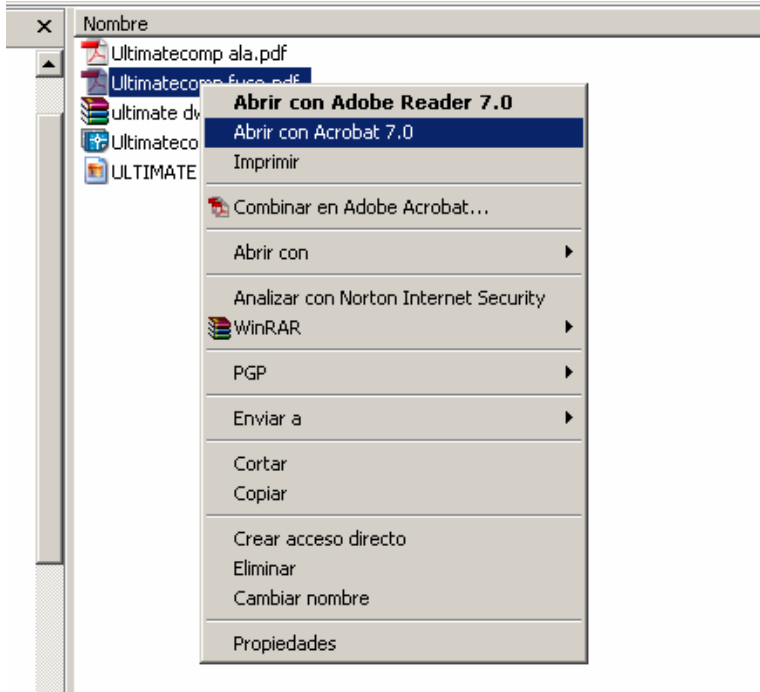
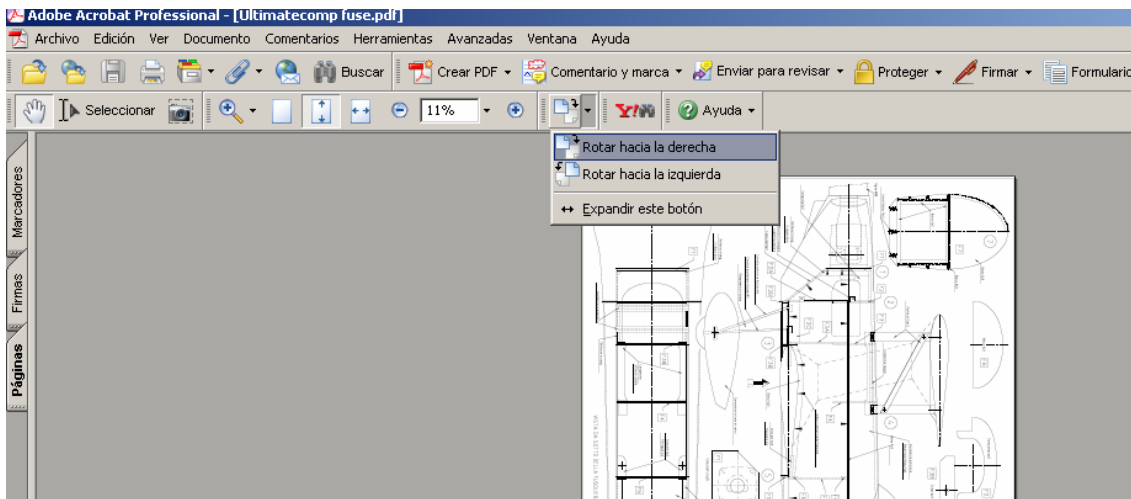


Como imprimir una hoja grande PDF en varias hojas chicas

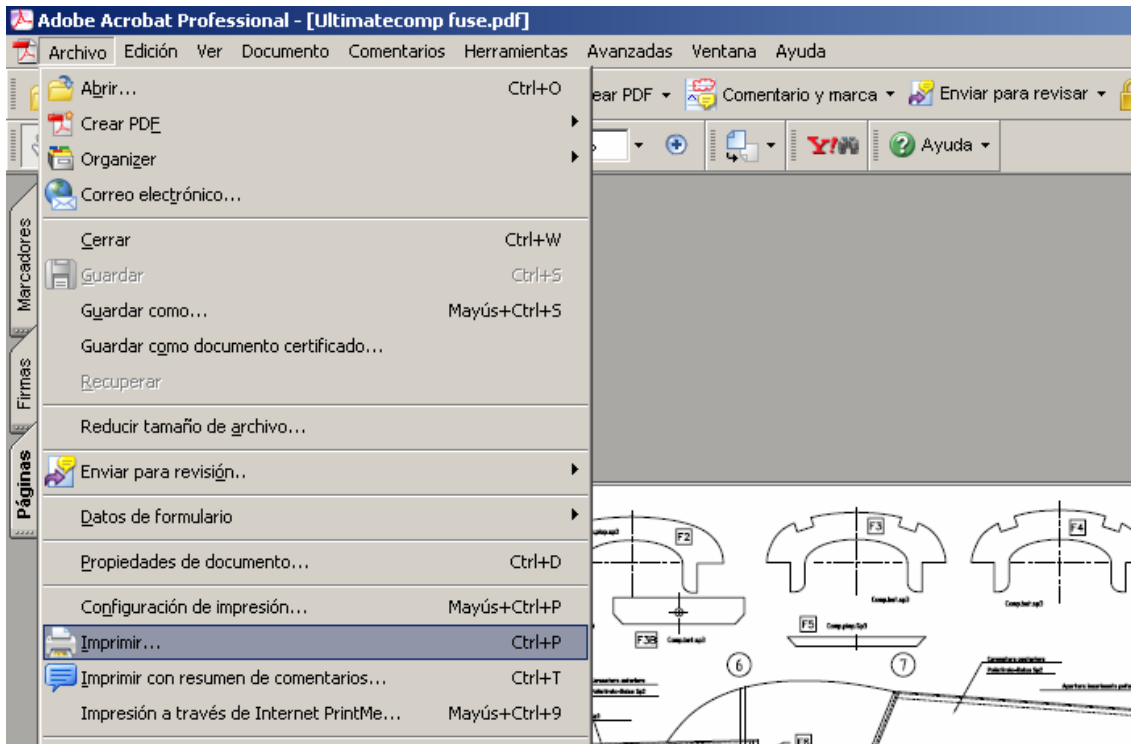
-Al seleccionar el archivo en el explorador, en ves de darle doble clic con el boton izquierdo del Mouse , haga un click con el boton derecho y aparecen 2 opciones para abrir el archivo, acrobat y acrobat reader ,elija Acrobat en la version que disponga.



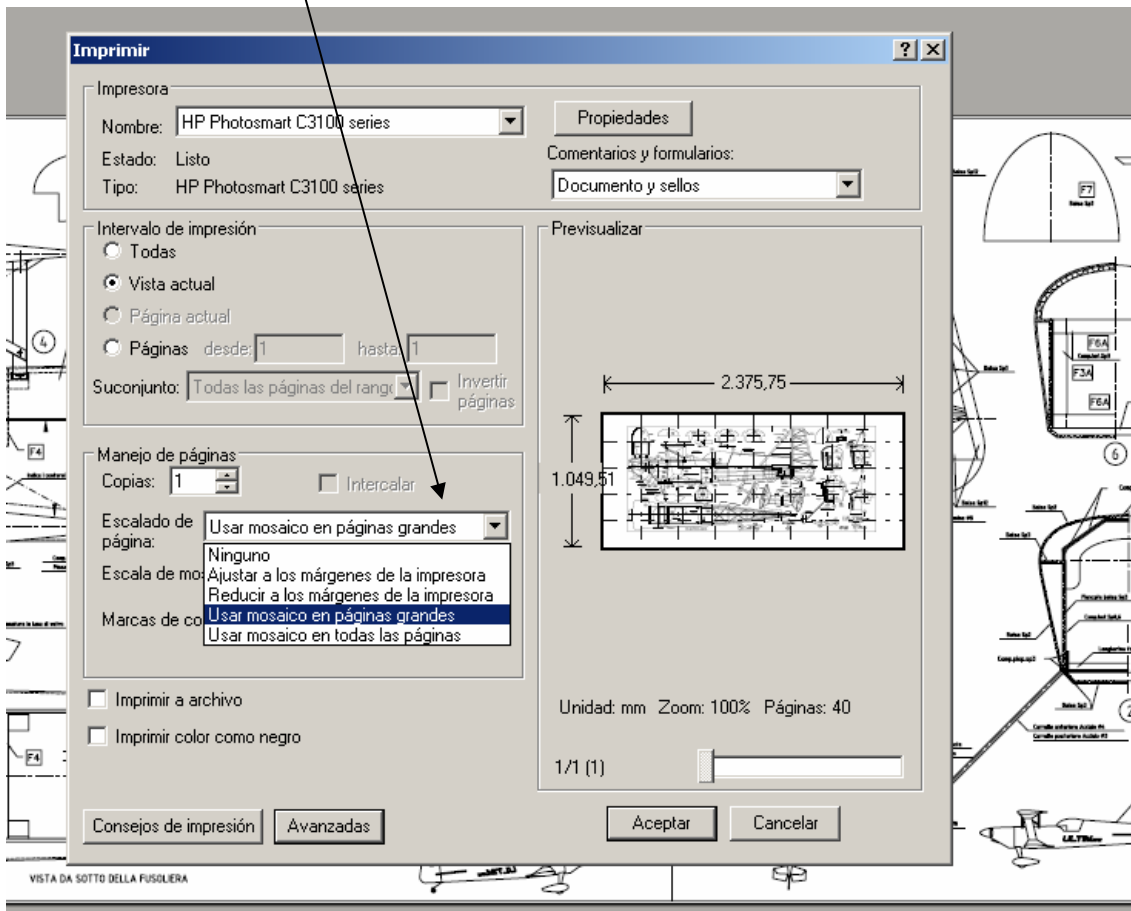
Si la imagen estuviera en una posición distinta de cómo usted quiera verla la puede rotar para acomodarla

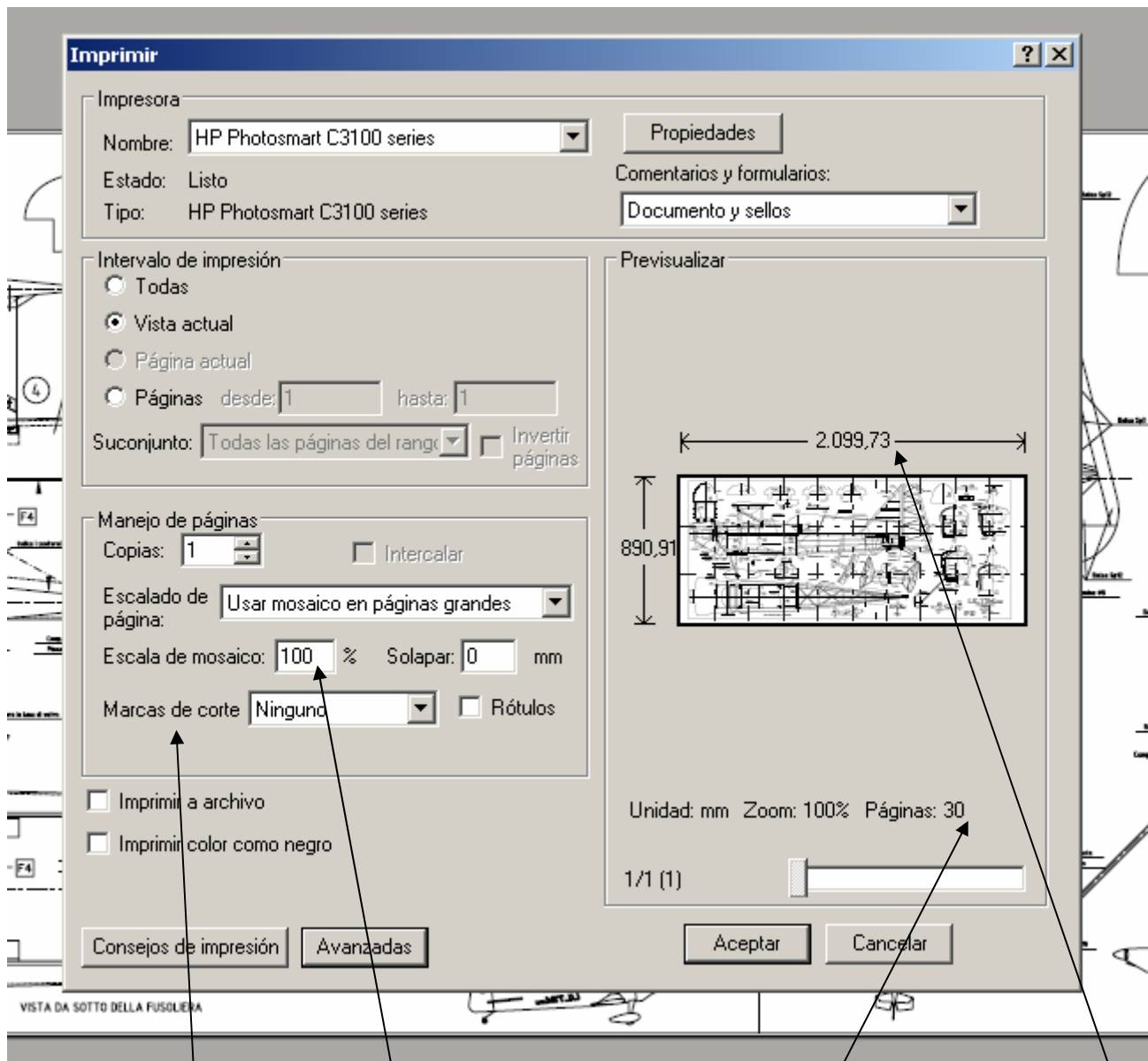


Luego vamos a Archivo y seleccionamos imprimir



En el siguiente cuadro en el recuadro de manejo de Paginas elija “USAR MOSAICO EN PAGINAS GRANDES”





-En escala de mosaico elegir 100% para imprimir 1:1 , Vemos que la dimension del plano final es 2099.73 x 890.91 y se acomoda para imprimir el plano en 30 paginas

-En marcas de corte se puede elegir si aparece o no un borde donde termina la imagen.

Ejemplo 1:

Si quisieramos imprimirlo a una escala distinta, podríamos hacer el siguiente calculo:

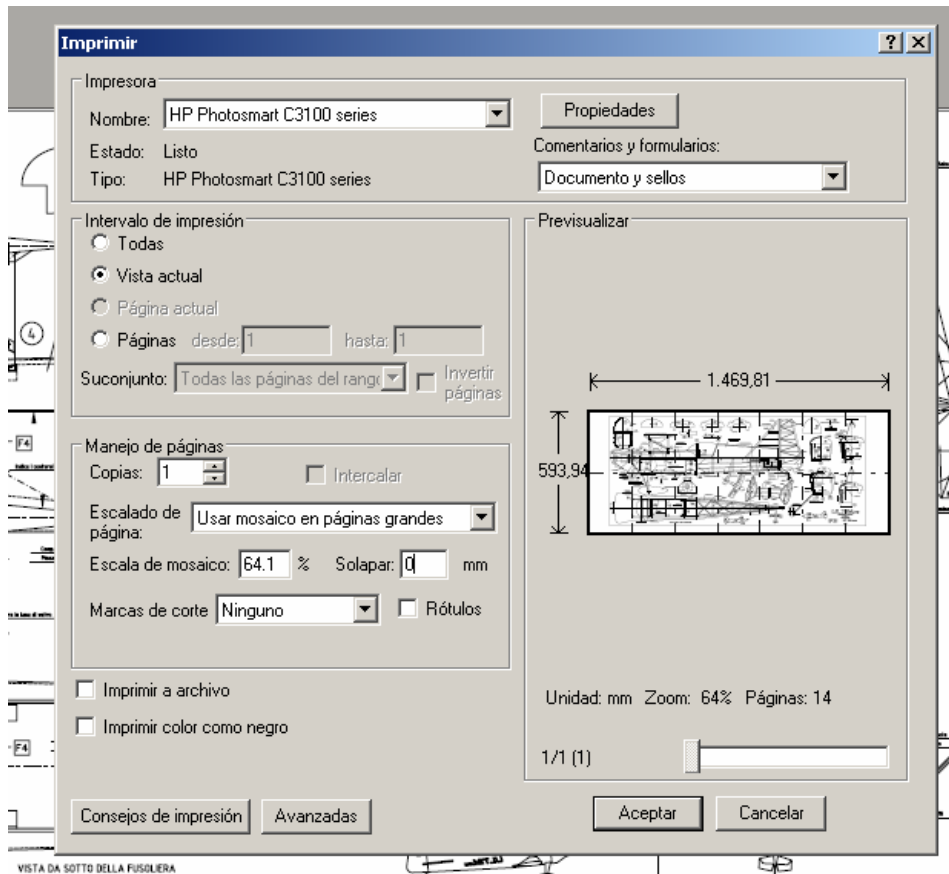
El plano actual es para una envergadura de 1560mm(dado el plano ejemplo tomado)

Si usamos en escala de mosaico 100% obtendremos una impresión de 30paginas y 1560mm de envergadura.

Pero supongamos que lo queremos imprimir para un motor 0.46 con una envergadura de 1000mm

Entonces $(1000/1560) \times 100 = 64.1 \rightarrow$ este valor pondremos en escala y quedara algo asi

Formula= (el valor que deseamos / el valor original) x 100 = porcentaje



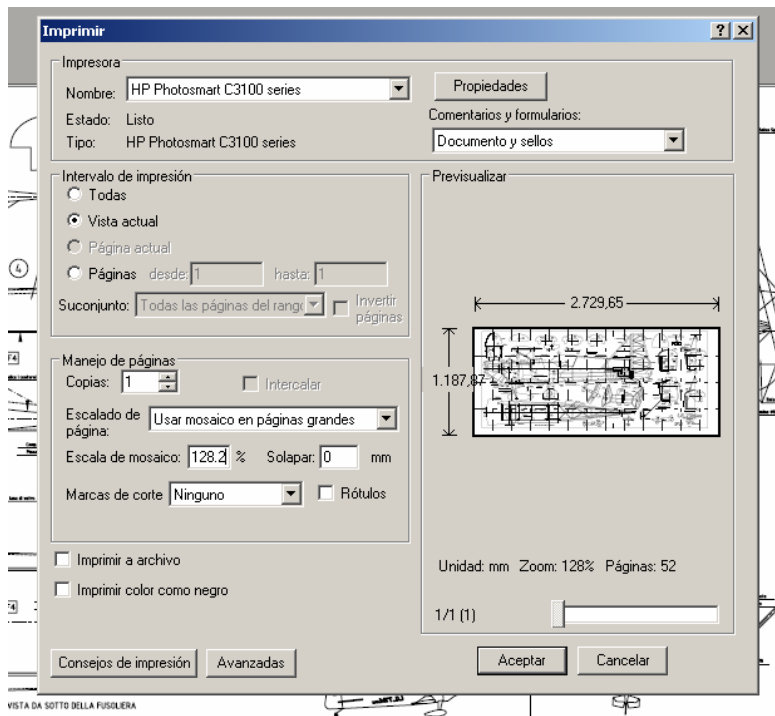
Vemos que la dimension del plano final se modifico a 1469.81 x 593.94 y a 14paginas.

Ejemplo 2:

Si quisiéramos imprimirlo a una escala distinta *mas grande* que el plano actual.

Supongamos que lo queremos una envergadura de 2000mm

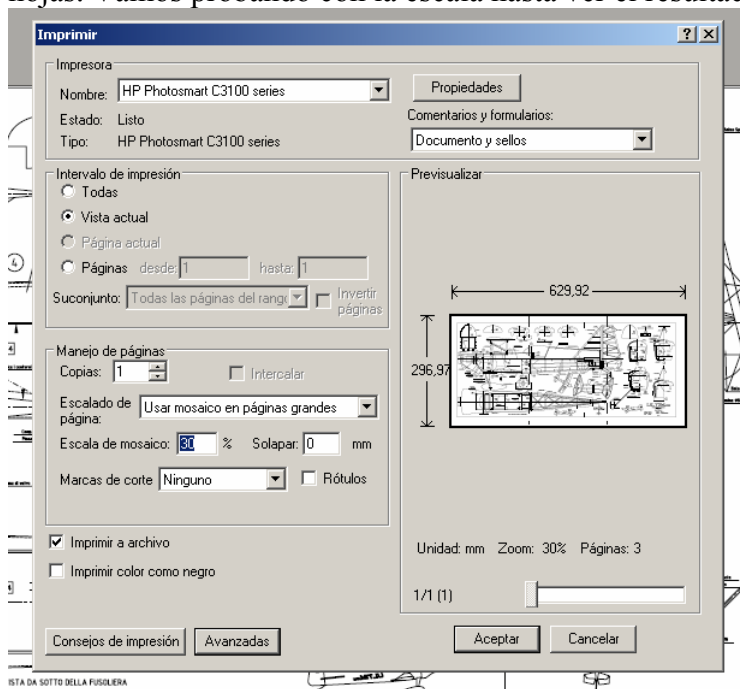
Entonces $(2000/1560) \times 100 = 128.2 \rightarrow$ este valor pondremos en escala y quedara algo asi



Vemos que la dimensión del plano final se modifico a 2729.65 x 1187.87 y a 52paginas.

Ejemplo 3:

Si quisiéramos imprimirlo a una escala cualquiera para estudiar el plano , por ejemplo imprimirlo en 3 o 4 hojas. Vamos probando con la escala hasta ver el resultado deseado.



Saludos y suerte

Consultas s25argentina@hotmail.com – Francisco J Silva