

Application: gvSIG desktop - gvSIG bugs #5289

En ocasiones no se refresca el número de elementos seleccionados

05/26/2020 06:13 PM - Mario Carrera

Status: Won't fix	% Done: 100%
Priority: Normal	Spent time: 0.00 hour
Assignee: Francisco Díaz Carsí	
Category: Document table	
Target version: 2.5.1-3026	
Severity: Minor	Add-on version:
gvSIG version: 2.5.1	Add-on build:
gvSIG build:	Add-on resolve version:
Operative System:	Add-on resolve build:
Keywords:	Proyecto:
Has patch:	Hito:
Add-on name: Unknown	

Description

Detectado con una capa PostGIS, de 72000 registros. Se hace un filtro y seleccionan los elementos, indicando el número correcto de elementos seleccionados en la tabla. Pero después limpiando selección, haciendo otro filtro con "Nuevo conjunto" o con "Añadir a la selección"..., siempre se mantiene lo que se había seleccionado al principio.

Adjunto gvSIG.log

Related issues:

Related to Application: gvSIG desktop - gvSIG bugs # 5307: Despues de operar ...	Closed	06/12/2020
--	---------------	-------------------

Associated revisions

Revision 45046 - 06/03/2020 11:32 AM - Francisco Díaz Carsí

refs #5289 Fixed update elements in DefaultJExpressionBuilder

History

#1 - 06/02/2020 11:11 AM - Francisco Díaz Carsí

- Assignee set to Francisco Díaz Carsí

#2 - 06/04/2020 08:26 AM - Francisco Díaz Carsí

No he conseguido reproducirlo, no sé si podría estar relacionado con #5272.

En todo caso, hemos descubierto en el log un bug por el que se entraba en un bucle infinito.

Esto es lo que arregla la revisión 45046.

Dejo el ticket abierto a la espera de que Mario reproduzca el error y añada más datos sobre como reproducirlo.

#3 - 06/05/2020 10:29 AM - Francisco Díaz Carsí

- % Done changed from 0 to 100

- Target version changed from 2.5.1-3044 to 2.5.1-3024

- Status changed from New to Fixed

Después de hacer más pruebas con Mario, parece que sí podría estar relacionado con el bug detectado en el log.

#4 - 06/10/2020 02:47 PM - Mario Carrera

- Target version changed from 2.5.1-3024 to 2.5.1-3044
- Status changed from Fixed to New

Reabro el ticket, probado en el build 3024 con la capa anterior de 72000 registros, pero ahora como shp. Me ha ocurrido después de rellenar datos con la calculadora de campos.

Vídeo de lo que he realizado: <https://mega.nz/file/fZJDBAwT#ElphUI5hzoAZut9aNNXsBp4fvLUNiInk8qfFYnZdHIU>

Capa de prueba (450 MB): https://mega.nz/folder/yMJRISxL#wPN5Zm_2Rqp7GiY9y9Wa9A

#5 - 06/12/2020 09:39 AM - Joaquín del Cerro Murciano

- Related to gvSIG bugs #5307: Despues de operar con la calculadora de campos no se actualiza la seleccion en la tabla. added

#6 - 06/12/2020 09:41 AM - Joaquín del Cerro Murciano

- Status changed from New to Fixed

#7 - 06/12/2020 09:30 PM - Joaquín del Cerro Murciano

- Target version changed from 2.5.1-3044 to 2.5.1-3025 (no-usable)

#8 - 06/19/2020 02:26 PM - Mario Carrera

- Target version changed from 2.5.1-3025 (no-usable) to 2.5.1-3026
- Status changed from Fixed to New
- File gvSIG-nuevo.zip added

Reabro el ticket. Si modifico la tabla con la calculadora de campos deja de actualizarse el número de registros seleccionados después cuando hago filtros. Si cierro la tabla y la abro sí que se actualizan.

Probado con esta capa: <https://mega.nz/folder/6AxBzZJl#xJJahBMGgP6mE2QemoSFjA>

Adjunto log, llamado gvsig-nuevo.zip (ha saltado un error antes al ejecutar la calculadora de campos pero se han rellenado bien los registros).

#9 - 06/20/2020 07:28 PM - Joaquín del Cerro Murciano

- Status changed from New to Won't fix

Me estas mezclado muchas cosas en el mismo ticket.

Si el problema yo no tiene que ver con una tabla de postgresql con muchos registros y ahora tiene que ver con que haces algo con una capa local en la calculadora de campos, da error y despues no va la seleccion es otro error.

Cierro este ticket.

Files

gvSIG.log	209 Bytes	05/26/2020	Mario Carrera
-----------	-----------	------------	---------------

gvSIG.log.1	596 KB	05/26/2020	Mario Carrera
gvSIG.log.2	512 KB	05/26/2020	Mario Carrera
gvSIG.log.3	512 KB	05/26/2020	Mario Carrera
gvSIG-nuevo.zip	50.5 KB	06/19/2020	Mario Carrera