

# Descripción General

PyReplica es un replicador asincrónico maestro-esclavo simple para PostgreSQL basado en Python, usando un disparador maestro en ppython, señales, secuencias, y un script cliente en python (influenciado por slony & londiste, pero mucho más simple y fácil).

Soporta además una configuración de multi-maestro asincrónica "perezosa" (replicación en ambos sentidos, cada base de datos es un maestro y un esclavo al mismo tiempo). Cuidado: ud., o su aplicación, deberá tener en cuenta el manejo de secuencias y la resolución de conflictos.

## Ficha técnica

- Requisitos:
  - ◆ PostgreSQL81: no se testeó con versiones anteriores, si posteriores
  - ◆ Python24: no se testeó con versiones anteriores
- Autores: MarianoReingart
- Licencia: GPLv3
- Fuentes: pyreplica
- Repositorio SVN: <http://www.nsis.com.ar/svn/pyreplica>
- Lista de Correo para usuarios y desarrolladores en PgFoundry
- Presentación en Español (ES): [http://docs.google.com/present/view?id=dd9bm82g\\_19gb36zrgz](http://docs.google.com/present/view?id=dd9bm82g_19gb36zrgz)
- Descargas:
  - ◆ PgFoundry: <http://pgfoundry.org/projects/pyreplica/>
  - ◆ SourceForge: <https://sourceforge.net/projects/pyreplica>

## Implementación

## Instalación