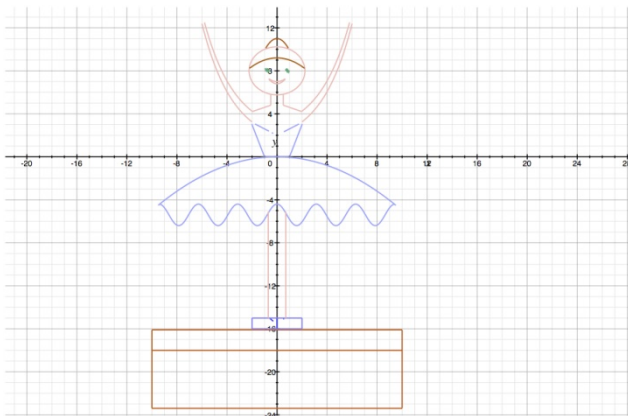


LA BELLEZA DE LAS ECUACIONES

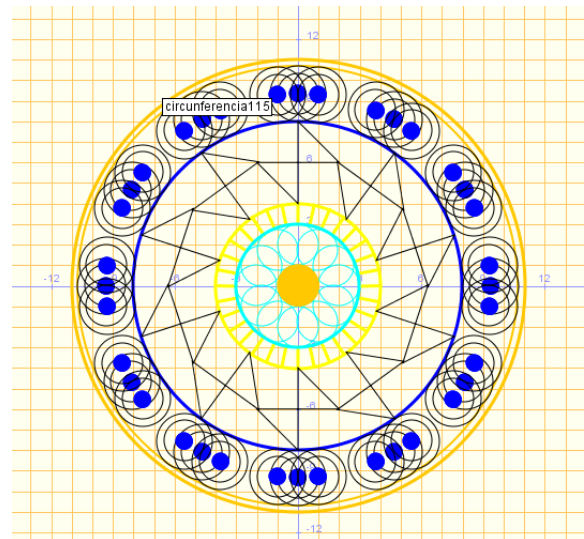
Con motivo de la Semana de la Ciencia del Colegio, desde el departamento de Matemáticas se convocó la 4ª edición del concurso "La belleza de las ecuaciones", dirigido a alumnos de Bachillerato.

Con este concurso se pretende que los alumnos realicen investigaciones y seleccionen ECUACIONES de rectas, cónicas y funciones. Cuando estas son representadas gráficamente utilizando programas informáticos adecuados, como WIRIS, se forman composiciones caracterizadas por la belleza artística alcanzada.

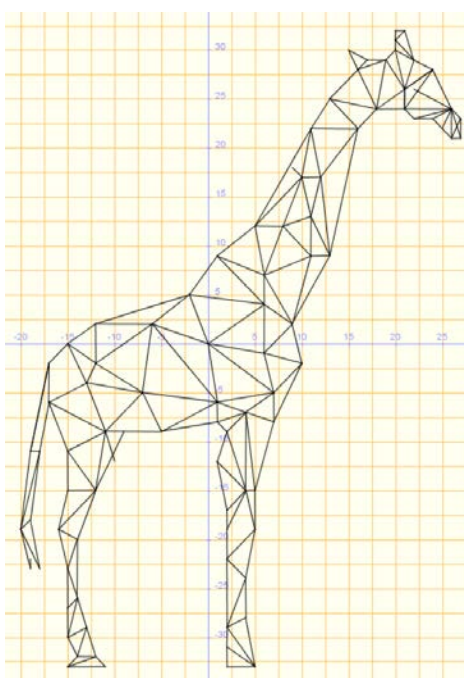
Es importante recordar que todas las líneas utilizadas son, o forman parte, de la representación gráfica de ECUACIONES, cuidadosamente buscadas y seleccionadas por los alumnos, lo que demuestra la belleza que encierran las soluciones de una simple ECUACIÓN.



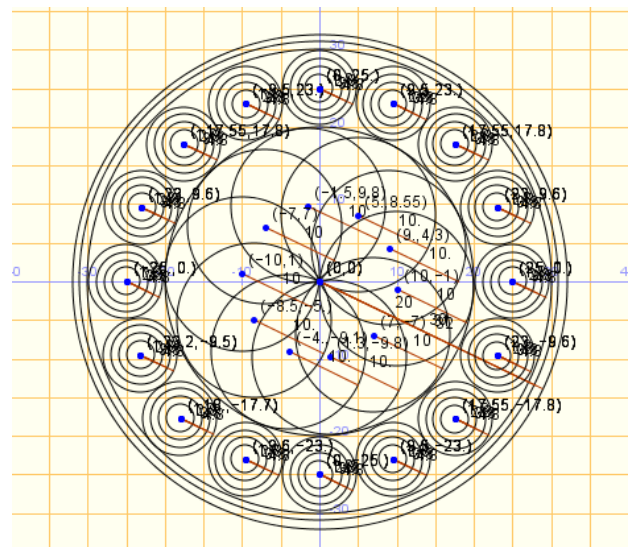
Isabel Rico



Julia Rhodes

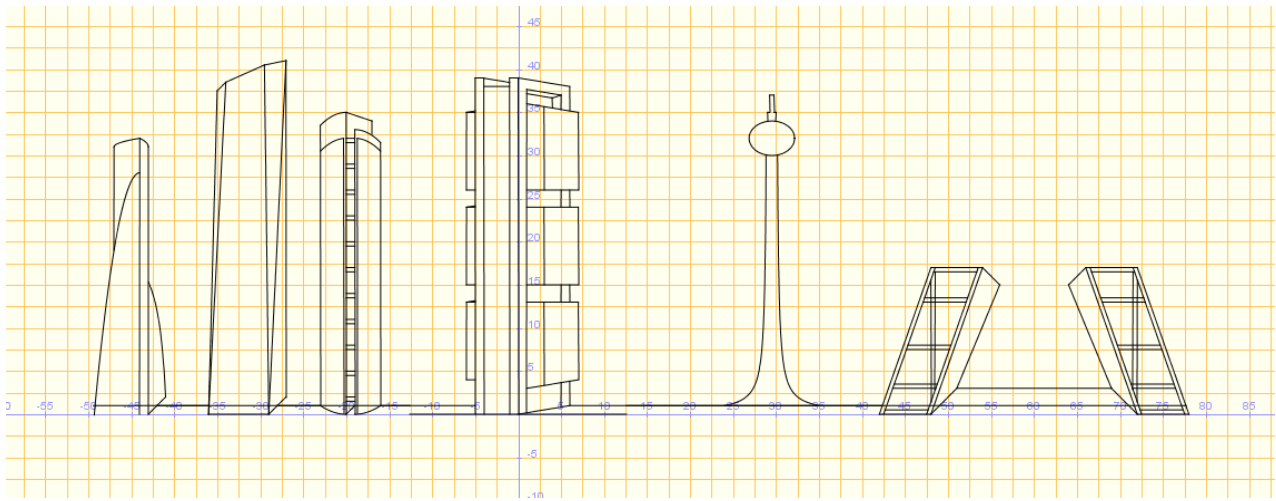


Lucía Campos



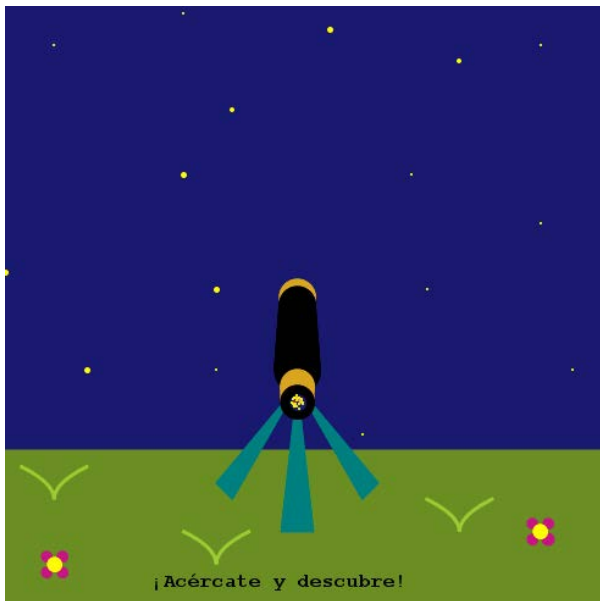
Marina Cuesta

Con ecuaciones, podemos dibujar los edificios mas emblemáticos del skyline de Madrid



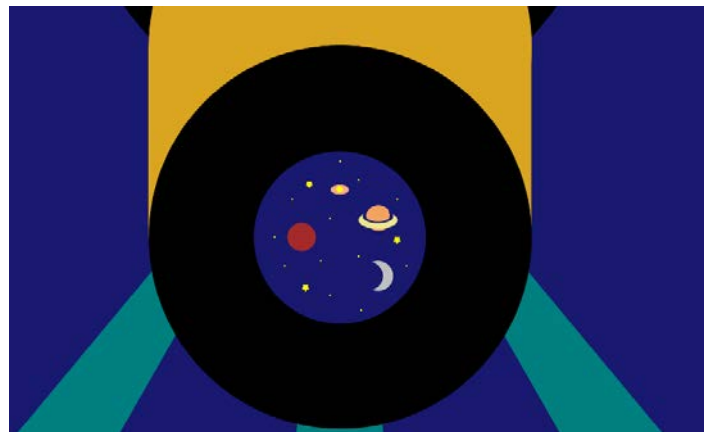
Carlos Peromíngo

Estaba difícil elegir al ganador, al final se optó por dar el premio a una imagen que sorprendió por lo que escondía en su interior:



Carmen San Andrés

Al acercarnos a mirar por el telescopio, ampliando la escala de la grafica, descubrimos esto en el visor:



Desde el departamento de Matemáticas agradecemos la participación de estos alumnos en el concurso y animamos a otros a participar en años sucesivos, pero sobre todo queremos que todos podáis disfrutar con "LA BELLEZA DE LAS ECUACIONES"