

Application: gvSIG desktop - gvSIG bugs #4920

error al importar ciertas geometrías de dxf

07/19/2018 06:34 PM - Mario Fevre

Status:	Won't fix	% Done:	0%
Priority:	Normal	Spent time:	0.00 hour
Assignee:			
Category:	Document view		
Target version:			
Severity:	Minor	Add-on version:	
gvSIG version:	2.4.1	Add-on build:	
gvSIG build:	2855	Add-on resolve version:	
Operative System:		Add-on resolve build:	
Keywords:		Proyecto:	
Has patch:		Hito:	
Add-on name:	Unknown		

Description

la polilinea en dxf (adjunta) cerrada y sin errores visibles en CAD, al ser importada en gvSIG presenta errores en sus vértices. aparentemente está relacionado con el facetado de arcos dentro de la polilinea, pero no estoy seguro.

(dxf import polyline error, curve weld vertex messy geometry)

alguna información adicional:

-si la polilinea es explotada antes de importarla, funciona bien, pero por supuesto obtenemos linea (que pueden ser unidas y convertidas en poligonos si son importadas de a una)

-el fenómeno genera geometrías que se cortan así mismas lo cual a su vez no es bien manejado por la versión actual de gvSIG.

el dxf fue generado con drafsight

History

#1 - 02/04/2019 06:49 PM - **Álvaro Anguix**

- Category set to Document view

#2 - 10/18/2023 01:57 PM - **Álvaro Anguix**

- Status changed from New to Won't fix

Files

1_screenCAD.png	126 KB	07/19/2018	Mario Fevre
2_screenSIG.png	171 KB	07/19/2018	Mario Fevre
newBlock4.dxf	6.29 KB	07/19/2018	Mario Fevre