

# Application: gvSIG desktop - gvSIG bugs #1292

## Grid in Map is moves differently to the View

10/19/2012 11:05 AM - María Maluenda

<b>Status:</b>	Closed	<b>% Done:</b>	0%
<b>Priority:</b>	Low	<b>Spent time:</b>	0.00 hour
<b>Assignee:</b>			
<b>Category:</b>	Document layout		
<b>Target version:</b>			
<b>Severity:</b>		<b>Add-on version:</b>	
<b>gvSIG version:</b>	2.0.0	<b>Add-on build:</b>	
<b>gvSIG build:</b>	2056	<b>Add-on resolve version:</b>	
<b>Operative System:</b>	Linux	<b>Add-on resolve build:</b>	
<b>Keywords:</b>		<b>Proyecto:</b>	
<b>Has patch:</b>	No	<b>Hito:</b>	
<b>Add-on name:</b>	Unknown		

### Description

- 1.- Open gvSIG
- 2.- Open new view (EPSG 23030)
- 3.- Add new layer ([http://downloads.gvsig.org/download/geodata/vector/SHP2D/Alicante\\_Cons-lin\\_ICV\\_SHP2d.zip](http://downloads.gvsig.org/download/geodata/vector/SHP2D/Alicante_Cons-lin_ICV_SHP2d.zip))
- 4.- Open new Map
- 5.- Add View, select view, enable show grid, click button Configure, apply interval 100,100.
- 6.- Select full extent
- 7.- Click to panning and apply

You can check that the grid moves differently in relation to the view

Attached image

-----

- 1.- Abrir gvSIG
- 2.- Abrir nueva Vista (EPSG 23030)
- 3.- Añadir nueva capa ([http://downloads.gvsig.org/download/geodata/vector/SHP2D/Alicante\\_Cons-lin\\_ICV\\_SHP2d.zip](http://downloads.gvsig.org/download/geodata/vector/SHP2D/Alicante_Cons-lin_ICV_SHP2d.zip))
- 4.- Abrir un nuevo mapa
- 5.- Añadir vista, seleccionar la vista, activar mostrar cuadrícula, clic en el botón configurar, aplicar intervalo 100,100.
- 6.- Seleccionar zoom extensión
- 7.- Clic en 'panning' y aplicar

Se puede observar que la cuadrícula se mueve diferente en relación a la vista.

Adjunto imagen

### History

#1 - 10/19/2012 01:42 PM - Manuel Madrid

- Priority changed from Normal to Low

#2 - 01/13/2014 02:24 PM - Álvaro Anguix

- Status changed from New to Closed

En 2166 funciona correctamente. Lo cierro.

### Files

grid.png

7.72 KB

10/19/2012

María Maluenda