

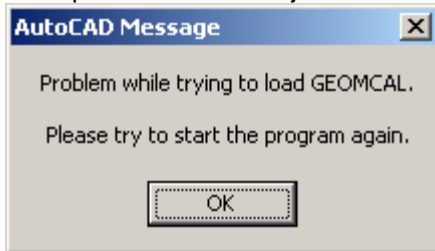
## LITIO 2 y AutoCAD 2013:

### Procedimiento a seguir para solucionar los problemas de ejecución de LITIO 2.0 dentro del entorno AutoCAD 2013.

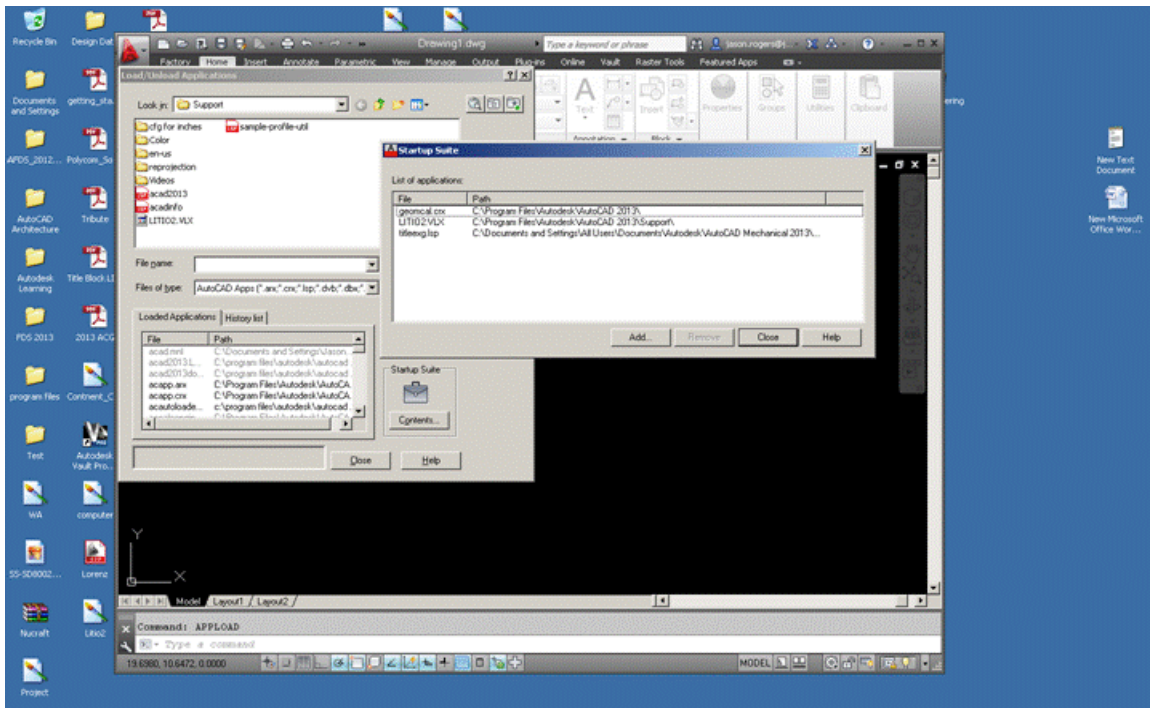
El siguiente método describe la solución para correr LITIO 2 en AutoCAD 2013.

Para correr LITIO2, instale el programa de acuerdo a las instrucciones indicadas en el manual de usuario o nuestro sitio web.

Si se presenta el mensaje de error siguiente (o similar):



... entonces Ud. debe cargar la rutina nativa de AutoCAD **GEOMCAL.crx**. Este archivo se encuentra en la carpeta instalada de AutoCAD. Para cargar este archivo ejecute AutoCAD; en la línea de comandos tipee “**appload**”. Desde el “**start up suite**”, agregue **geomcal.crx** y **litio2.vlx** a esta suite. [Además, Ud. ya no necesitará cargar LITIO2.vlx con el commando "appload"; pero (desde la ventana del comando APPLOAD) Ud. debe agregar tanto el geomcal.crx como el litio2.vlx a la startup suite (el botón a la derecha en la ventana LOAD APPLICATION). Se debería abrir una nueva ventana...] Véase la figura siguiente:



Luego salga de AutoCAD y ejecute AutoCAD nuevamente y el programa correrá sin problemas.

Nota: Con este procedimiento ya no hay necesidad de cargar Litio2 en la sesión de dibujos actual para correr Litio2. El método descrito es un autoload. Sólo necesita tipear LITIO2 en la línea de comandos.