

Application: gvSIG desktop - gvSIG feature requests #5150

Deseleccionar solo se activa cuando hay capas activas

11/16/2019 01:50 AM - Óscar Martínez

| | | | |
|------------------------|---|--------------------------------|-----------|
| Status: | Closed | % Done: | 0% |
| Priority: | Normal | Spent time: | 0.00 hour |
| Assignee: | Óscar Martínez | | |
| Category: | | | |
| Target version: | 2.5.1-3001 (rev. org.gvsig.desktop-2.0.259) | | |
| gvSIG version: | 2.5.0 | Add-on resolve version: | |
| Keywords: | | Add-on resolve build: | |
| Has patch: | | Proyecto: | |
| Add-on name: | Unknown | Hito: | |
| Add-on version: | | | |

Description

Comportamiento anterior:

- Cuando hay una capa activa con selección se activa
- Cuando hay varias capas activas con selección se activa

Comportamiento añadido actual:

- Cuando no hay ninguna capa activa pero alguna de la Vista tiene selección, se activa.

Resultado:

- Permite eliminar la selección de todas las capas de la Vista si no se tiene ninguna capa activa
- Si está activo significa que alguna capa de la Vista tiene alguna selección

Associated revisions

Revision 44600 - 11/16/2019 02:17 PM - Óscar Martínez

refs #5143, #5150 Herramienta se activa cuando está en grupo y cuando no hay ninguna capa activa

History

#1 - 11/16/2019 01:54 AM - Óscar Martínez

Óscar Martínez wrote:

Comportamiento anterior:

- Cuando hay una capa activa con selección se activa
- Cuando hay varias capas activas con selección se activa

Comportamiento añadido actual:

- Cuando no hay ninguna capa activa pero alguna de la Vista tiene selección, se activa.

Resultado:

- Permite eliminar la selección de todas las capas de la Vista si no se tiene ninguna capa activa
- Si está activo cuando no hay ninguna capa activa, significa que alguna capa de la Vista tiene alguna selección

#2 - 11/16/2019 01:57 AM - Óscar Martínez

Añado a la descripción anterior.

El comportamiento anterior también permanece:

- El botón permanecerá DESACTIVADO si la capa activa no tiene selección
- El botón permanecerá DESACTIVADO si las capas activas no tienen selección

Solo se modifica el comportamiento cuando NO HAY capas activas.

#3 - 11/16/2019 02:19 PM - Óscar Martínez

- *Status changed from New to Fixed*

#4 - 03/04/2020 10:51 AM - Álvaro Anguix

- *Status changed from Fixed to Closed*