

Pregunta

[Daniel Aguilar](#) · 1 sep, 2020

Importar / Exportar rutinas y clases con extensión VSCODE

Buenas tardes, estamos probando la migración a la versión de IRIS porque queríamos aprovechar el poder trabajar con el plugin Insertsystems ObjectScript de Visual Studio Code para control de versiones pero haciendo pruebas veo lo siguiente:

Nosotros tenemos muchísimas clases y rutinas en nuestros namespaces y cuando hago un cambio de rama en VSCODE para que los cambios se graben en el lado servidor hay que pulsar en Importar y Compilar el namespace completo a fin de que los cambios de la nueva rama queden grabados en el servidor (Este proceso le puede costar fácilmente 20 minutos y no aporta ningún feedback del porcentaje de la operación realizado) ya que de lo contrario tengo los cambios en las vistas que ofrece el plugin de VSCODE tanto en el lado cliente como en el lado servidor pero si entro con el Studio y abro la rutina veo que efectivamente los cambios de la rama a la que acabo de cambiar no están.

¿Hay alguna forma de "aligerar" este proceso de "Importar y compilar" para que lo realice de un modo mas eficiente?

¿Hay alguien que esté trabajando actualmente con el plugin para VSCODE que me pueda echar una mano?

Resumiendo, problemas que tenemos:

-> Hay que ejecutar manualmente "Importar y compilar" los cambios para todos los namespaces cuando cambias de rama.

-> La operación "Importar y compilar" tarda como 20 minutos y no reporta feedback del estado actual de la operación (En el OUTPUT del terminal ObjectScript se queda como colgado y va apareciendo el avance por bloques derrepente)

Muchas gracias de antemano por vuestra ayuda ;-)

[#Git](#) [#VSCode](#) [#Caché](#)

URL de
fuente: <https://es.community.intersystems.com/post/importar-exportar-rutinas-y-clases-con-extensi%C3%B3n-vscode>