Application: gvSIG desktop - gvSIG bugs #5292

Representacinón incorrecta al secleccionar elementos con simbolos proporcionales.

% Done:

Spent time:

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

Status: New
Priority: Normal

0%

0.00 hour

Assignee:

Category: Symbology

Target version:

Severity:MinorAdd-on version:gvSIG version:2.5.1Add-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 erores, 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 lineas 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 simbologia) (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 lineas 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. (dede ya que esto muestra inconsistencia en las pretenciones del usuario. Pero aún un usuario inconsistente no merece el siguietne castigo)

terminar edicion guardando los cambios

ir a simbología

volver a aplicar (la simbologia 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

05/20/2024 1/2

05/20/2024 2/2