

**Application: gvSIG desktop - gvSIG bugs #3171**  
**Error en geoprocesos K-ripley y matriz distancias**

02/06/2015 12:40 PM - Álvaro Anguix

<b>Status:</b> Closed	<b>% Done:</b> 0%
<b>Priority:</b> Normal	<b>Spent time:</b> 0.00 hour
<b>Assignee:</b> Francisco Díaz Carsí	
<b>Category:</b> Geoprocess	
<b>Target version:</b> 2.2.0-2302 (rev. org.gvsig.desktop-2.0.89)	
<b>Severity:</b> Minor	<b>Add-on version:</b>
<b>gvSIG version:</b> 2.1.0	<b>Add-on build:</b>
<b>gvSIG build:</b> 2269	<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**

Reportado por Luis Miguel Royo en lista de usuarios:

Estoy teniendo problemas con las tablas en el geoprocesador. Cuando intento realizar un análisis como la k de Ripley o una matriz de distancias, el resultado es una tabla sin ningún dato asociado, ni siquiera aparecen las celdas.

**Related issues:**

Related to Application: gvSIG desktop - gvSIG bugs # 3098: DBF file still ope...	<b>New</b>	<b>01/08/2015</b>
--	------------	-------------------

**Associated revisions**

**Revision 657 - 02/27/2015 12:15 PM - Francisco Díaz Carsí**

refs #3171 Error en geoprocesos K-ripley y matriz distancias

**History**

**#1 - 02/06/2015 01:48 PM - Antonio Falciano**

Related to #3098

**#2 - 02/06/2015 07:05 PM - Álvaro Anguix**

- Related to gvSIG bugs #3098: DBF file still open when the manager begin to dispose added

**#3 - 02/25/2015 02:04 PM - Álvaro Anguix**

- Assignee set to Francisco Díaz Carsí

**#4 - 02/25/2015 02:06 PM - Álvaro Anguix**

- Target version set to 2.2.0-2311-rc2

**#5 - 02/27/2015 12:16 PM - Francisco Díaz Carsí**

- Status changed from New to Fixed

Arreglado, será efectivo cuando se genere un nuevo build de geoprocesos.

**#6 - 03/02/2015 11:28 AM - Joaquín del Cerro Murciano**

- *Target version changed from 2.2.0-2311-rc2 to 2.2.0-2302 (rev. org.gvsig.desktop-2.0.89)*

**#7 - 04/07/2015 01:07 PM - Álvaro Anguix**

- *Status changed from Fixed to Closed*