

Application: gvSIG desktop - gvSIG bugs #2161

Fallo al exportar shapefile a postGIS

12/19/2013 07:07 PM - José Vicente Higón

Status:	Closed	% Done:	0%
Priority:	Normal	Spent time:	0.00 hour
Assignee:	Juan Lucas Domínguez		
Category:	Database		
Target version:	2.1.0-2217-devel		
Severity:		Add-on version:	
gvSIG version:	2.1.0	Add-on build:	
gvSIG build:	2215	Add-on resolve version:	
Operative System:	Linux	Add-on resolve build:	
Keywords:		Proyecto:	
Has patch:	No	Hito:	
Add-on name:	Unknown		

Description

Al intentar exportar un shapefile a PostGIS ocurre la siguiente excepción:

Caused by: org.postgresql.util.PSQLException: ERROR: no existe la función st_addgeometrycolumn(unknown, unknown, unknown, integer, unknown, integer)

Hint: Ninguna función coincide en el nombre y tipos de argumentos. Puede ser necesario agregar conversión explícita de tipos.

Position: 8

```
at org.postgresql.core.v3.QueryExecutorImpl.receiveErrorResponse(QueryExecutorImpl.java:2103)
at org.postgresql.core.v3.QueryExecutorImpl.processResults(QueryExecutorImpl.java:1836)
at org.postgresql.core.v3.QueryExecutorImpl.execute(QueryExecutorImpl.java:257)
at org.postgresql.jdbc2.AbstractJdbc2Statement.execute(AbstractJdbc2Statement.java:512)
at org.postgresql.jdbc2.AbstractJdbc2Statement.executeWithFlags(AbstractJdbc2Statement.java:374)
at org.postgresql.jdbc2.AbstractJdbc2Statement.execute(AbstractJdbc2Statement.java:366)
at org.apache.commons.dbcp.DelegatingStatement.execute(DelegatingStatement.java:264)
at org.gvsig.fmap.dal.store.jdbc.JDBCServerExplorer$4.action(JDBCServerExplorer.java:527)
```

Parece que intenta ejecutar la función `st_addgeometrycolumn`. Esa función no existe, es `AddGeometryColumn`

History

#1 - 12/20/2013 12:50 PM - Juan Lucas Domínguez

- Assignee set to Juan Lucas Domínguez

#2 - 12/20/2013 02:30 PM - Juan Lucas Domínguez

- Status changed from New to Fixed

Fixed function name.

gvsig-postgresql:r39

New package already available:

http://devel.gvsig.org/download/projects/gvsig-postgresql/pool/org.gvsig.postgresql.app.mainplugin/gvSIG-desktop-2.1.0-org.gvsig.postgresql.app.mainplugin-2.0.18-2074-testing-all-all-j1_5.gvspkg

#3 - 12/20/2013 06:16 PM - José Vicente Higón

Ya funciona.

Como mejora, se podría especificar el tipo de geometría para que no se almacene como el tipo GEOMETRY.

#4 - 01/13/2014 09:50 AM - Joaquín del Cerro Murciano

- *Target version set to 2.1.0-2217-devel*

#5 - 01/28/2014 09:15 AM - Álvaro Anguix

- *Status changed from Fixed to Closed*

#6 - 01/28/2014 09:16 AM - Álvaro Anguix

Chevy: cualquier mejora súbela como nueva feature request para tenerla en cuenta a futuro