

TUTORIAL DE INSTALACION DEL PROGRAMA ATP DRAW 5.7 (Por Saul Gamarra Q.)

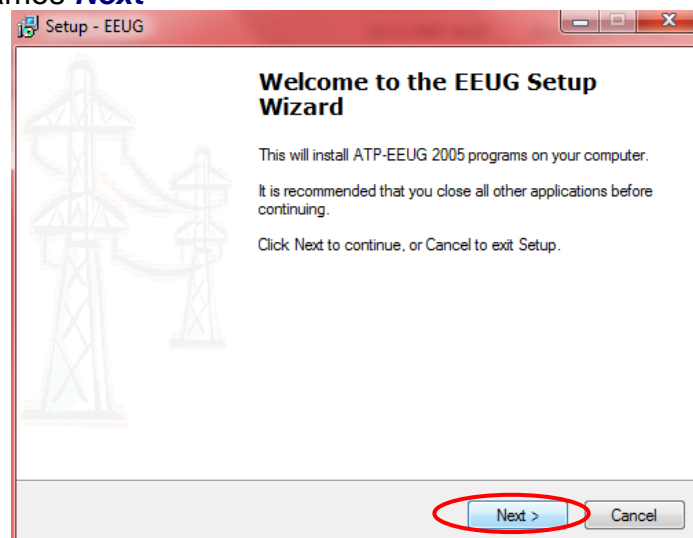
Primero ubicamos en el escritorio o lugar donde este la carpeta **ATPDraw**



Damos clic en **setup**

Nombre	Fecha y hora	Tipo	Tamaño
eeug	30/08/2006 1:56	Aplicación	1.041 KB
setup	30/08/2006 1:57	Aplicación	92.972 KB
ATPDraw57_image	28/10/2011 3:59	Archivo WinZip	2.808 KB
Atpdraw57p5	28/10/2011 3:59	Archivo WinZip	1.385 KB
Readme	08/12/2010 9:55	Documento Adob...	60 KB
install_v5	23/11/2007 10:57	Documento de tex...	6 KB
eeug	30/08/2006 1:56	Icono	3 KB
autorun	30/08/2006 1:56	Información sobre...	1 KB

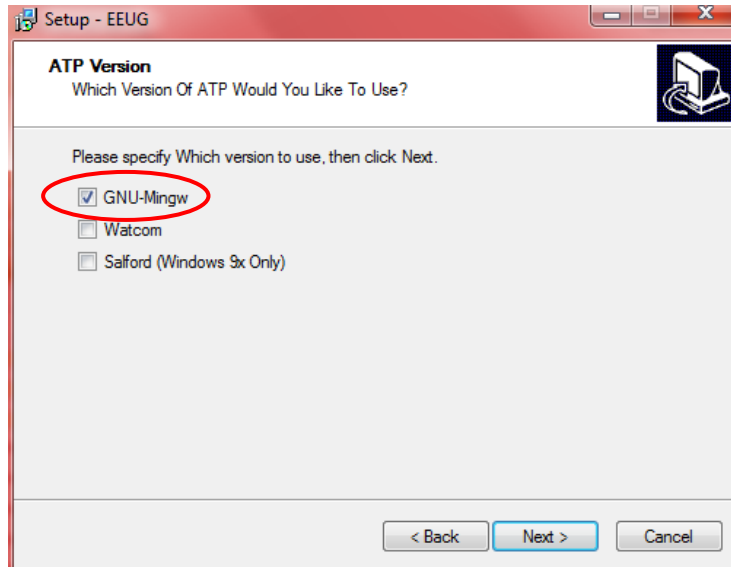
A continuación le damos **Next**



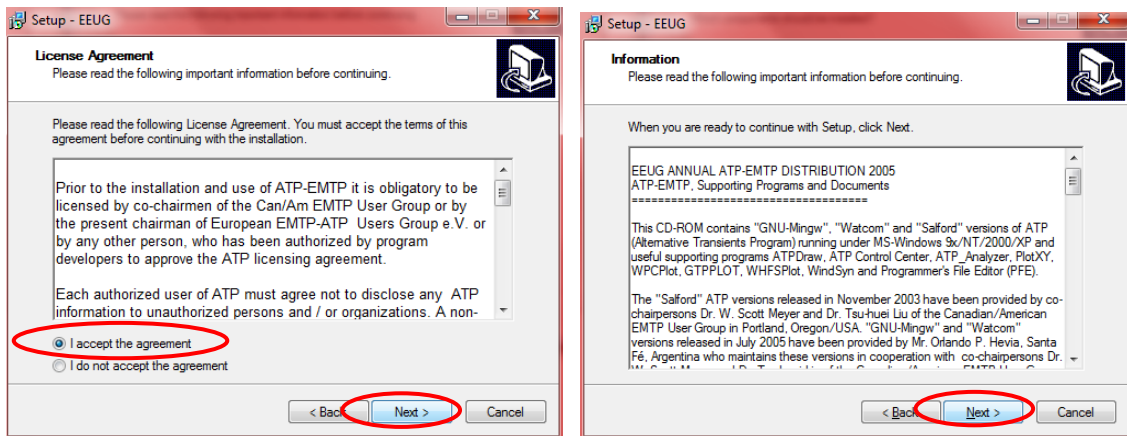
REVISADO

Por ALEJANDRO FLORES fecha 22:24 , 15/09/2014

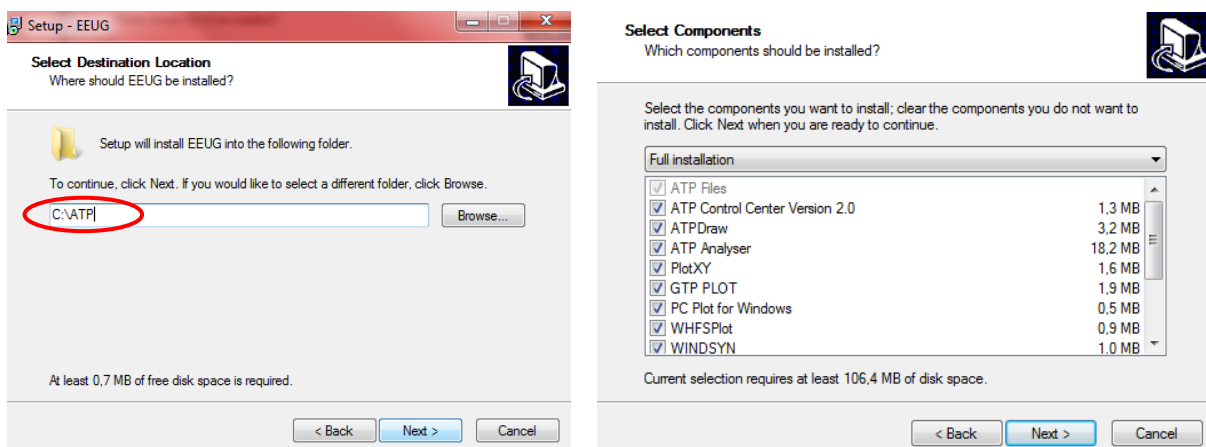
Otra vez **Next** solo se pondrá chek como se muestra en la siguiente figura



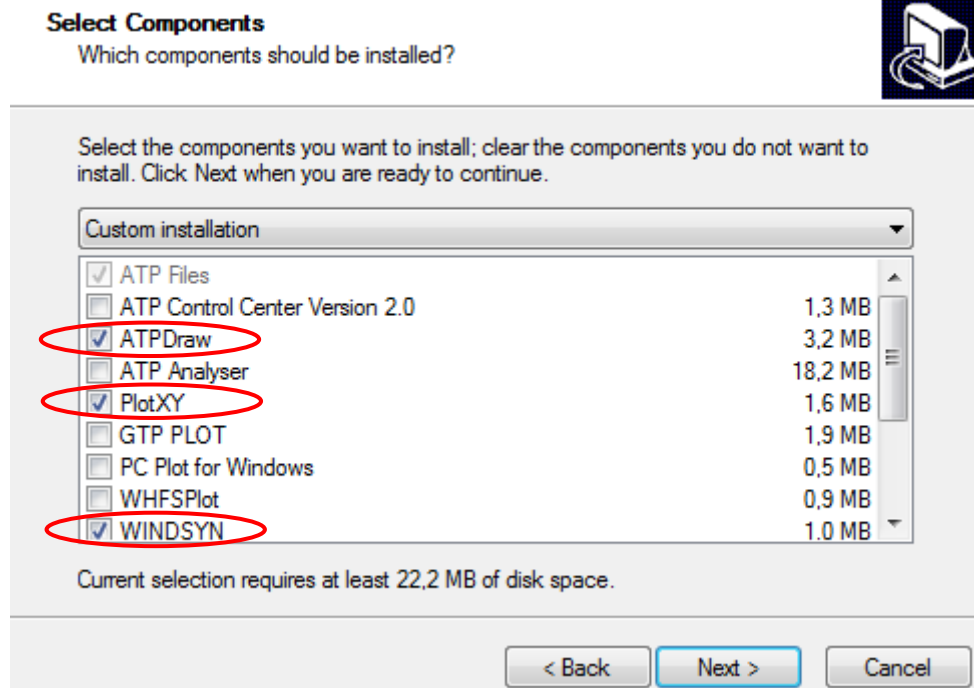
Aceptamos el contrato del programa y damos **Next**



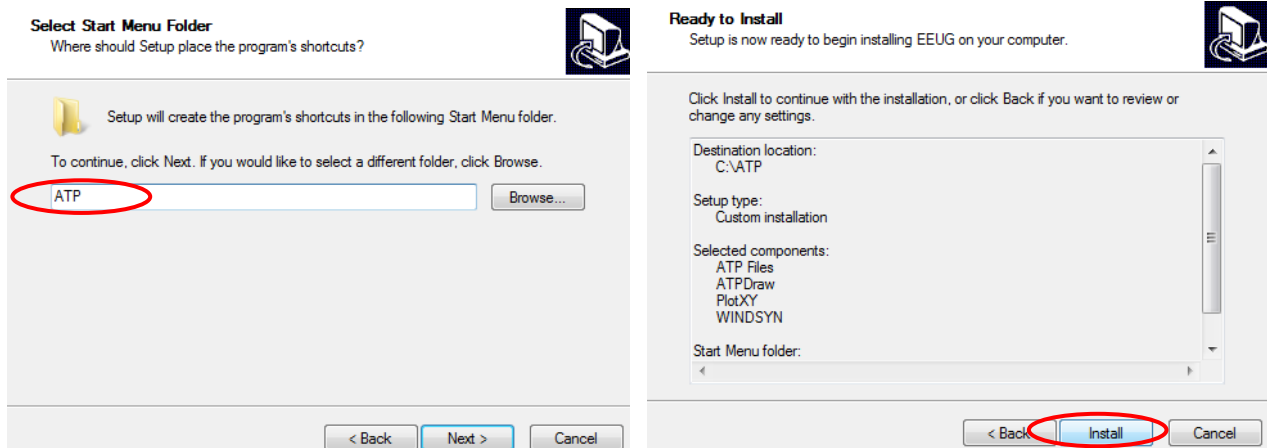
Escogemos el lugar de instalación de preferencia en **C: \ATP**, luego nos saldrá una ventana con todos los chek puestos



Esta parte es importante solo debemos tener activado 3 chek como se muestra



Luego Ponemos **ATP** en caso no salga otro nombre y luego le damos **Install**

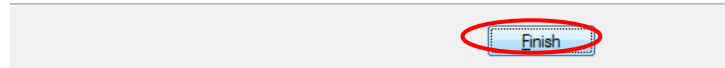




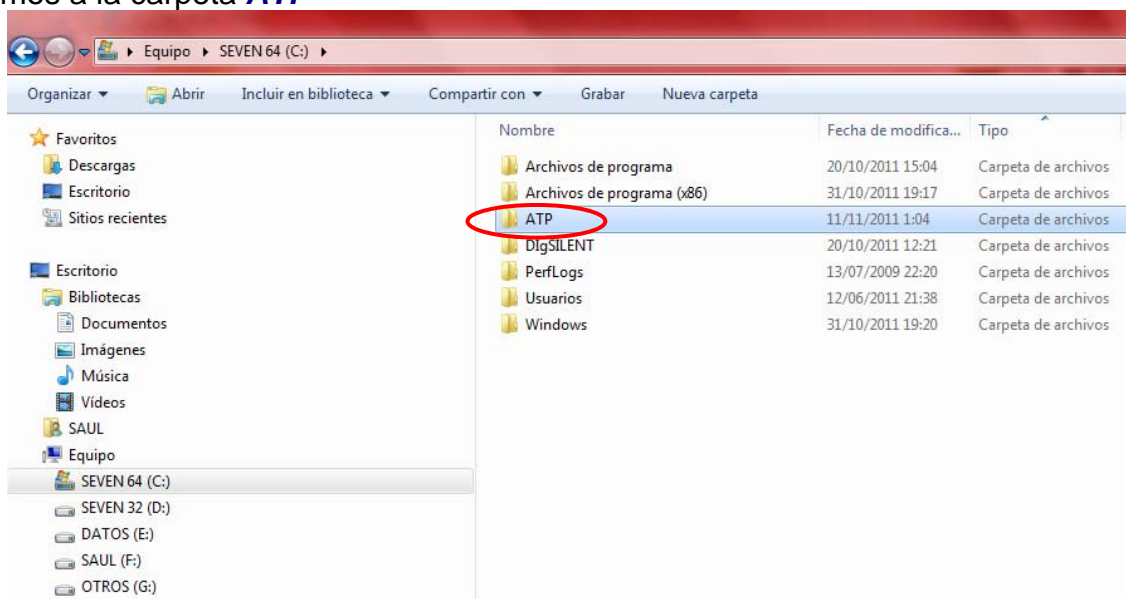
Completing the EEUG Setup Wizard

Setup has finished installing EEUG on your computer. The application may be launched by selecting the installed icons.

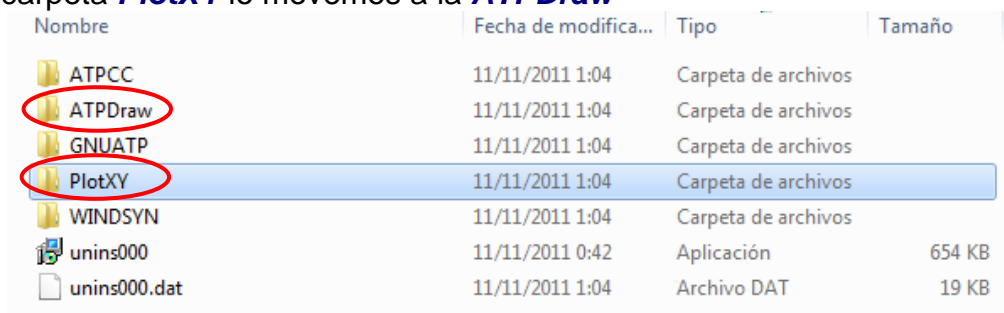
Click Finish to exit Setup.



Una vez instalado vamos donde se instaló el programa en la unidad de nuestra PC y entramos a la carpeta **ATP**



Luego la carpeta **PlotXY** lo movemos a la **ATPDraw**

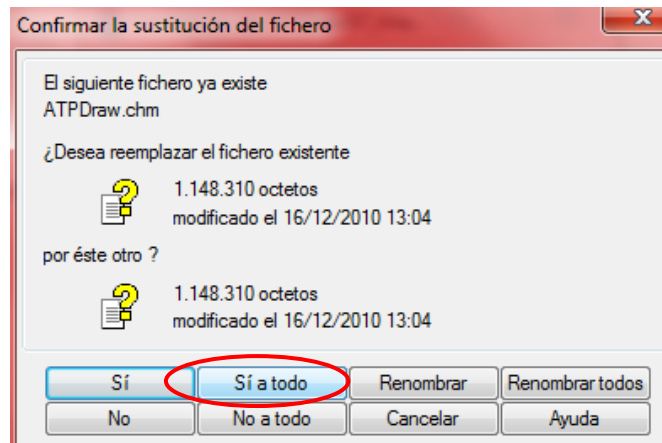
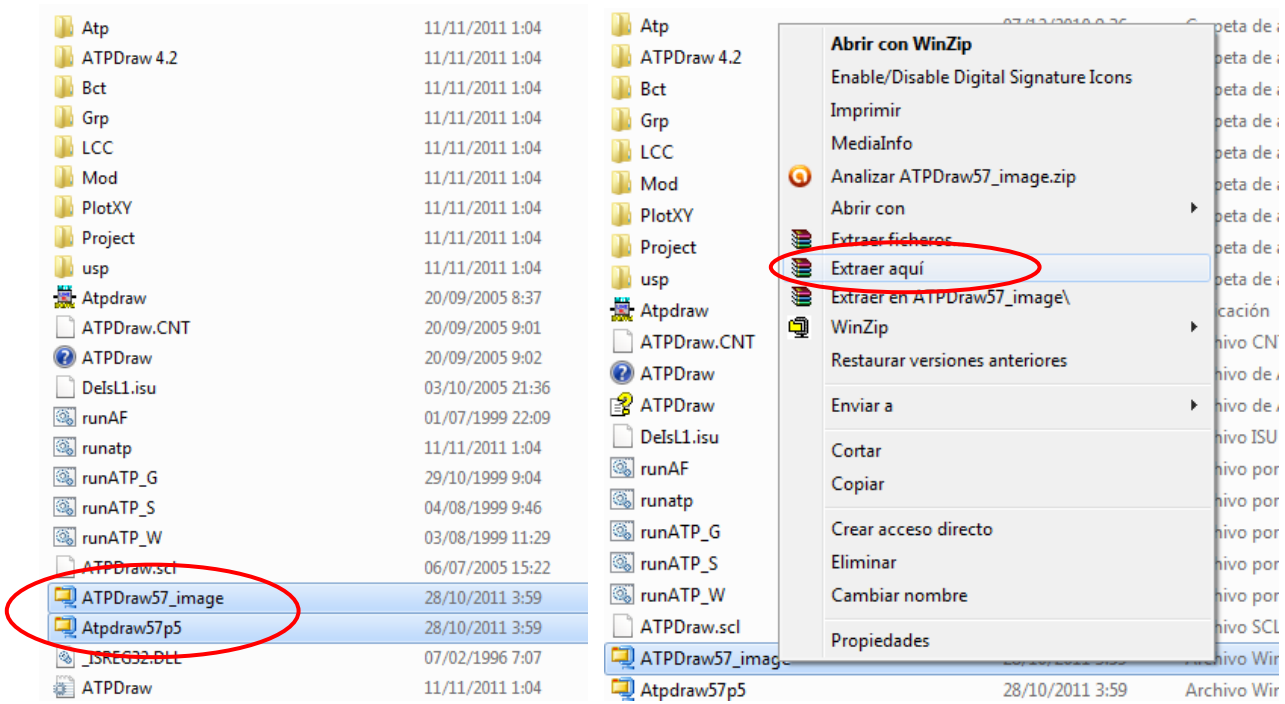


Atp	11/11/2011 1:04	Carpeta de archivos	
ATPDraw 4.2	11/11/2011 1:04	Carpeta de archivos	
Bct	11/11/2011 1:04	Carpeta de archivos	
Grp	11/11/2011 1:04	Carpeta de archivos	
LCC	11/11/2011 1:04	Carpeta de archivos	
Mod	11/11/2011 1:04	Carpeta de archivos	
Project	11/11/2011 1:04	Carpeta de archivos	
usp	11/11/2011 1:04	Carpeta de archivos	
Atpdraw	20/09/2005 8:37	Aplicación	1.761 KB
ATPDraw.CNT	20/09/2005 9:01	Archivo CNT	4 KB
ATPDraw	20/09/2005 9:02	Archivo de Ayuda	736 KB
DeIsL1.isu	03/10/2005 21:36	Archivo ISU	4 KB
runAF	01/07/1999 22:09	Archivo por lotes ...	1 KB
runatp	11/11/2011 1:04	Archivo por lotes ...	1 KB
runATP_G	29/10/1999 9:04	Archivo por lotes ...	1 KB
runATP_S	04/08/1999 9:46	Archivo por lotes ...	1 KB
runATP_W	03/08/1999 11:29	Archivo por lotes ...	1 KB
ATPDraw.scl	06/07/2005 15:22	Archivo SCL	221 KB
_ISREG32.DLL	07/02/1996 7:07	Extensión de la apl...	24 KB
ATPDraw	11/11/2011 1:04	Opciones de confi...	1 KB
Readme_ATPDraw	26/08/2005 14:33	Rich Text Format	123 KB
PlotXY	11/11/2011 1:04	Carpeta de archivos	

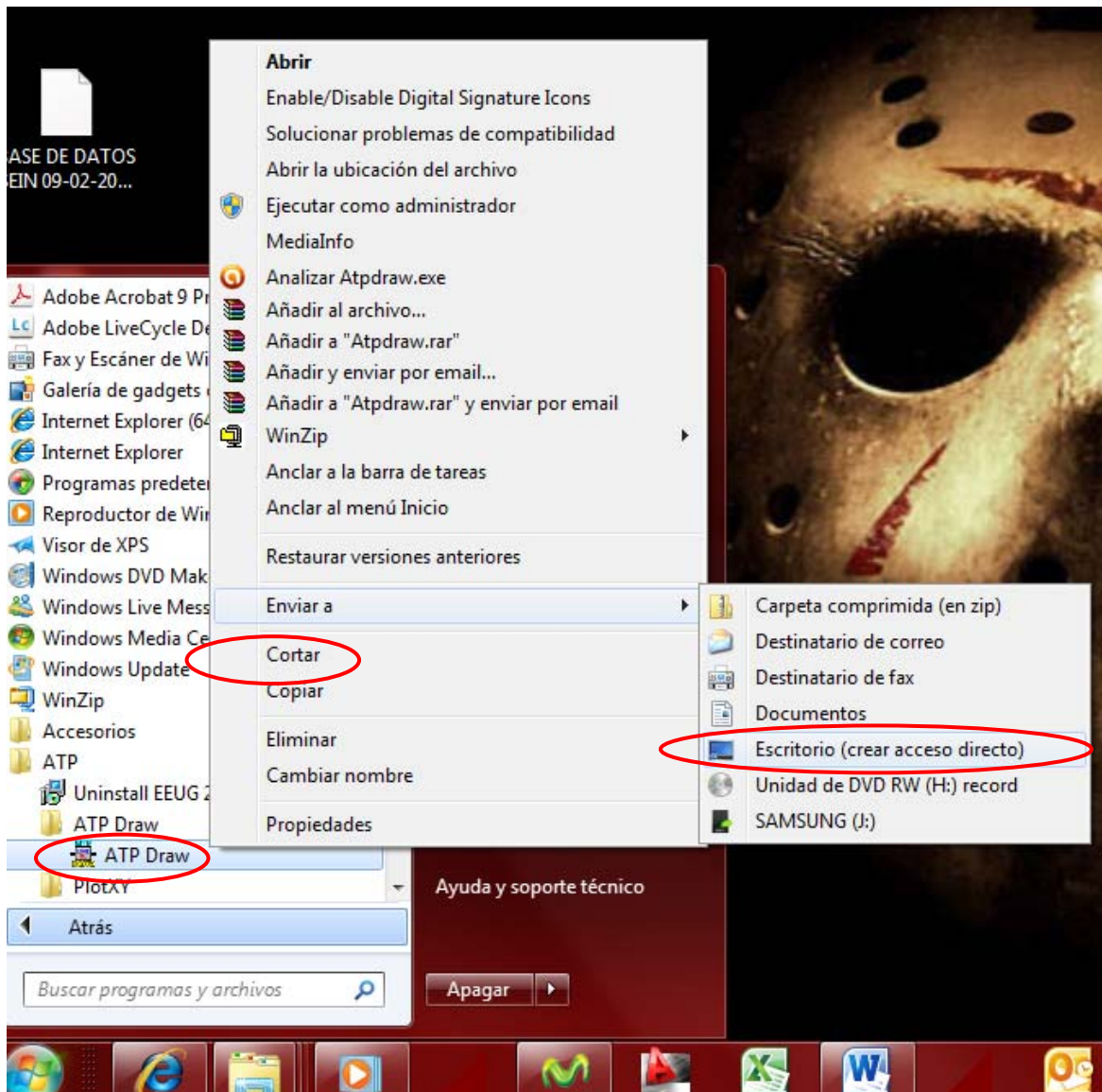
Para actualizar a **5.7p5** en la carpeta donde está el programa de instalación copiamos los 2 archivos zipeados

Nombre	Fecha de modifica...	Tipo	Tamaño
eeug	30/08/2006 1:56	Aplicación	1.041 KB
setup	30/08/2006 1:57	Aplicación	92.972 KB
ATPDraw57_image	28/10/2011 3:59	Archivo WinZip	2.808 KB
Atpdraw57p5	28/10/2011 3:59	Archivo WinZip	1.385 KB
Readme	08/12/2010 9:55	Documento Adob...	60 KB
install_v5	23/11/2007 10:57	Documento de tex...	6 KB
eeug	30/08/2006 1:56	Icono	3 KB
autorun	30/08/2006 1:56	Información sobre...	1 KB

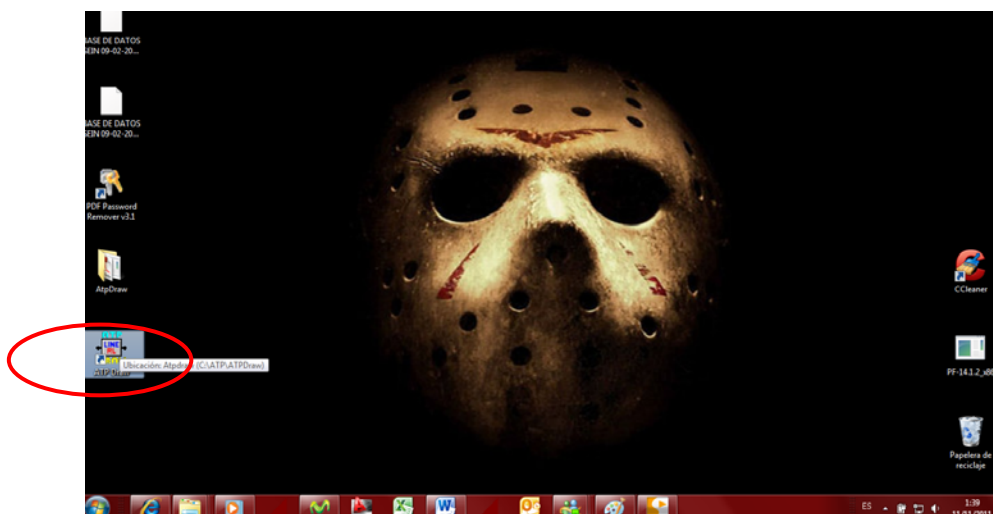
En la carpeta **ATPDraw** le damos pegar, luego seleccionamos el primer Zip le damos clic derecho y **Extraer aquí**, le damos si a todo; los mismo se hace para el otro archivo Zip



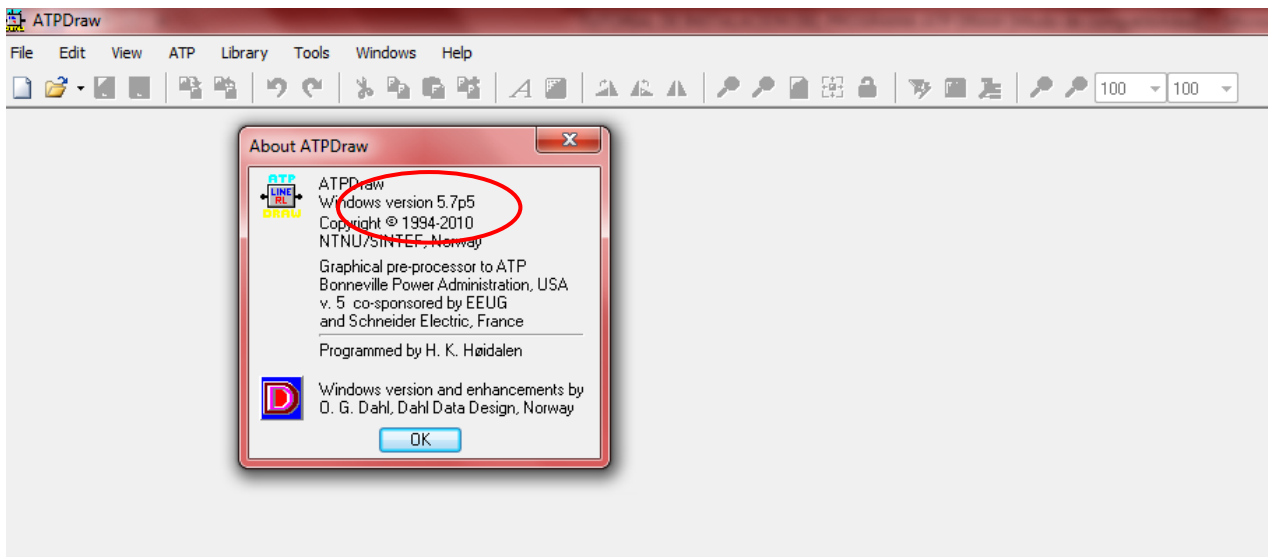
Luego vamos a Inicio de programas buscamos en **ATP, ATPDraw**, le damos clic derecho y seleccionamos enviar a Escritorio esto para tener facilidad para iniciar el programa



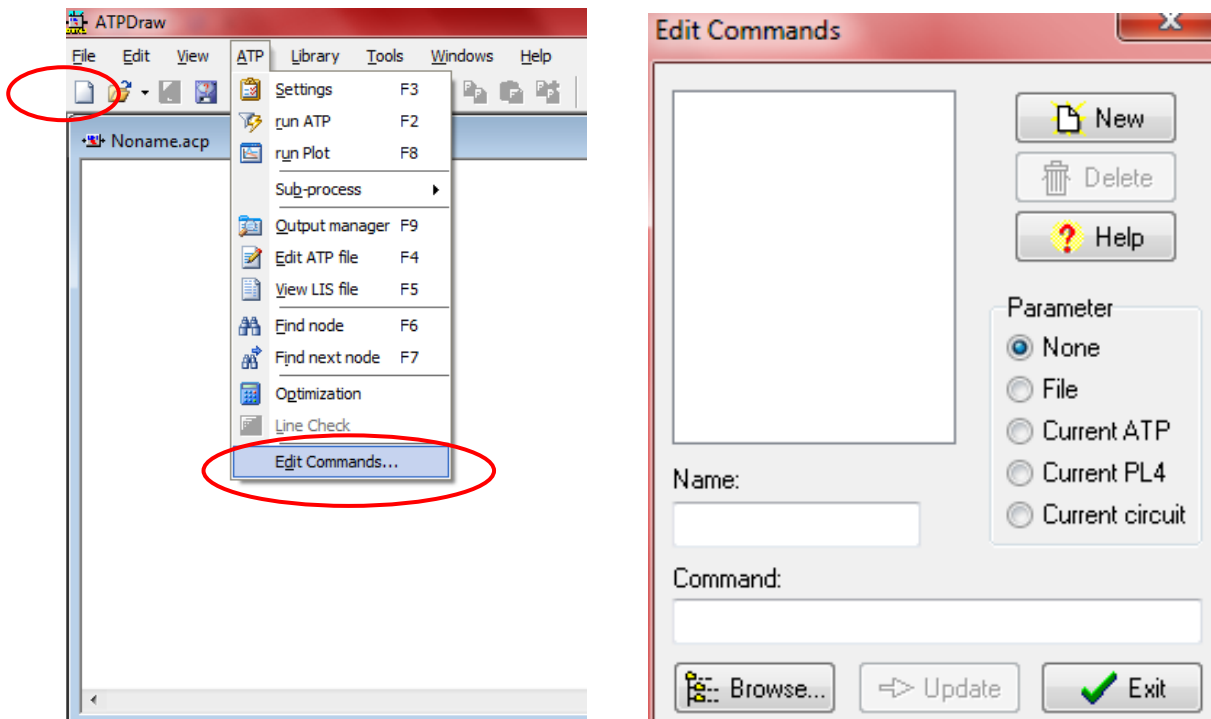
Vemos que en el escritorio ya está el Programa **ATP Draw** y abrimos el programa



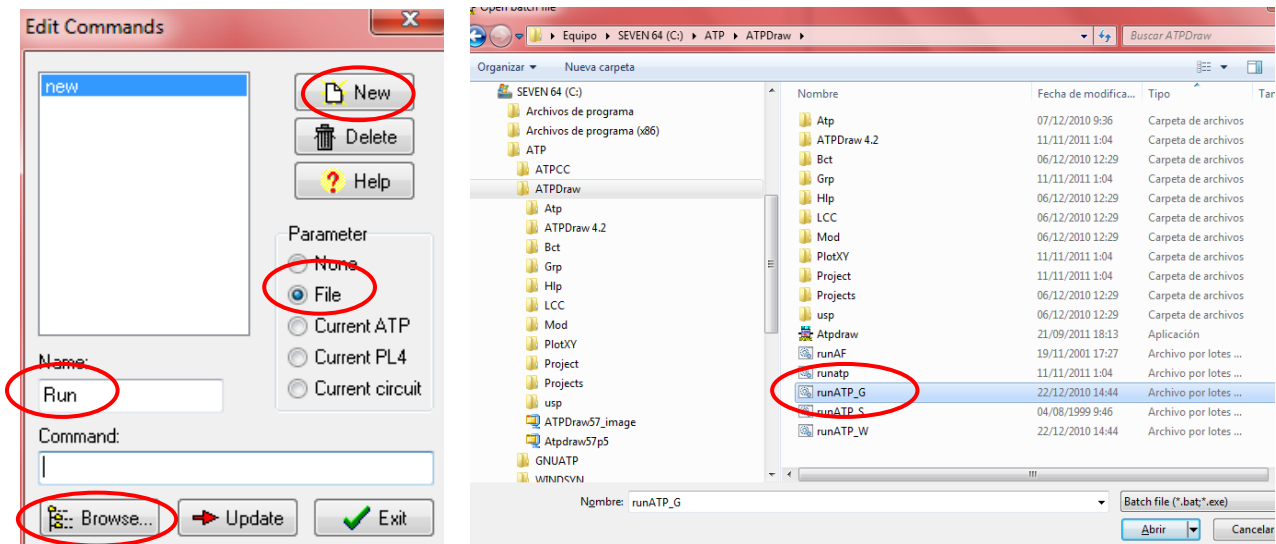
Finalmente el programa ya está instalado



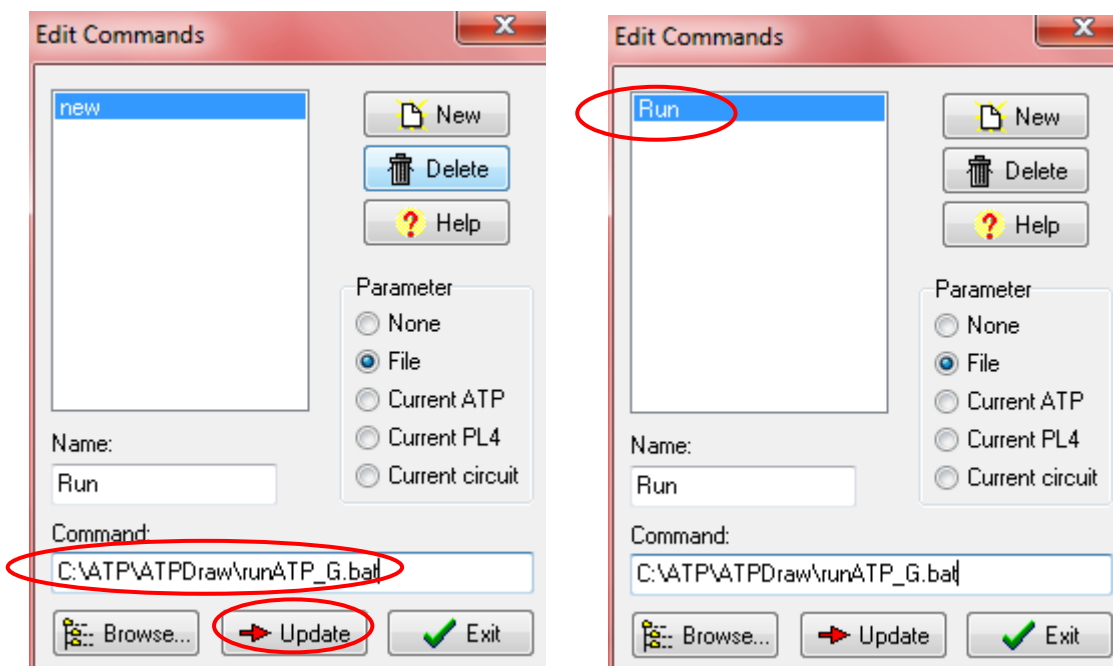
Luego en ATP le damos clic crear **New** y luego en ATP, **Edit Commands** nos sale una ventana pequeña



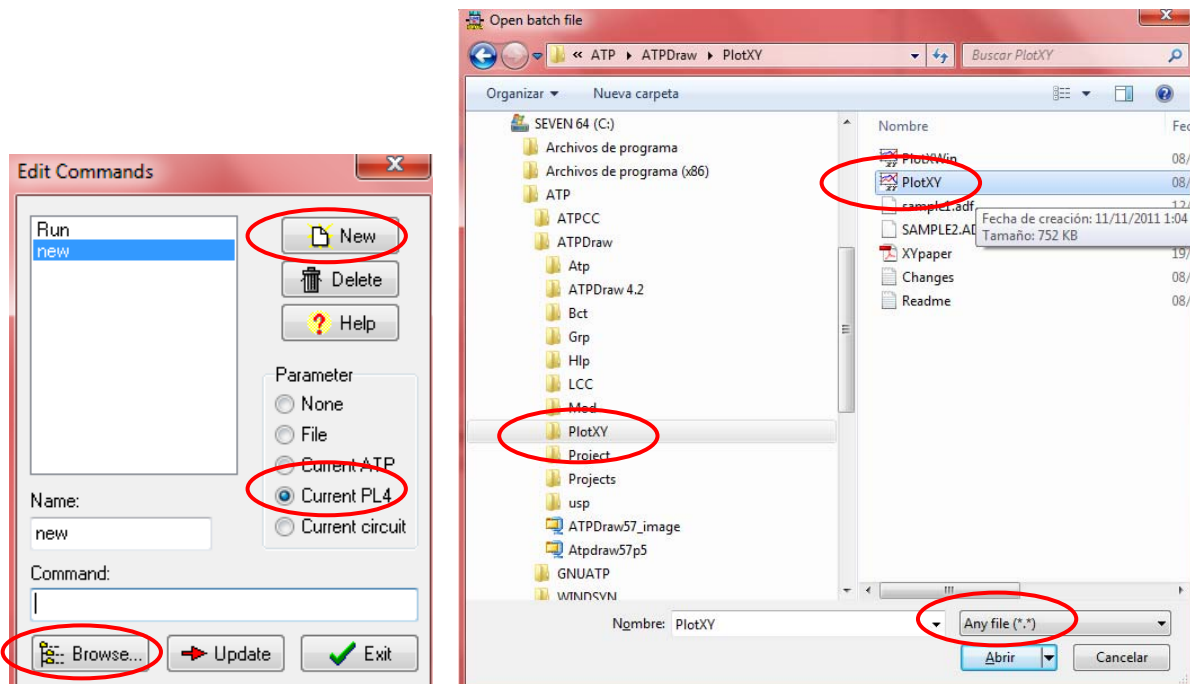
Primero le damos clic en **New** luego seleccionamos **File**, luego en **Name** le damos un nombre de **Run**, luego en Browse buscamos el archivo **runATP_G** que está ubicado en donde se instaló el programa luego le damos Abrir



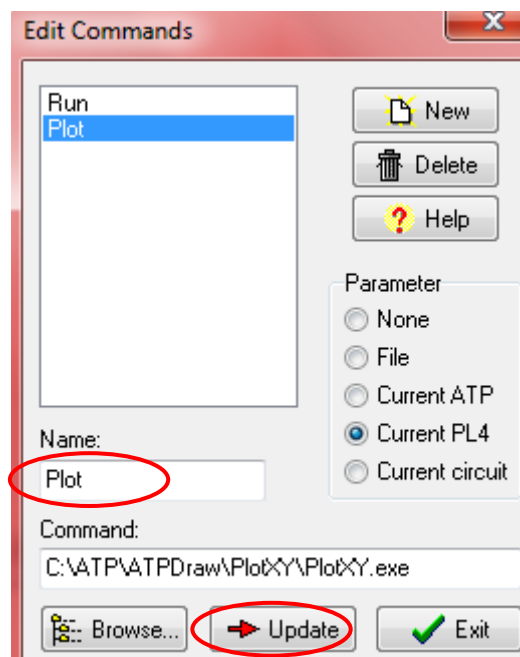
Luego le damos **Update** que nos sirve para actualizar el nombre y ruta de **New** a **Run**, esto se hizo para que le programa pueda correr las simulaciones del ATPDraw



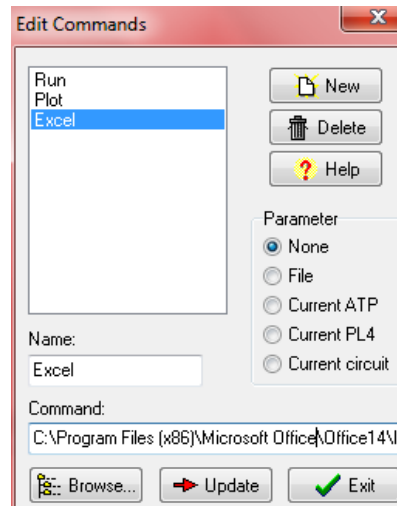
Ahora para poder tener las graficar hacemos de similar manera que lo descrito anteriormente le damos **New** luego **Current PL4** luego en Browse Buscamos el archivo **PlotXY** que está ubicada en ATP, ATPDraw, luego PlotXY, si no sale el archivo PlotXY elegimos Any file y aparecerá dicho archivo y luego abrir.



Luego en name le damos de nombre **Plot** y luego **Update**

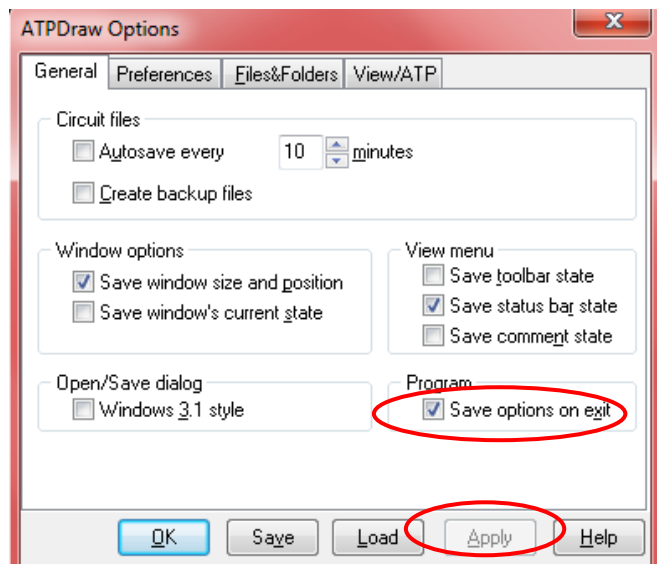
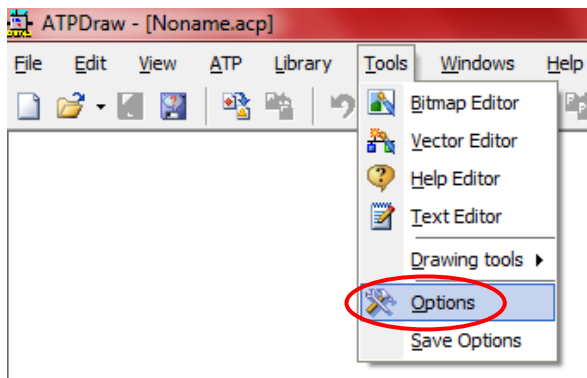


También se puede poner o que el programa jale hojas de cálculo como el Excel que se hace de similar manera, en browse se da la dirección donde está el programa Excel

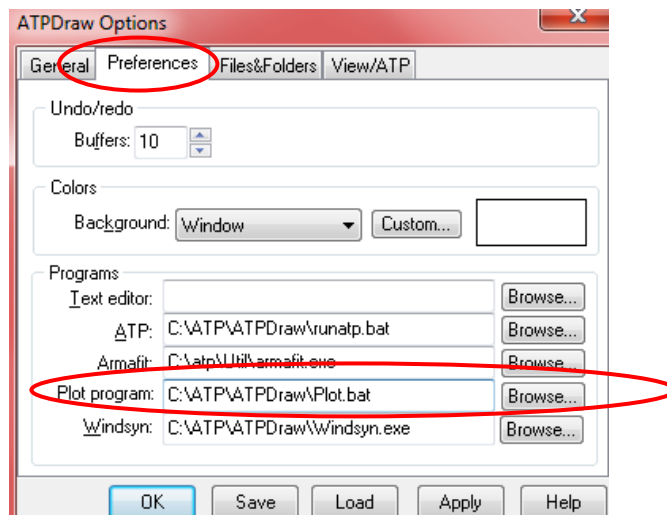


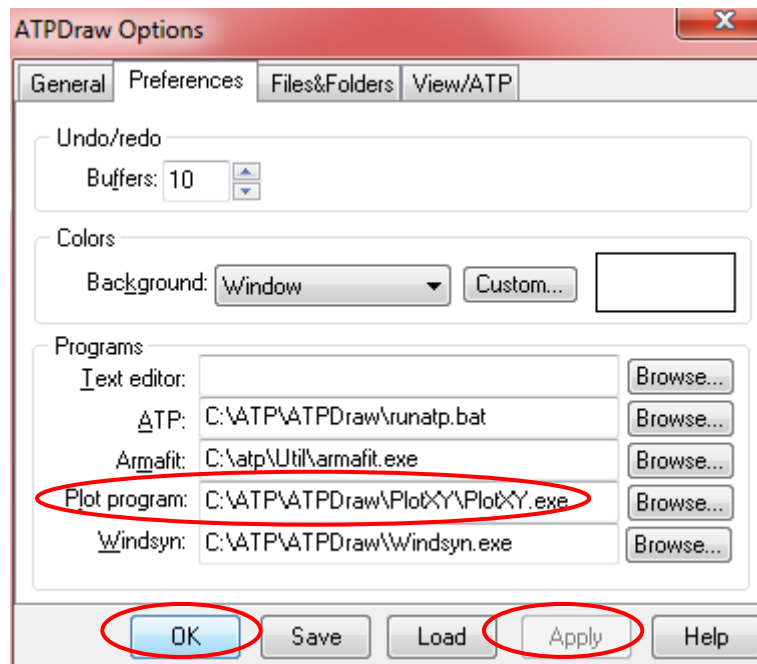
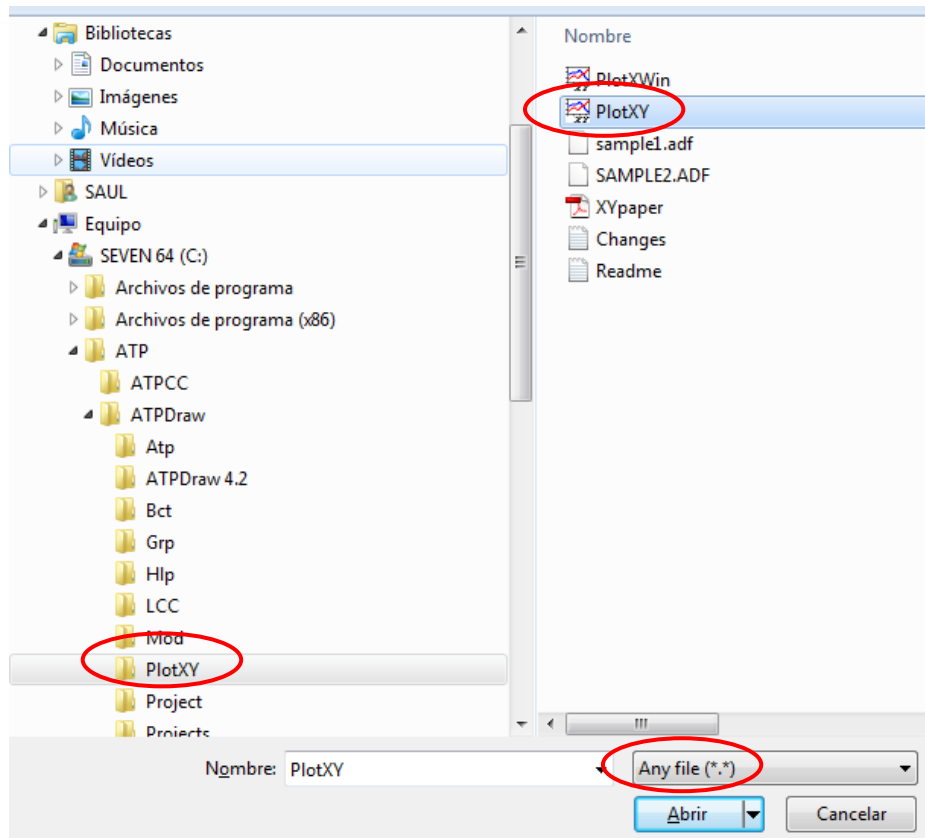
Para guardar esta configuración y no volver a repetir todo el paso cada vez que se inicia el programa hacemos lo siguiente

En Tools elegimos options luego General damos un check en Save options on exit luego Aply



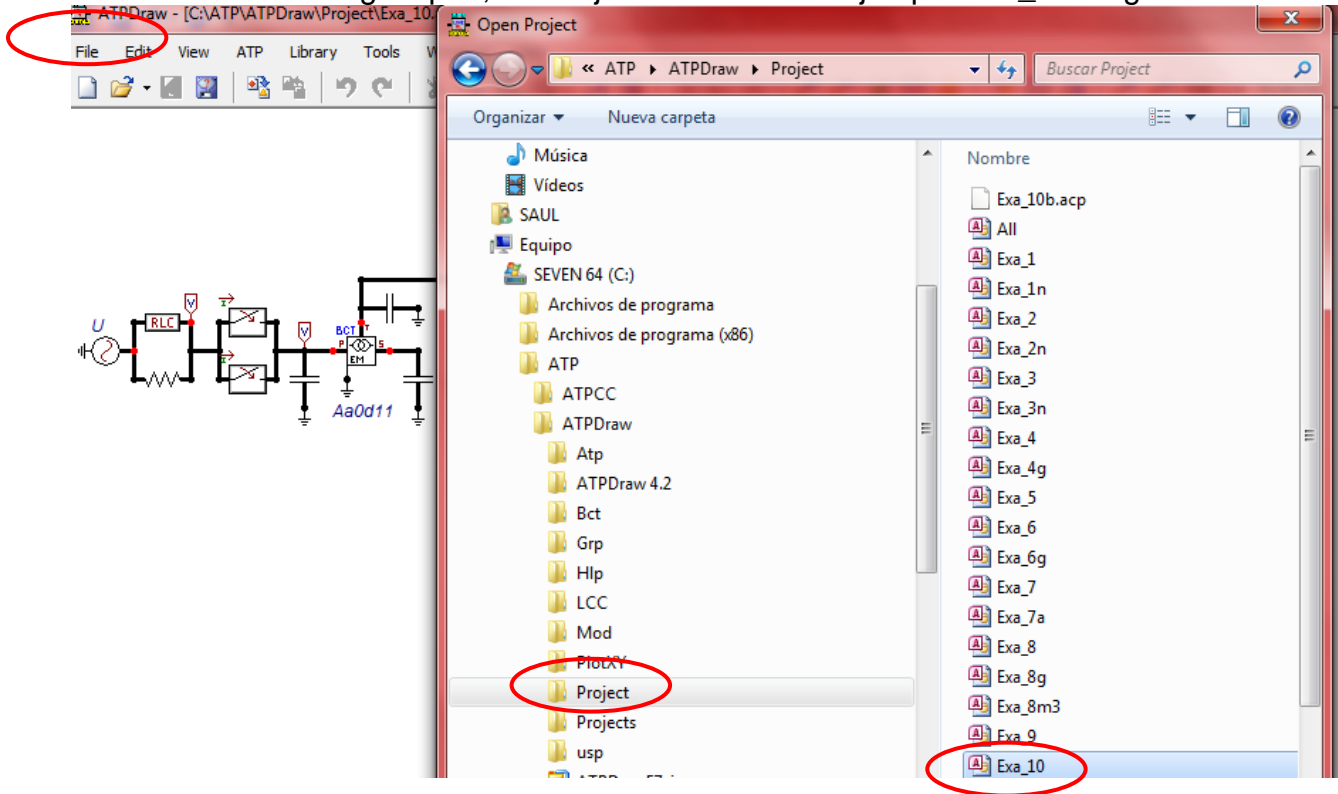
A continuación en Tools en preference buscamos plot program, no debe de decir plot.bat tiene que decir PlotXY.exe entonces buscamos la ubicación del archivo como se muestra en la figura



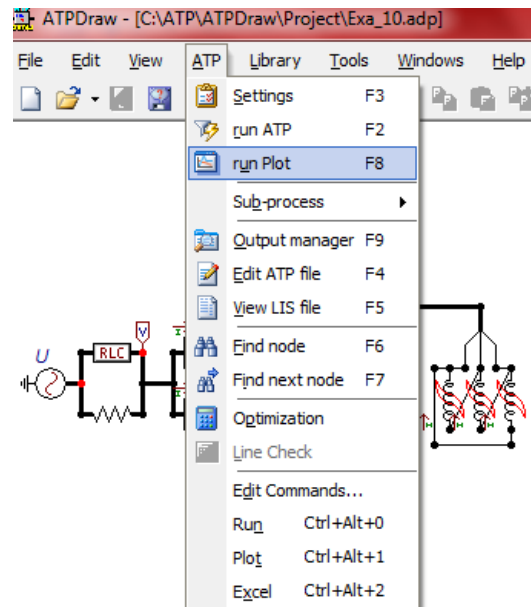
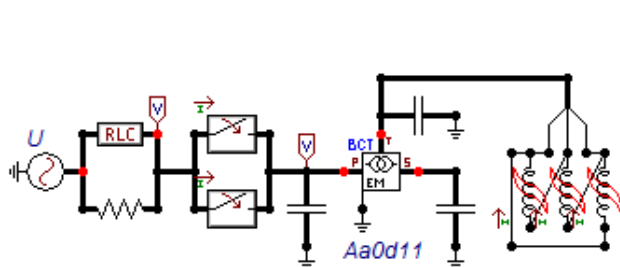
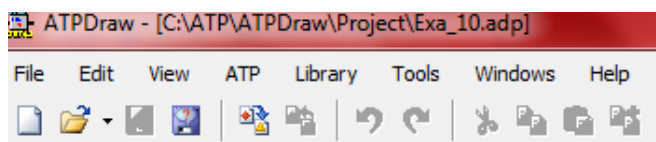


Luego Aply y Ok

Luego probamos si funciona la opción de graficar y el programa en si
Le damos en File luego Open, en Project buscamos el ejemplo Exa_10 luego Abrir



Luego en ATP damos run ATP y luego run plot TP



Seleccionamos las variables a graficar y ya está finalmente funcionando

