

Application: gvSIG desktop - gvSIG bugs #4417

Scripting: falla al importar el modulo gvsig.

10/27/2016 12:51 PM - Joaquín del Cerro Murciano

Status: Closed	% Done: 0%
Priority: High	Spent time: 0.00 hour
Assignee: Joaquín del Cerro Murciano	
Category:	
Target version: 2.3.3-2707 (rev. org.gvsig.desktop-2.0.165)	
Severity: Critical	Add-on version:
gvSIG version: 2.3.0	Add-on build:
gvSIG build: 2706	Add-on resolve version:
Operative System:	Add-on resolve build:
Keywords:	Proyecto:
Has patch:	Hito:
Add-on name: Unknown	

Description

Cuando se intenta importar el modulo gvsig se produce un error y ya no inicializa correctamente todas las cases de gvSIG que precisan retocarse para ser usadas desde scripting.

Esto imposibilita ejecutar casi cualquier script que interactue con clases de gvSIG.

Associated revisions

Revision 43062 - 10/27/2016 12:56 PM - Joaquín del Cerro Murciano

refs #4417, añadido metodo features para evitar conflictos en jython.

History

#1 - 10/27/2016 12:55 PM - Joaquín del Cerro Murciano

Al parecer la inclusion del metodo getFeatures en el FeatureStore provoca que jython crea un property-getter "features" que delega en el metodo getFeatures. Cuando desde scripting se intenta inyectar el metodo "features" se encuentra el property-getter con ese nombre ya creado y falla.

No he encontrado forma de que jython no intente crear el property-getter asociado al metodo getFeatures ni de poderlo eliminar desde jython para inyectar el metodo "features" y asi que el API de scripting siga siendo el mismo.

Al final lo que he hecho es añadir al DefaultFeatureStore un metodo "features" publico (no esta en el API), ya que los metodos publicos si que pueden ser reemplazados por inyeccion desde jython, y al existir ya el metodo no intenta cambiarlo por un property-getter.

#2 - 10/27/2016 12:57 PM - Joaquín del Cerro Murciano

- Status changed from New to Fixed

#3 - 06/11/2017 09:45 PM - Álvaro Anguix

- Status changed from Fixed to Closed