

## Application: gvSIG desktop - gvSIG bugs #4300

### Fallo al calcular el envelope de una capa DGN reprojectada al vuelo

07/28/2016 10:17 AM - Francisco Díaz Carsí

<b>Status:</b> Closed	<b>% Done:</b> 0%
<b>Priority:</b> Normal	<b>Spent time:</b> 0.00 hour
<b>Assignee:</b>	
<b>Category:</b>	
<b>Target version:</b>	
<b>Severity:</b> Minor	<b>Add-on version:</b>
<b>gvSIG version:</b> 2.3.0	<b>Add-on build:</b>
<b>gvSIG build:</b> 2439	<b>Add-on resolve version:</b>
<b>Operative System:</b>	<b>Add-on resolve build:</b>
<b>Keywords:</b>	<b>Proyecto:</b>
<b>Has patch:</b>	<b>Hito:</b>
<b>Add-on name:</b> Unknown	

#### Description

Al cargar una capa DGN reprojectada al vuelo no se calcula bien el envelope de la capa con lo que no se puede hacer un zoom a la capa (y si se carga en una vista vacía parece que no ha cargado nada)

Adjunto ejemplo de capa DGN.

La capa está en proyección EPSG:23030.

Si se seleccionan unas cuantas features sí es capaz de hacer un zoom a la selección, pero si se seleccionan todas no.

#### History

##### #1 - 07/28/2016 11:49 AM - Francisco Díaz Carsí

- gvSIG build set to 2439

##### #2 - 08/27/2016 10:58 AM - Álvaro Anguix

- Target version deleted (2.3.0-2447-final (rev. org.gvsig.desktop-2.0.153))

##### #3 - 03/04/2020 02:42 PM - Álvaro Anguix

- Status changed from New to Closed

En build 3010 lo hace bien

#### Files

44009000100_2000_02_1k.txt	188 Bytes	07/28/2016	Francisco Díaz Carsí
44009000100_2000_02_1k.dgn	276 KB	07/28/2016	Francisco Díaz Carsí