

Application: gvSIG desktop - gvSIG bugs #5292

Representación incorrecta al seleccionar elementos con simbolos proporcionales.

05/30/2020 12:40 AM - Mario Fevre

Status:	New	% Done:	0%
Priority:	Normal	Spent time:	0.00 hour
Assignee:			
Category:	Symbology		
Target version:			
Severity:	Minor	Add-on version:	
gvSIG version:	2.5.1	Add-on build:	
gvSIG build:	3014	Add-on resolve version:	
Operative System:		Add-on resolve build:	
Keywords:		Proyecto:	
Has patch:		Hito:	
Add-on name:	Unknown		

Description

No se si está relacionado con este bug #5254 ESto en realidad son dos errores, pero sobre un mismo tema (creo).

Al tener una capa de líneas de simbolos proporcionales, si se selecciona una entidad, el ancho definido por la graduación de la simbología se desactiva. Y el sistema falla al intentar graduar un conjunto de elementos con un único valor.

Cómo reproducir el error:

Cargar capa de líneas paralelas separadas 3 metros unas de otras
con campo ancho, con valor de 0.3 (dejar uno con valor 0.1 sino se rompe la simbología) (dejo capa adjunta)
asignar a la capa simbología > cantidades > simbolos_proporcionales.

valor: ancho

normalización: ninguno

desde: 1

hasta: 10

plantilla: simbolo linea color verde / ancho: 2px en el mundo

seleccionar una de las líneas gruesas

Error 1: Al seleccionarla pierde su espesor. (ver adjunto pantalla.png)

Luego editar la tabla para todas tengan el mismo valor en el campo ancho. (debe ya que esto muestra inconsistencia en las pretenciones del usuario. Pero aún un usuario inconsistente no merece el siguiente castigo)

terminar edición guardando los cambios

ir a simbología

volver a aplicar (la simbología sin modificar sus parámetros)

Error 2: desaparece todo lo que no está seleccionado y la configuración de la simbología pierde su plantilla.

(creo que sería más amistoso representar todo en valor medio)

History

#1 - 05/30/2020 04:03 PM - Álvaro Anguix

- Category set to Symbology

Files

capa lineas.zip

20.9 KB

05/29/2020

Mario Fevre

