**Expresión regular**

L = [A\_Z, a\_z]

Palabra = L+

D = [0\_9]

Digito = D+

Bool = True|False

DL = (L|D)

CeldaConComa = {,‘[‘Digito, Digito, Bool, ‘#’DL{6} ’]’}\*

CeldaSinComa = ‘[‘Digito, Digito, Bool, ‘#’DL{6} ’]’

Celda = (CeldaSinComa.CeldaConComa)

Filtro = {MIRRORX,MIRRORY,DOUBLEMIRROR}

Imagen = TITULO=”Palabra”;ANCHO=Digito;ALTO=Digito;FILAS=Digito;COLUMNAS=Digito;CELDAS=Celda?;(FILTROS=)?;

ImagenExtra = @@@@ TITULO=”Palabra”;ANCHO=Digito;ALTO=Digito;FILAS=Digito;COLUMNAS=Digito;CELDAS=Celda?;(FILTROS=)?;

**Expresión regular**

**Imagen(ImagenExtra)\***