

## Application: gvSIG desktop - gvSIG bugs #2529

### Error al exportar de dxf a shp

05/19/2014 01:24 PM - Álvaro Anguix

<b>Status:</b>	Invalid	<b>% Done:</b>	0%
<b>Priority:</b>	Normal	<b>Spent time:</b>	0.00 hour
<b>Assignee:</b>	Francisco Díaz Carsí		
<b>Category:</b>	Vector editing		
<b>Target version:</b>	2.2.0-2303 (rev. org.gvsig.desktop-2.0.90)		
<b>Severity:</b>	Minor	<b>Add-on version:</b>	
<b>gvSIG version:</b>	2.1.0	<b>Add-on build:</b>	
<b>gvSIG build:</b>	2227	<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>	No	<b>Hito:</b>	
<b>Add-on name:</b>	Unknown		

#### Description

Reportado por Yeli Arias en lista de usuarios:

--

Buen día, pregunta, estoy convirtiendo una capa dxf a shape, específicamente, una capa de altimetría.

Lo estaba haciendo en gvSIG 1.12 y la Elevación al transformarla a shape, se iba sin problemas convertida en una capa double.

PERO decidí hacerlo con la versión builds 2227, y la misma columna se convierte en "entero" debido a que en la capa original la elevación está separada por un "punto" para representar miles.... aparece Elevación 1.200 mts(en la capa dxf) en la generada por el builds 2227 solo aparece Elevación 1...

Como hago para que no asuma que el punto es la separación de decimal. y me de las Alturas tal cual están en la capa dxf

--

Resulta que el campo Elevation lo representa con un "." para separar miles, aún siendo un campo numérico. Al exportarlo a shp lo entiende como separador de decimales.

El problema se puede evitar dando un rodeo: exportamos de dxf a kml, de kml a sh; aunque lo idóneo sería poder hacerlo directamente.

#### Related issues:

Related to Application: gvSIG desktop - gvSIG bugs # 2374: Wrong thousands an...	<b>Invalid</b>	<b>02/24/2014</b>
Related to Application: gvSIG desktop - gvSIG bugs # 3007: Error al exportar ...	<b>Closed</b>	<b>11/17/2014</b>
Related to Application: gvSIG desktop - gvSIG bugs # 2977: Error al exportar ...	<b>Closed</b>	<b>11/07/2014</b>

#### History

##### #1 - 05/22/2014 08:40 AM - Álvaro Anguix

Otro correo enviado a la lista de usuarios por Yeli que muestra el mismo comportamiento/problema en otra situación:

---

Buen Día, estoy re proyectando unos puntos en gvSIG builds 2227, estos puntos

los traigo de una capa de eventos, la cual está el \*.dbf, y hago lo

siguiente:

1.- Gestor de Proyecto - Tablas - New - y abro \*.dbf la tabla que me genera

tiene punto de separación para los miles y los decimales (las versiones

anteriores solo usa puntos para los decimales)

2.-Añado mi capa de eventos sin problemas y logro exportarla a shape...(hasta alli, vengo mas que bien)

3.- El momento amargo, es cuando reprojecto, al abrir la nueva capa no tienen coordenadas, es mas ni siquiera tienen datos.

Creo que, quizás esto es un comentario, jalado de los cabellos, los puntos me estan dando problemas al igual que con las capas dxf y mi comentario anterior

Seria posible que por favor revisen este comportamiento.

---

**#2 - 11/17/2014 11:19 AM - Álvaro Anguix**

- *Related to gvSIG bugs #3007: Error al exportar de dgn a shp added*

**#3 - 03/24/2015 12:32 PM - Álvaro Anguix**

- *Target version set to 2.2.0-2311-rc2*

- *Assignee set to Francisco Díaz Carsí*

**#4 - 03/24/2015 12:34 PM - Álvaro Anguix**

- *Related to gvSIG bugs #2977: Error al exportar una capa de eventos a shp con elementos seleccionados added*

**#5 - 03/25/2015 04:26 PM - Francisco Díaz Carsí**

- *Status changed from New to Invalid*

Alvaro ¿Le puedes pedir a Yeli Arias que nos mande la capa o que repita el proceso en el build 2269 a ver si se ha solucionado el problema?

Entre el 2227 y el 2269 se ha tocado el formateo de las tablas.

Y no puedo reproducir ninguno de los dos errores, ni el de la descripción del ticket ni el del comentario 1.

Lo marco como "Invalid" de momento.

**#6 - 04/02/2015 06:33 PM - Joaquín del Cerro Murciano**

- *Target version changed from 2.2.0-2311-rc2 to 2.2.0-2303 (rev. org.gvsig.desktop-2.0.90)*