

Application: gvSIG desktop - gvSIG bugs #1153

Definición de Referencia/Factor de escala - Definition of Scale Factor/Reference

09/20/2012 02:50 PM - Abenchara Socorro

Status:	Closed	% Done:	0%
Priority:	Low	Spent time:	0.00 hour
Assignee:	Juan Lucas Domínguez		
Category:	Vector editing		
Target version:	2.1.0-2219-testing		
Severity:		Add-on version:	
gvSIG version:	2.0.0	Add-on build:	
gvSIG build:	2052	Add-on resolve version:	
Operative System:	Linux	Add-on resolve build:	
Keywords:	scale, factor, reference, escala, factor, refer	Projecto:	
Has patch:	No	Hito:	
Add-on name:	Unknown		

Description

ESP - Definición de Referencia/Factor de escala

Pasos

- 1.- Abrir gvSIG
- 2.- Abrir VISTA NUEVA
- 3.- Abrir capa snap_polygon.shp (<http://downloads.gvsig.org/download/geodata/vector/SHP2D/>)
- 4.- Botón derecho del ratón sobre la capa en la ToC y pinchar en Comenzar Edición
- 5.- Menú Capa/Modificar/Escala
- 6.- Insertar punto de selección
- 7.- Insertar punto base
- 8.- Aparece en consola 'Insertar factor de escala o ReferenciaR'
- 9.- Teclar R
- 10.- Aparece en consola 'Precise punto origen recta referencia o Factor[F]'

- a) Factor[F] no tiene sentido que lo pida aquí, he elegido ReferenciaR en el paso anterior
- b) Tecleo F y aparece 'Precise punto base'

La herramienta funciona bien, se puede escalar la geometría tanto con factor de escala como con una referencia, pero crea mucha confusión.

ENG - Definition of Scale Factor/Reference

Steps

- 1.- Open gvSIG
- 2.- Open NEW VIEW
- 3.- Open layer snap_polygon.shp (<http://downloads.gvsig.org/download/geodata/vector/SHP2D/>)
- 4.- In ToC click right button of mouse on layer selected and click on Start edition
- 5.- Menu Layer/modify/Scale
- 6.- Insert selection point
- 7.- Insert base point
- 8.- Appears in console 'Insertar scale factor o ReferenceR'
- 9.- Type R
- 10.- Appears in console 'Insert origin or Reference Line or Factor[F]'

- a) Factor[F] non sense over there, I have already choosed RererenceR in the previous step.
- b) Type F and appears 'Insert point base'

Scale tool works correctly, you can scale using a reference or a scale factor, but it leads to a great confusion

History

#1 - 01/14/2014 02:25 PM - Álvaro Anguix

- Assignee set to *Juan Lucas Domínguez*

#2 - 01/16/2014 12:35 PM - Álvaro Anguix

- Target version set to *2.1.0-2218-testing*

#3 - 01/31/2014 07:52 AM - Álvaro Anguix

- Target version changed from *2.1.0-2218-testing* to *2.1.0-2219-testing*

#4 - 01/31/2014 10:15 AM - Juan Lucas Domínguez

- Status changed from *New* to *Fixed*

This is not a bug. Pressing 'F' means that you go back to the factor option (reference point + value) and abandon the option based on reference lines. Perhaps the manual has to be improved.

=====

Added missing [].

gvsig-desktop:r41113

#5 - 02/18/2014 11:01 PM - Álvaro Anguix

- Status changed from *Fixed* to *Closed*