Objetivo General

Interactuar con los conceptos y la teoria de la modulacion PCM mediante la implementación de un codigo que leerá medios de informacion como imagen y audio y otorgará la modulacion PCM junto a su codigo en funcion de la manipulación de parámetros de la técnica PCM para visualizar la influencia de estos en el resultado final.

Conclusion

Al desarrollar comprobé la importancia de los conceptos de la modulacion PCM, concluí que el medio de informacion de entrada impacta en la presencia del bit de signo en el codigo, tambien se observó una relacion directa entre el número de bits y la calidad de la modulacion, para ambos medios el caso ideal estaba en 8 bits de cuantificación