



S I S T E M A
V I R T U A L



S I S T E M A
V I R T U A L

NIVEL AVANZADO I

UNIDAD 1

ORIENTACIÓN SOBRE
FUNDAMENTOS MELÓDICOS

¿QUE ES UN SINTETIZADOR?

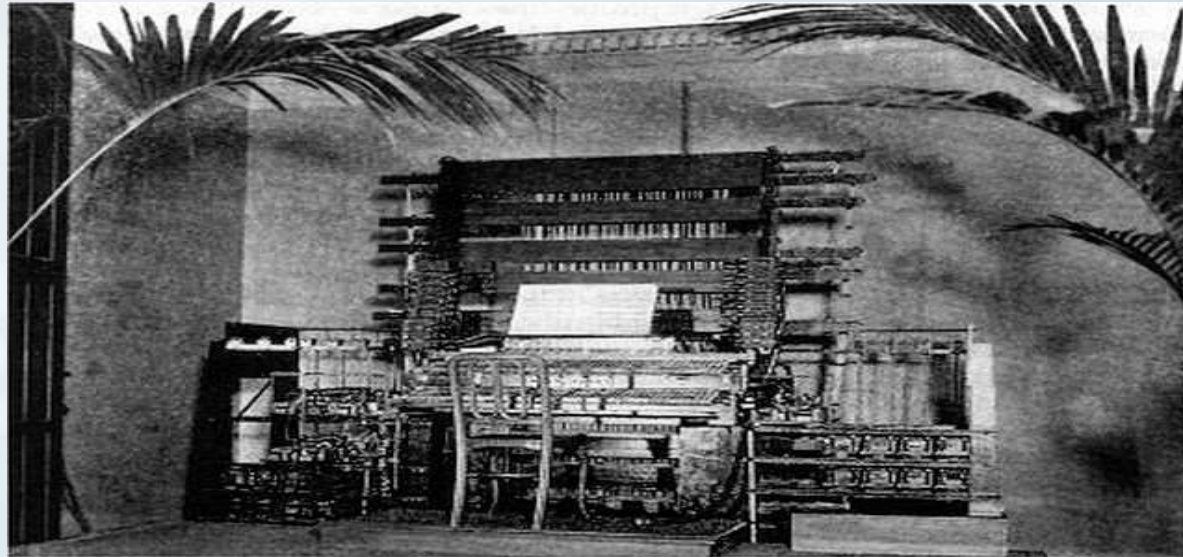
Es un instrumento musical de tipo electrónico que genera señales eléctricas que luego son convertidos a sonidos audibles.

Mayormente relacionado a la música electrónica y disco en la actualidad es usado en distintos géneros musicales.



TELARMONIO

Es el primer instrumento enteramente electrónico patentado en 1897 por el inventor, Thaddeus Cahill pesaba 20 toneladas y media de metros.





S I S T E M A
V I R T U A L

Luego se desarrollaron prototipos como el

- ✓ THEREMIN en 1920
- ✓ MARTENOT en 1928
- ✓ MINI MOOG en 1964

En los años 80 se adopta al interfaz midi y esto permitió a distintas marcas de sintetizadores grabar lo que se tocaba en las llamadas secuenciadores.

En los años 90 donde aparecen los emuladores de sintetizadores para computadoras de software



S I S T E M A
V I R T U A L

DIFERENCIA DE UN SINTETIZADOR Y TECLADO MIDI

El sintetizador tiene sonidos propios en su propia tarjeta de audio ya sea de guitarra, organo, piano, bajo, etc.

El teclado midi no tiene sonidos propios dentro de la memoria, funciona a base de un software en el cual tendremos infinidad de sonidos.



S I S T E M A
V I R T U A L