

Application: gvSIG desktop - gvSIG bugs #5842

Al acceder a BBDD grandes en H2 se relentiza mucho.

03/19/2024 09:26 AM - Joaquín del Cerro Murciano

Status: Fixed	% Done: 0%
Priority: Normal	Spent time: 0.00 hour
Assignee: Joaquín del Cerro Murciano	
Category: Database	
Target version: 2.6.1-4006	
Severity: Minor	Add-on version:
gvSIG version: 2.6.0	Add-on build:
gvSIG build: 4005	Add-on resolve version:
Operative System:	Add-on resolve build:
Keywords:	Proyecto:
Has patch:	Hito:
Add-on name: Unknown	

Description

Cuando accedemos a una BBDD de de unos 4Gb en H2, el acceso se relentiza hasta hacer inmanejable añadir una capa desde esta.

Associated revisions

Revision 47716 - 03/19/2024 09:29 AM - Joaquín del Cerro Murciano

refs #5842, correcciones para poder indicar en los parametros de una conexion de H2Spatial si queremos o no mantener abierta una conexion con la BBDD. Esto mejora drasticamente el rendimiento con BBDD grandes >4Gb.

History

#1 - 03/19/2024 09:37 AM - Joaquín del Cerro Murciano

- Status changed from New to Fixed

Se ha añadido a los parametros de conexion a H2Spatial una opcion nueva, maintainGlobalConnection, que permite indicar si se quiere mantener abierta una conexion contra la BBDD o no. Por defecto esta opcion esta a true.

Esto mejora drasticamnete el rendimiento con BBDD grandes.

Queda un poco en el aire que pasa cuando gvSIG se cierra de forma forzada y se esta trabajando con una BBDD h2Spatial.