Dificultades encontradas durante la realización del proyecto:

* Encontrar la forma adecuada para estructurar el programa mediante funciones: decir como conformar el menú de opciones y en qué momento llamar a cada función según la opción elegida en el menú. Se solucionó viendo ejemplos de programas estructurados con funciones.
* Crear la opción para finalizar el programa. Se resolvió buscando información en internet sobre como finalizar un programa en Pseint.
* Relacionadas al contenido matemático y su pasaje a un algoritmo computacional: en los sistemas de ecuaciones, al armar la condición para que el sistema tenga infinitas soluciones. Inicialmente al poner cocientes en la condición, cuando un coeficiente de las incógnitas tomaba valor cero en un denominador daba error al llegar al esa condición. Para corregirlo se paso el a\b = c\d como a\*d = b\*c
* Dificultad en la determinación el ángulo entre un vector y el eje x: se complicaba en los casos en que no se encontraba en el primer cuadrante. Para estructurar las condiciones en un condicional anidado recurrimos a gráficos auxiliares hechos en papel.