

## Application: gvSIG desktop - gvSIG bugs #4201

### Error al exportar un GML con esquema Catastro a formato DXF

04/14/2016 07:07 PM - Manuel Madrid

<b>Status:</b>	Outdated	<b>% Done:</b>	0%
<b>Priority:</b>	Normal	<b>Spent time:</b>	0.00 hour
<b>Assignee:</b>			
<b>Category:</b>	Document view		
<b>Target version:</b>	2.4.0-2821 (rev. org.gvsig.desktop-2.0.187)		
<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>	2425	<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

1. Cargar en una vista un fichero GML con el esquema de Catastro (driver OGR).
2. Exportar la capa a DXF.
3. En el paso de seleccionar CRS, las opciones "original" y "vista" aparecen deshabilitadas. Al intentar seleccionar una manualmente (opción "usuario") aparece un error en la barra de estado.
4. Si finalizamos el asistente aparece un mensaje de error indicando que se requiere CRS.

Si cargamos la capa con el driver de "fichero" en vez de con el de OGR sí que se exporta.

Adjunto un fichero GML para probar.

#### History

##### #1 - 06/07/2017 05:43 PM - Álvaro Anguix

- Target version set to 2.4.0-2821 (rev. org.gvsig.desktop-2.0.187)

- Status changed from New to Outdated

Solucionado con el plugin de GML Catastro

#### Files

COORDENADAS02_original.GML	5.18 KB	04/14/2016	Manuel Madrid
----------------------------	---------	------------	---------------