

Artículo

[Eduardo Anglada](#) · 28 dic, 2021 Lectura de 1 min

[Open Exchange](#)

## Un repositorio para obtener una imagen Docker con un paquete ZPM particular integrado

¡Hola desarrolladores!

El Administrador de paquetes ZPM se está haciendo muy popular y por ello la librería de paquetes está creciendo.

Así, algunas soluciones o muestras pueden crearse con InterSystems IRIS y uno o dos paquetes instalados.

Me gustaría compartir con vosotros [iris-docker-zpm-usage-template](#) - una [plantilla](#) que se puede utilizar exactamente con esa finalidad.

Podéis crear un nuevo repositorio o clonarlo y cambiar el nombre del paquete por el que necesitéis y una vez que la imagen docker está generada, obtenéis InterSystems IRIS en un contenedor docker con un paquete (o conjunto de paquetes) especificados.

Por defecto, instala el paquete [csvgen](#), así que cambiando esa línea el instalador automáticamente se encargará de instalar los paquetes que queráis.

Comentarios, sugerencias y pull-requests son bienvenidos.

¡Muchas gracias!

[#Docker #InterSystems Package Manager \(IPM\) #InterSystems IRIS](#)  
[Ir a la aplicación en InterSystems Open Exchange](#)

---

URL de  
fuente: <https://es.community.intersystems.com/post/un-repositorio-para-obtener-una-imagen-docker-con-un-paquete-zpm-particular-integrado>