

InterSystems Official

[David Reche](#) · 23 oct, 2020

## Ya están disponibles InterSystems IRIS e IRIS for Health 2020.3 con IntegratedML

Ya está liberada la versión 2020.3 de InterSystems IRIS e IRIS for Health, con IntegratedML.

Esta es la primera versión de InterSystems IRIS que incluye IntegratedML, una nueva funcionalidad de la plataforma de datos que ofrece a analistas y desarrolladores el mejor "machine learning" del mercado, con una sencilla e intuitiva sintaxis SQL. Ahora, los desarrolladores pueden crear, probar e implementar potentes modelos desde IRIS, justo donde se encuentran sus datos.

La documentación sobre IntegratedML está disponible en esta [Guía de usuario](#). Y también en [IntegratedML Resource Guide](#).

Durante el Virtual Summit 2020 habrá varias sesiones y un aula práctica sobre IntegratedML.

Para esta versión:

- Los contenedores de las versiones Standard y Community están disponibles desde el [Registro de Contenedores de InterSystems](#) (RCI/ICR, documentado [aquí](#))
- Los contenedores de la Community Edition también están disponibles en el [Docker Hub](#)
- Los kits (y ficheros de imágenes descargables) para la instalación de los programas, están disponibles en el [página de distribución de software](#) del Centro de Soporte Internacional (WRC)

NOTA: Los kits completos de instalación se ofrecen para un subconjunto de plataformas de servidores, en el Centro de Soporte Internacional (WRC). Esto permitirá utilizar IntegratedML a los clientes que no usan contenedores, con la opción de actualizar a la versión 2021.1 Extended Maintenance.

El número de compilación de estas versiones es 2020.3.0.302.0.

Los contenedores de la Community Edition pueden obtenerse desde el Registro de Contenedores de InterSystems usando los siguientes comandos:

- `docker pull containers.intersystems.com/intersystems/iris-ml-community:2020.3.0.302.0`
- `docker pull containers.intersystems.com/intersystems/irishealth-ml-community:2020.3.0.302.0`

[#Analítica](#) [#IntegratedML](#) [#Artificial Intelligence \(AI\)](#) [#Interoperabilidad](#) [#Machine Learning \(ML\)](#) [#InterSystems IRIS](#)  
[#InterSystems IRIS for Health](#) [#InterSystems Official](#)

---

URL de  
fuente: <https://es.community.intersystems.com/post/ya-est%C3%A1n-disponibles-intersystems-iris-e-iris-health-20203-con-integratedml>