## Imprimir a PDF para comprobar si el póster se imprimirá bien.

Se ha de tener instalada la impresora PDF de adobe, la UAB tiene licencia, pedidla a vuestro servicio técnico en caso de que no la tengáis instalada en vuestro PC. El PDF lo crearemos a su tamaño real, así que el primer paso será apuntar el tamaño del documento PowerPoint, para hacerlo iremos a "Archivo – Configurar página" y lo anotaremos.

Seguidamente iremos a "Archivo – Imprimir..." donde aparecerá la siguiente imagen:

Imprimir		<u>?</u> ×
Impresora		
Nombre: 🏹 Adobe	PDF	Propiedades
Estado: Inactiva Tipo: Adobe PDF Ubicación: Mis documer Comentario:	Converter htos\*.pdf	Buscar impresora
Intervalo de impresión		Copias
C <u>T</u> odas	💿 Diapositiva actual 🛛 🔿 Selección	<u>N</u> úmero de copias:
C Presentación personal	izada;	▼ 1 ₹
🔿 Diapositivas <u>:</u>		
Escriba los números e inte	rvalos de diapositiva. Ejemplo: 1;3;5-12	
Imp <u>r</u> imir:	Documentos	
Diapositivas 💌	Diapositivas por página: 6 🔽 🚺 💈	
Color o escala de grises:	Orden: C Horizontal C Vertical 56	
	Ajustar al tamaño del papel	🔲 Imprimir diapositivas ocultas
	Enmarcar diapositivas	
	🔲 Imprimir comentarios y formato de entrada manusc	rita
<u>V</u> ista previa		Aceptar Cancelar

Seleccionamos la impresora Adobe PDF marcamos "diapositiva actual" por si hay más diapositivas y "ajustar al tamaño de papel" seguidamente pulsamos el botón de "Propiedades" de nuestra impresora y se nos abrirá el siguiente menú:

🐲 Propiedades de Documento de Adobe PDF	? ×			
Presentación Papel/Calidad 🕗 Configuración de Adobe PDF				
Configuración de conversión de Adobe PDF				
Utilice esta configuración para crear documentos de Adobe PDF para conseguir impresión de calidad en impresoras de escritorio y herramientas de corrección. Se pueden abrir documentos PDF creados con Acrobat, Adobe Reader 5.0 y versiones posteriores.				
Config. predet.: Impresión de alta calidad	E <u>d</u> itar			
Seguridad de PDF: Ninguna	<u>E</u> ditar			
Carp. salida de Adobe PDF Solicitar nombre de archivo Adobe PDF 💌	E <u>x</u> aminar			
Iamaño pág. de PDF: A4	Agregar			
Ver el resultado de Adobe PDF				
Agregar información del documento				
✓ Utilizar sólo fuentes del sistema; <u>n</u> o utilizar fuentes de documento				
Eliminar archivos de registro para los trabajos correctos				
Preguntar si se desea reemplazar archivo PDF existente				
Aceptar	Lancelar			

Este es el menú de la impresora PDF, seleccionamos, en la pestaña que se abre por defecto, "Impresión de alta calidad", seguidamente seleccionamos la pestaña "Presentación":

Propiedades de Documento de Adobe PDF	? ×
Propiedades de Documento de Adobe PDF    Presentación Papel/Calidad   Orientación Vertical   Orientación Piorizontal   Horiz. con rotación Páginas por hoja: 1	?×
Dpciones <u>avanzadas</u>	
Aceptar C	ancelar

Aquí elegimos la orientación de nuestro póster horizontal o vertical, luego pulsamos el botón "Opciones avanzadas...":



En "Calidad de impresión" 600dpi serán suficientes, seguidamente vamos a "Tamaño de papel" donde escogeremos la última opción del desplegable "Tamaño de página personalizado PostScript" donde se nos abrirá la siguiente captura:

Definición de tamaño de pági Dimensiones de tamaño de pági Ancho: 900.00 (25.4 Alto: 1200.00 (25.4	na personalizado I gina personali <u>z</u> adas .0, :0,	PostScript Unidades C Pulgadas (C Milímetros C Puntos	? ×		
Djrección de alimentación de papel: Lado largo primero					
<u>T</u> ipo de papel:	C <u>H</u> ojas suelt	as 🛛 💿 Alimentación por <u>p</u> apel	continuo		
<u>Márgenes de impresión respec</u>	to a la dirección de al	imentación de papel			
Dirección p <u>e</u> rpendicular:	0.00 (0.00, )	635000.00)			
Dire <u>c</u> ción paralela:	0.00 (0.00, )	635000.00)			



Aquí introduciremos el tamaño del documento PowerPoint que hemos apuntado al principio de todo, se ha de tener en cuenta que el PowerPoint tiene las medida en centímetros y aquí se han de apuntar en milímetros, en el ejemplo un póster de 90x120cm. Siempre hemos de apuntar la medida más pequeña primero y la más grande después, no importa como sea nuestro póster la orientación ya la hemos escogido en el menú anterior.

Aceptamos todos los diálogos que se nos han ido abriendo y guardamos el PDF en alguna carpeta. Al cabo de unos segundos, o minutos dependiendo de la carga del póster, se nos abrirá automáticamente el PDF generado donde tendremos que comprobar que todo esta situado y se ve como se supone.