

## Application: gvSIG desktop - gvSIG bugs #3507

### No puedo especificar sistema de coordenadas en las opciones de WFS

05/22/2015 12:04 PM - José Vicente Higón

<b>Status:</b> New	<b>% Done:</b> 0%
<b>Priority:</b> Normal	<b>Spent time:</b> 0.00 hour
<b>Assignee:</b>	
<b>Category:</b> WFS	
<b>Target version:</b>	
<b>Severity:</b> Minor	<b>Add-on version:</b>
<b>gvSIG version:</b> 2.2.0	<b>Add-on build:</b>
<b>gvSIG build:</b> 2310	<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> Unknown	

#### Description

wfs\_srs\_problem.png

Al tratar de cargar una capa WFS 1.1.0, aunque selecciones el sistema de coordenadas del combo, gvSIG siempre realiza la misma petición. Por ejemplo:

```
<?xml version="1.0" ?><wfs:GetFeature version="1.1.0" service="WFS" maxFeatures="10000"
xmlns:ogc="http://www.opengis.net/ogc" xmlns:wfs="http://www.opengis.net/wfs"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xmlns:gml="http://www.opengis.net/gml" xmlns:null="null"
xsi:schemaLocation="http://www.opengis.net/wfs ../wfs/1.1.0/WFS-basic.xsd"><wfs:Query
typeName="hotspots_2011_lines"></wfs:Query></wfs:GetFeature>
```

La consecuencia es que el servidor te responde con un GML en el sistema de coordenadas que tiene por defecto.

#### Files

wfs\_srs\_problem.png

38 KB

05/22/2015

José Vicente Higón