

Application: gvSIG desktop - gvSIG bugs #4198

GML generado con gvSIG 2.3 no pasa validación Catastro

04/14/2016 05:01 PM - Manuel Madrid

Status:	Closed	% Done:	0%
Priority:	Normal	Spent time:	0.00 hour
Assignee:			
Category:	Vector editing		
Target version:	2.4.0-2821 (rev. org.gvsig.desktop-2.0.187)		
Severity:	Minor	Add-on version:	
gvSIG version:	2.3.0	Add-on build:	
gvSIG build:	2425	Add-on resolve version:	
Operative System:	Linux	Add-on resolve build:	
Keywords:		Proyecto:	
Has patch:		Hito:	
Add-on name:	Unknown		

Description

1. Cargar fichero GML descargado desde la DG del Catastro mediante plugin OGR seleccionado esquema Catastro (cadastralParcel).
2. Poner en edición la capa.
3. Dividir el polígono en dos (lo que en terminología catastral se conoce como segregación).
4. Terminar edición guardando cambios.

El fichero GML resultante no pasa la validación de Catastro.

Se adjunta:

- Fichero GML original descargado de la sede electrónica del Catastro.
- Fichero GML editado con gvSIG (no pasa la validación).
- Fichero editado manualmente siguiendo las recomendaciones publicadas por la DG del Catastro (http://www.catastro.meh.es/documentos/formatos_intercambio/Formato%20GML%20parcela%20catastral.pdf) y que sí que pasa la validación.

NOTA: solo es posible editar un fichero GML en Linux. En Windows los cambios se pierden al cerrar edición.

History

#1 - 06/08/2017 01:35 PM - Álvaro Anguix

- Target version set to 2.4.0-2821 (rev. org.gvsig.desktop-2.0.187)
- Status changed from New to Closed

Con el plugin de Catastro se soluciona el problema indicado.

Files

46112A003000450000MB_original.gml	7.26 KB	04/14/2016	Manuel Madrid
46112A003000450000MB_segregada_gvSIG.gml	7.07 KB	04/14/2016	Manuel Madrid
46112A003000450000MB_segregada_manualmente.gml	10.4 KB	04/14/2016	Manuel Madrid