MANUAL DE INSTALACION Y USO

Creación de una aplicación de gestión de incidencias del espacio público de un municipio con Geomedia 6.1.

Registro del comando en Geomedia

Para registrar el comando desarrollado en el ordenador destino debe ejecutarse este comando desde la consola del sistema operativo:

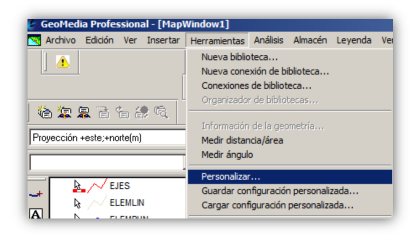
Instalación:

Installusrcmd.exe MyCommand.dll MyCommand.ini

Installusrcmd.exe C:\GestorDeIncidencias\Codigo\bin\Release\Incidencias.dll C:\GestorDeIncidencias\Codigo\bin\Incidencias.ini

Adición del comando a la barra de herramientas del menú Geomedia

Desde el menú, Herramientas → Personalizar



Se Selecciona el comando deseado y se arrastra a la barra de menú





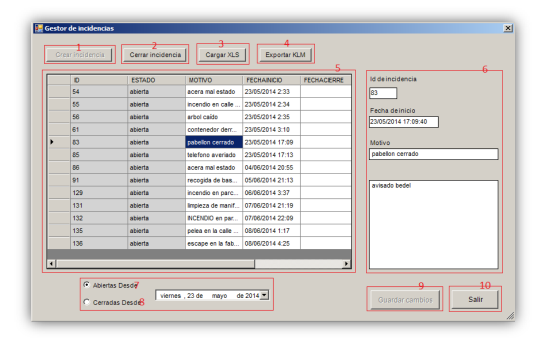
Localización de la base de datos Incidencias

Situar las bases de datos en la ruta C:\GestorDeIncidencias\BBDD\Incidencias.mdb

Uso del comando Incidencias

Comando incidencias instalado en el menú de Geomedia.

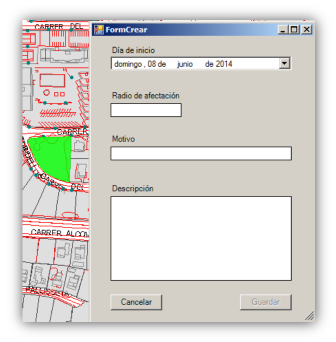




Autor: Valor Creativo 2



Crear incidencia: Seleccionar en la ventana de mapa cualquier elemento y pulsar el botón **crear incidencia (1).** Introducir los datos asociados y guardar



Editar incidencia: doble click sobre cualquier incidencia en el datagrid (5), modificar los datos en el formulario derecho (6) y guardar cambios con el botón **guardar cambios** (9)

Cerrar incidencia: seleccionar cualquier incidencia dentro del datagrid (5) y pulsar el botón **cerrar incidencia** (2).

Filtrar incidencias por día: Seleccionar la fecha a partir de cual se quieren visualizar las incidencias. Si se selecciona el botón 7 se consultarán las incidencias abiertas, marcando el botón 8 se visualizarán las incidencias cerradas.

Cargar archivo excel de incidencias: pulsar el botón cargar XLS (3), seleccionar archivo excel de entrada y aceptar.

Exportar archivo KML: pulsar el botón **exportar KML**(4), seleccionar nombre de archivo y ubicación de destino y aceptar.

Autor: Valor Creativo 3