# AddPage

AddPage([**string** orientation [, **mixed** size [, **int** rotation]]])

## Descripci�n

A�ade una nueva p�gina al documento. Si la p�gina ya est� presente, el m�todo Footer() es invocado primero para producir el pie de p�gina. Entonces es a�adida la p�gina, la posici�n actual se establece en la esquina superior izquierda de acuerdo a los m�rgenes izquierda y superior, y el Header() es invocado para mostrar el encabezado.

La fuente que fue fijada antes de ser invocada es restaurada autom�ticamente. No es necesario invocar nuevamente SetFont() si desea continuar con la misma fuente. Esto tambi�n se aplica para colores y ancho de l�neas.

El origen del sistema de coordenadas es la esquina superior izquierda y se incrementan hacia abajo.

## Par�metros

orientation Orientaci�n de p�gina. Los valores posibles son (indiferente a may�sculas):

* P o Portrait (normal)
* L o Landscape (apaisado)

El valor por defecto el mismo que que se ha pasado al constructor. size Formato de p�gina. Puede ser uno de los siguientes valores (indiferente a may�sculas):

* A3
* A4
* A5
* Letter
* Legal

o un array conteniendo el ancho y el alto (en unidades definidas por el usuario).

El valor por defecto es el que fue pasado al constructor. rotation �ngulo por el cual rotar la p�gina. Debe ser un m�ltiplo de 90; valores positivos rotan la p�gina en el sentido de las agujas del reloj. El valor por defecto es 0.

## Vea adem�s

[\_\_construct](http://docs.google.com/__construct.htm), [Header](http://docs.google.com/header.htm), [Footer](http://docs.google.com/footer.htm), [SetMargins](http://docs.google.com/setmargins.htm)

[Inicio](http://docs.google.com/index.htm)