

Application: gvSIG desktop - gvSIG bugs #3461

Los elementos de la matriz polar no rotan alrededor del centro indicado

05/08/2015 12:46 PM - Lluís Marqués

Status:	Closed	% Done:	100%
Priority:	Normal	Spent time:	0.00 hour
Assignee:	Lluís Marqués		
Category:	Vector editing		
Target version:	2.2.0-2312		
Severity:	Minor	Add-on version:	
gvSIG version:	2.2.0	Add-on build:	
gvSIG build:	2308	Add-on resolve version:	
Operative System:		Add-on resolve build:	
Keywords:		Proyecto:	
Has patch:		Hito:	
Add-on name:	Unknown		

Description

Al crear una matriz polar, los elementos no se sitúan forma equidistante al centro indicado.

Pasos para reproducir el bug:

1. Seleccionar la herramienta matriz polar
2. Indicar el numero de elementos totales
3. Indicar si se desea rotar los elementos
4. Indicar el centro de la matriz

Al indicar el centro se observa que los elementos que se pintan no se sitúan de forma equidistante al centro. Adjunto imagen que muestra el error.

Associated revisions

Revision 491 - 05/25/2015 03:58 PM - Lluís Marqués

Fix rotation errors at polar matrix. refs #3461

History

#1 - 05/25/2015 02:30 PM - Lluís Marqués

- Assignee set to Lluís Marqués
- Status changed from New to In progress

#2 - 05/25/2015 02:34 PM - Lluís Marqués

- Target version set to 2.3.0-2400 (rev. org.gvsig.desktop-2.0.102)

#3 - 05/25/2015 04:06 PM - Lluís Marqués

- % Done changed from 0 to 100
- Status changed from In progress to Fixed

Corregido el error. Ahora se coge el centro de la geometría para aplicar las transformaciones en vez de la esquina inferior de la geometría.

#4 - 05/28/2015 08:46 AM - Francisco Díaz Carsí

- Target version changed from 2.3.0-2400 (rev. org.gvsig.desktop-2.0.102) to 2.2.0-2312

#5 - 05/28/2015 06:19 PM - Álvaro Anguix

- Status changed from Fixed to Closed

Files

bug matriz polar.png	102 KB	05/08/2015	Lluís Marqués
----------------------	--------	------------	---------------