

## Application: gvSIG desktop - gvSIG bugs #5110

### Funciones registradas desde Scripting no aparecen en el ExpressionBuilder

10/17/2019 10:56 AM - Óscar Martínez

<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	Outdated	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>			
<b>Target version:</b>	2.5.1-3001 (rev. org.gvsig.desktop-2.0.259)		
<b>Severity:</b>	Minor	<b>Add-on version:</b>	
<b>gvSIG version:</b>	2.5.0	<b>Add-on build:</b>	
<b>gvSIG build:</b>		<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

Las funciones de RatioSimilarity como MAX, MIN, RATIOSIM se pueden usar desde expresiones pero no aparecen en la interfaz.

#### History

#1 - 10/29/2019 05:35 PM - Álvaro Anguix

- Target version changed from 2.5.0-2930-final to 2.5.1-3044

#2 - 11/12/2019 08:01 PM - Joaquín del Cerro Murciano

- Target version changed from 2.5.1-3044 to 2.5.1-3001 (rev. org.gvsig.desktop-2.0.259)

#3 - 11/16/2019 04:55 PM - Óscar Martínez

No consigo replicar el error. Me funciona correctamente haciendo la prueba con el plugin de RatioSimilarity, tanto al registrar las funciones al inicio mediante el autorun, como a registrarlas durante la ejecución de gvSIG.

#4 - 11/25/2019 09:25 PM - Óscar Martínez

- Status changed from New to Outdated