

## Application: gvSIG desktop - gvSIG feature requests #4868

### union al intersection failing with some geometries / union e intersección fallan con algunas geometrías

05/03/2018 01:18 AM - Mario Fevre

<b>Status:</b>	New	<b>% Done:</b>	0%
<b>Priority:</b>	Normal	<b>Spent time:</b>	0.00 hour
<b>Assignee:</b>			
<b>Category:</b>	Geoprocess		
<b>Target version:</b>			
<b>gvSIG version:</b>	2.4.0	<b>Add-on resolve version:</b>	
<b>Keywords:</b>		<b>Add-on resolve build:</b>	
<b>Has patch:</b>		<b>Proyecto:</b>	
<b>Add-on name:</b>	Unknown	<b>Hito:</b>	
<b>Add-on version:</b>			

#### Description

Cunado una capa de recorte contiene geometrias con límites que se cruzan a si mismos la union y la intersección no se realizan de forma completa.

Es posible que no pueda resolverse ralmente, pero creo que se podría brindar más información al usuario, ante la falla. Los geoprosesos de intersección y union fallan con algunas geometrías deficientes, y generan capas vacías o incompletas.

adjunto dos cadas que arrojan esto resultados indeseables.

#### History

#1 - 02/04/2019 06:40 PM - Álvaro Anguix

- Category set to Geoprocess

#2 - 04/10/2020 12:53 PM - Álvaro Anguix

- Tracker changed from gvSIG bugs to gvSIG feature requests

Lo paso a propuesta de mejora, ya que realmente no es un bug.

#### Files

radios.zip	24.9 KB	05/02/2018	Mario Fevre
recortedefiniente.zip	1.55 KB	05/02/2018	Mario Fevre