

Application: gvSIG desktop - gvSIG bugs #3325

Cortar elementos no funciona

04/07/2015 11:43 PM - Mario Fevre

Status:	Closed	% Done:	0%
Priority:	Normal	Spent time:	0.00 hour
Assignee:	Francisco Díaz Carsí		
Category:	Vector editing		
Target version:	2.2.0-2309		
Severity:	Major	Add-on version:	
gvSIG version:	2.1.0	Add-on build:	
gvSIG build:	2306	Add-on resolve version:	
Operative System:	Linux	Add-on resolve build:	
Keywords:		Proyecto:	
Has patch:		Hito:	
Add-on name:	Unknown		

Description

ES:

El proceso Cortar Líneas queda detenido.
adjunto shp de ejemplo.

reproducción

gvSIG Geoprocesos > capas vectoriales > cortar lineas : seleccionar capa adjunto

Associated revisions

Revision 466 - 05/06/2015 05:54 PM - Francisco Díaz Carsí

refs #3325 Arreglada la herramienta de cortar cuando la geometría a cortar es un multipolígono

History

#1 - 04/08/2015 01:56 PM - Álvaro Anguix

- Category set to Vector editing

#2 - 04/23/2015 01:24 PM - Álvaro Anguix

- Operative System changed from Windows to Linux

- gvSIG build changed from 22 to 2306

- Severity changed from Minor to Major

- Target version set to 2.2.0-2311-rc2

- Assignee set to Francisco Díaz Carsí

- Subject changed from cortar lineas no funciona to Cortar elementos no funciona

- File gvSIG.log added

Con la nueva edición falla la herramienta de cortar, tanto para líneas como para polígonos.

Al utilizar la herramienta de corte indica "Invalid option". Adjunto log.

La prueba es con la capa de provincias de Andalucía.

#3 - 04/29/2015 05:26 PM - Joaquín del Cerro Murciano

- Target version changed from 2.2.0-2311-rc2 to 2.2.0-2310

#4 - 05/06/2015 06:03 PM - Francisco Díaz Carsí

- Status changed from New to Fixed

¡Ojo! La petición original hablaba de un geoproceto, pero tras las modificaciones de Álvaro se ha quedado en un bug de la herramienta cortar de la edición vectorial.

He arreglado esto último.

Lo he dejado de manera que si se corta un multipolígono, todos los polígonos resultantes quedan cada uno en una entidad nueva, como si se "explotara" la geometría original.

#5 - 05/07/2015 10:33 AM - Joaquín del Cerro Murciano

- Target version changed from 2.2.0-2310 to 2.2.0-2309

#6 - 05/07/2015 06:32 PM - Álvaro Anguix

- Status changed from Fixed to Closed

Files

calle.shx	3.6 KB	04/07/2015	Mario Fevre
calle.shp	63.7 KB	04/07/2015	Mario Fevre
calle.dbf	106 KB	04/07/2015	Mario Fevre
gvSIG.log	379 KB	04/23/2015	Álvaro Anguix