL o MariaDB, ya que los cambiso mayores, son eso, **mayores**) puedes ir a su página en el [Hub de Docker](#) y forzar el comando a usar la que desees.

```
docker run --name my_postgis_container -e POSTGRES_PASSWORD=MY_PASSWORD -d -p 5432:5432
postgres/postgis
```

Esto ya sabes que puedes adapartlo a tu gusto. En mi caso, quiero que sea un postgresql accesible vía 127.0.0.1, asi que no necesito asociarlo a network como en otros proyectos.

 [Configuración acceso a Postgresql - Docker](#)

 [Vista templates\\_postgis](#)

## Aviso

Esta documentación y su contenido, no implica que funcione en tu caso o determinados casos. También implica que tienes conocimientos sobre lo que trata, y que en cualquier caso tienes copias de seguridad. El contenido el contenido se entrega, tal y como está, sin que ello implique ningún

obligación ni responsabilidad por parte de [Castris](#)

Si necesitas soporte profesional puedes contratar con Castris [soporte profesional](#).