

Announcement

[Mario Sanchez Macias](#) · Oct 9, 2019

[Open Exchange](#)

Mirroring con dockers - Instalación sencilla y simple

Si quieres probar mirroring de una manera simple y sencilla puedes hacerlo con estos simples scripts (ver link)

- El fichero docker-compose.yml crea 2 contenedores con la versión que necesites
- El script installer.sh arranca el ISCAgent, carga la clase Installer.cls y la llama
- Lo más interesante está en la clase Installer.cls. Esta clase contiene unos métodos muy sencillos de seguir para montar un mirror, unirse y crear un namespace y base de datos en mirror. Son scripts sencillos que puedes reutilizar para crear mirrors en tus propios scripts

¡Ojo! Estos scripts son validos para la versión 2019.3 y siguientes. Si necesitas probar con versiones más antiguas, también puedes hacerlo, pero con los scripts dentro de la carpeta incluida. En versiones anteriores a la 2019.3 es necesario pasar las credenciales para poder cargar classes, logarse, etc... Es por esto que preferí crear unos scripts distintos y ponerlos aparte.

[#Containerization](#) [#Docker](#) [#Mirroring](#) [#InterSystems](#) [IRIS](#)
[Check the related application on InterSystems Open Exchange](#)

Source URL: <https://community.intersystems.com/node/468351>