Proyecto final: Solfeando con la IA

Descripción del proyecto

Solfeando con la IA es un modelo que te permitirá entrenar tu entonación melódica. La IA cuenta con un reconocimiento de sonido cromático, así que cuando cantes podrás visualizar la nota que estás entonando en cifrado americano, si la nota que emites fluctúa en distancias de semitono, prueba la emisión de la nota apoyando y respirando correctamente.

Planteamiento del problema

La música es un lenguaje, al catalogarla como lenguaje tenemos que considerar todos los elementos que la integran para lograr apropiarse de ella como medio de expresión, por ello es necesario aprender a leer sus grafías, ser capaces de externar sus expresiones a través de sus sonidos y silencios, hablar el idioma, para lograr este último aspecto es indispensable desarrollar desde una escucha activa el entrenamiento auditivo que nos permita reconocer los elementos que constituyen a una pieza musical.

Cuando hablamos de entrenamiento auditivo, uno de los aspectos que se debe trabajar como estudiante es la entonación melódica, la cual está intrínsecamente ligada al reconocimiento de las notas musicales y sus frecuencias sonoras específicas (el cómo suena un do o un fa#, etc.), lamentablemente el desarrollo de una habilidad no se da a la par de la otra, ejemplo: es frecuente que alguien logre reconocer las notas mediante su sonido, pero que no logre entonar correctamente las notas o el caso contrario, personas que logran imitar el sonido específico de la nota, pero auditivamente no logran reconocerlas. De manera que este modelo permitirá a quien desee desarrollar sus habilidades de entonación melódica entrenar con un apoyo sustancial que le indique que nota está emitiendo, lo que no solo mejorará esta habilidad, también favorecerá su entrenamiento auditivo.

Instrucciones de uso:

- 1. Los ejercicios se encuentran numerados, sigue el orden porque el entrenamiento es progresivo
- 2. Emplea el cuadernillo de ejercicios que se te proporcionó, el cual contiene las partituras de tus ejercicios
- 3. No cambies de ejercicio hasta lograr concluir sin errores cada uno de ellos
- 4. Recuerda que las ligas de acceso para cada ejercicio se encuentran en tu correo electrónico institucional
- 5. Para finalizar, en tu clase presencial pondremos en práctica de forma grupal e individual los avances logrados gracias al uso de la IA como una herramienta de apoyo para tu estudio en conjunción con tu constancia y disciplina