
Anuncio

[David Reche](#) · 15 jul, 2019

Invitación a adoptar InterSystems IRIS

Secuencia de conversión, paso 4 (ver tabla a continuación)

En los últimos meses, hemos realizado cambios en InterSystems IRIS para facilitar la migración de Caché/Ensemble (C/E) a InterSystems IRIS. Los cambios más importantes son la reintroducción de bases de datos que no son Unicode y la conversión in situ. InterSystems IRIS ahora es totalmente compatible con bases de datos no Unicode, con todas las funcionalidades que ya existen con Caché. La conversión in situ es compatible con un proceso de actualización para instalar InterSystems IRIS sobre las implementaciones C/E existentes. Lo llamamos "conversión" porque transforma la instancia de C/E en una verdadera instancia de InterSystems IRIS.

Es un placer para InterSystems invitarles a nuestro programa de prueba sobre el terreno de conversión in situ. Este programa estará activo hasta finales de julio y ofrece acceso anticipado para realizar pruebas y experimentar el cambio de C/E a InterSystems IRIS. Ya hemos terminado una pequeña prueba previa y todos los clientes han podido mover su aplicación con éxito y convertir sus instancias actuales a InterSystems IRIS.

¿Qué se necesita para participar? InterSystem le dará acceso a dos documentos, un kit especial de InterSystems IRIS que ofrece las funciones para esta prueba de campo y, por supuesto, una clave de licencia.

[InterSystems IRIS Guía de adopción](#)

El viaje comienza aquí, donde puede descubrir las diferencias entre las dos líneas de productos y aprender toda la información que necesita para migrar su aplicación a InterSystems IRIS. Una vez que tenga su aplicación ejecutándose en InterSystems IRIS, puede pasar al siguiente paso. Por cierto, no necesita hacer nada especial para activar el aspecto no Unicode.

[InterSystems IRIS Guía de conversión](#)

Este documento describe, con gran detalle, todos los aspectos y consideraciones para convertir una o varias instancias que forman parte de las configuraciones de duplicación.

Las guías, el kit de InterSystems IRIS y la clave de licencia están disponibles en

nuestro [servidor de descargas del WRC](#). Busque los archivos que contienen la palabra "conversion" en el nombre.

El soporte para la conversión in situ y el soporte no Unicode se lanzará con InterSystems IRIS 2019.1.1 antes de que termine el verano. No utilice el kit de prueba de campo para convertir instalaciones de producción.

Envíe todos sus comentarios a conversionft@intersystems.com escogeremos el equipo más adecuado para atender tu solicitud y le haremos llegar el mensaje.

Esperamos participar juntos durante esta prueba sobre el terreno e incluir sus comentarios en la publicación oficial.

[Secuencia de conversión a InterSystems IRIS](#)

Paso	Migraciones o Conversiones De/A	Estado
1	Migración a IRIS o a IRIS for Health	Disponible
2	Migration de TrakCare a IRIS for Health	Disponible
3	Conversión in situ para HealthShare Health Connect	Disponible; Contactar con InterSystems para más detalles
4	Conversión in situ a IRIS	Prueba de campo limitada: completado Prueba de campo público: 27 de junio de 2019 Fecha de finalización prevista: 31 de julio de 2019.
5	Conversión in situ para IRIS for Health	3 trimestre 2019
6	Conversión in situ para HealthShare {IE, PD, HI,}	4 trimestre 2019

Las conversiones in-situ están soportadas para Caché y Ensemble versiones 2016.2 y siguientes.

[#Caché](#) [#Ensemble](#) [#InterSystems IRIS](#)