

## Application: gvSIG desktop - gvSIG bugs #3937

### Null pointer exception al lanzar un error de parseo a WKT

12/17/2015 02:10 PM - Lluís Marqués

<b>Status:</b>	Closed	<b>% Done:</b>	0%
<b>Priority:</b>	Normal	<b>Spent time:</b>	0.00 hour
<b>Assignee:</b>	Joaquín del Cerro Murciano		
<b>Category:</b>			
<b>Target version:</b>	2.3.0-2412 (rev. org.gvsig.desktop-2.0.118)		
<b>Severity:</b>	Minor	<b>Add-on version:</b>	
<b>gvSIG version:</b>	2.3.0	<b>Add-on build:</b>	
<b>gvSIG build:</b>	2411	<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

Cuando ocurre alguna excepción al exportar a WKT se captura y se lanza una *GeometryOperationException* como se ve en el siguiente código en la clase FromWKT:

```
public Object invoke(Geometry geom, GeometryOperationContext ctx)
    throws GeometryOperationException {
    try {
        return parser.read( (String) ctx.getAttribute(FromWKTGeometryOperationContext.TEXT));
    } catch (ParseException e) {
        throw new GeometryOperationException(geom.getType(),CODE,e);
    }
}
```

El problema ocurre cuando el método recibe una geometría nula e intenta obtener el tipo, dado un NPE. Adjunto LOG.

#### Associated revisions

Revision 42579 - 12/17/2015 04:54 PM - Joaquín del Cerro Murciano

refs #3937, corregida atrapada de errores.

#### History

#1 - 12/17/2015 04:55 PM - Joaquín del Cerro Murciano

- Target version set to 2.3.0-2412 (rev. org.gvsig.desktop-2.0.118)
- Assignee set to Joaquín del Cerro Murciano
- Status changed from New to Fixed

#2 - 12/21/2015 12:50 PM - Álvaro Anguix

- Status changed from Fixed to Closed

#### Files

gvSIG.log	429 KB	12/17/2015	Lluís Marqués
-----------	--------	------------	---------------