

Application: gvSIG desktop - gvSIG bugs #5789

Cuando se abre un proyecto están todos los menús desactivados

10/11/2023 02:15 PM - Mario Carrera

Status: Closed	% Done: 0%
Priority: Normal	Spent time: 0.00 hour
Assignee: Joaquín del Cerro Murciano	
Category: Application	
Target version: 2.6.0-3332	
Severity: Critical	Add-on version:
gvSIG version: 2.6.0	Add-on build:
gvSIG build: 3331	Add-on resolve version:
Operative System:	Add-on resolve build:
Keywords:	Proyecto:
Has patch:	Hito:
Add-on name: Unknown	

Description

Si abrimos un proyecto existentes, están todos los menús desactivados, no pudiendo ir por ejemplo al Gestor de proyectos. Para que se activen hay que poner activa alguna de las capas de la vista que tenemos abierta

Associated revisions

Revision 47509 - 10/13/2023 01:23 PM - Joaquín del Cerro Murciano

refs #5789, forzado que despues de cargar un proyecto actualice el estado menus y barras de herramientas.

Revision 47517 - 10/16/2023 12:26 PM - Francisco Díaz Carsí

refs #5789 Fix NullPointerException in getInterval of FeatureStore

Revision 47518 - 10/16/2023 12:35 PM - Francisco Díaz Carsí

refs #5789 Fix NullPointerException in getProperty of FlyrVect

Revision 47519 - 10/16/2023 12:58 PM - Francisco Díaz Carsí

refs #5789 Call refreshMenusAndToolBars at the end of project loading

Revision 47520 - 10/16/2023 01:51 PM - Francisco Díaz Carsí

refs #5789 revert las commit

History

#1 - 10/13/2023 09:32 AM - Mario Carrera

- Severity changed from Minor to Critical

Le cambio el severity a Critical porque acabo de ver que si teníamos cerradas las vistas cuando guardamos el proyecto, al abrirlo no podemos abrir el gestor de proyectos, por lo que no podemos ir a ninguna vista y perdemos el proyecto.

#2 - 10/13/2023 01:12 PM - Joaquín del Cerro Murciano

- *Target version set to 2.6.0-3332*

- *Assignee set to Joaquín del Cerro Murciano*

#3 - 10/13/2023 01:23 PM - Joaquín del Cerro Murciano

- *Status changed from New to Fixed*

#4 - 10/18/2023 11:10 AM - Álvaro Anguix

- *Status changed from Fixed to Closed*