

**DOCUMENTO TÉCNICO EN CASTELLANO**

**PARA**

**UNIDAD DIGITAL DE MATEMÁTICAS: BLOQUE DE GEOMETRIA PLANA**

**EN EL MOBILIARIO URBANO**

**PARA 1º CICLO DE ESO**

**MATERIALES ELABORADOS POR DOLORES PILAR GARCÍA AGRA**

**DURANTE UNA LICENCIA DE FORMACIÓN PARA EL CURSO 2014/2015**

Los materiales elaborados durante la licencia de formación para el curso 2014/2015 se entregan en un CD.

En la carpeta “**exelearning**” se encuentran cinco archivos distintos. El titulado 0-Xeometría plana, es el archivo en el cual deben fusionarse los otros 4 archivos en el orden de numeración. Este archivo es el que lleva todas las características del proyecto: autora, licencia etc. Los demás archivos no llevan estas características, para que al fusionarlos no aparezcan duplicados

- Un archivo **elp** de cada una de las secuencias. Es el archivo original en el que fueron creadas. Es necesario tener instalado Exelearning para poder visualizarlos. Permiten modificar todos los elementos de las unidades y crear paquetes SCORM e IMS con dichas modificaciones, para poder implementarlos en un aula virtual.

En la carpeta “**applets\_geogebra**” están los archivos **ggb** asociados a cada uno de los applets geogebra que aparecen en las unidades elaboradas. Para editarlos es necesario tener instalado Geogebra. Se pueden incorporar a una secuencia Exelearning mediante el idevice “Applet de java”, o el idevice “página web”.

En la carpeta “**EdiLim**” están los archivos **lim** asociados a cada uno de los applets EdiLim que aparecen al final de cada tema. Para editarlos es necesario tener instalado EdiLim.. Además de los archivos lim, se pueden encontrar las imágenes empleadas como fondos y objetos para cada applet.

En la carpeta “**imágenes**” están todas las imágenes originales elaboradas para la unidad, así como todas las fotografías realizadas y que van incorporadas en la unidad como elementos de trabajo .