

Application: gvSIG desktop - gvSIG bugs #5510

El ordenador se ha bloqueado al editar vértices en una capa en gvSIG 2.5.1 (ha ocurrido en Windows y Linux)

11/16/2020 09:50 AM - Mario Carrera

Status:	New	% Done:	0%
Priority:	Normal	Spent time:	0.00 hour
Assignee:			
Category:	Vector editing		
Target version:	2.8.0-final		
Severity:	Minor	Add-on version:	
gvSIG version:	2.5.1	Add-on build:	
gvSIG build:	3046	Add-on resolve version:	
Operative System:		Add-on resolve build:	
Keywords:		Proyecto:	
Has patch:		Hito:	
Add-on name:	Unknown		
Description			
<p>Al corregir algunos vértices en una capa SHP pequeña con la herramienta de Editar vértices en gvSIG 2.5.1 se ha bloqueado gvSIG. Ha ocurrido tanto En Windows a otro usuario como en Linux. Con la 2.4 sí que me ha dejado editar y finalizar.</p> <p>Adjunto capa con la que ha ocurrido y los log.</p> <p>Pasos seguidos:</p> <ul style="list-style-type: none">- Cargar la capa en 25830.- Ejecutar el script "Validate_layer" (en Herramientas->Scripting, y en la pestaña Sistema, en org.gvsig.app.mainplugin).- Poner la capa en edición e ir a cada uno de los errores indicados por el script, eliminando los vértices que sobran y provocan cruces de líneas (con "-" y Enter en la consola). <p>A partir del 3º o 4º error que corregimos de los 6, se queda el ordenador bloqueado y hay que reiniciarlo.</p>			

History

#1 - 11/16/2020 09:51 AM - Mario Carrera

- *gvSIG build set to 3046*
- *Target version set to 2.8.0-final*
- *Category set to Vector editing*

Files

Plantilla_final - copia.zip	257 KB	11/16/2020	Mario Carrera
gvSIG.log	90.7 KB	11/16/2020	Mario Carrera
gvSIG.log.1	512 KB	11/16/2020	Mario Carrera