

# Application: gvSIG desktop - gvSIG bugs #4811

## Error al exportar una capa 3DM a Postgresql

02/09/2018 11:12 AM - Lluís Marqués

<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	Outdated	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>	Database		
<b>Target version:</b>			
<b>Severity:</b>	Minor	<b>Add-on version:</b>	
<b>gvSIG version:</b>	2.4.0	<b>Add-on build:</b>	
<b>gvSIG build:</b>	2848	<b>Add-on resolve version:</b>	
<b>Operative System:</b>	Linux	<b>Add-on resolve build:</b>	
<b>Keywords:</b>		<b>Proyecto:</b>	
<b>Has patch:</b>		<b>Hito:</b>	
<b>Add-on name:</b>			

### Description

Al intentar exportar un Shape de puntos 3DM a una base de datos PostgreSQL versión PostgreSQL 9.6.3 on x86\_64-pc-linux-gnu, compiled by gcc (Debian 4.9.2-10) 4.9.2, 64-bit salta una excepción.

Pasos para reproducir el error:

- Añadir la capa que adjunto a la tarea en una vista en EPSG:25830.
- Exportar la capa seleccionando JDBC.
- Configurar conexión a una base de datos postgresql.
- Dejar todas las opciones por defecto y exportar.

Adjunto log y capa.

### History

#1 - 02/04/2019 06:50 PM - Álvaro Anguix

- Category set to Database

#2 - 08/04/2023 09:49 AM - Álvaro Anguix

- Status changed from New to Outdated

### Files

gvSIG.log	437 KB	02/09/2018	Lluís Marqués
hitos.zip	46.3 KB	02/09/2018	Lluís Marqués