

## Admin - Task #3936

### Añadir un WFS en geonetwork

12/17/2015 12:09 PM - Mario Carrera

<b>Status:</b>	Closed	<b>Start date:</b>	12/17/2015
<b>Priority:</b>	Normal	<b>Due date:</b>	
<b>Assignee:</b>	José Vicente Higón	<b>% Done:</b>	0%
<b>Category:</b>		<b>Estimated time:</b>	0.00 hour
<b>Target version:</b>		<b>Spent time:</b>	0.00 hour

#### Description

Hola Chevi,

están intentando corregir cosas del Catálogo, pero la capa WFS que pusiste en el metadato de Geonetwork no está funcionando (he probado cargándola directamente como capa pero no va el servidor).

¿Puedes añadir alguna que funcione para hacer pruebas?

Si no tienes ninguna puedes poner una de Andalucía que sí que está funcionando. Te copio la información de la capa que marcaba gvSIG en la consola por si te sirve:

-----

INFO [Thread-612] (SEDownloaderTask.java:51) - downloading

'http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/mapwms/REDIAM\_WFS\_RN\_Aguas' to:

/tmp/tmp-andami/wfs\_getFeature1450350406507163.gml

INFO [Thread-612] (SEDownloaderTask.java:53) - using POST, request = <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="a\_red\_hidrografica"></wfs:Query></wfs:GetFeature>

-----

Gracias!

Saludos,

Mario

#### History

#1 - 12/23/2015 10:48 AM - José Vicente Higón

- Status changed from New to Fixed

He creado el metadato que me has comentado.

#2 - 12/23/2015 10:59 AM - Mario Carrera

- Status changed from Fixed to Closed

Comprobado desde gvSIG 2.2, funciona.

Gracias