



# CONTENIDO

¡Este DVD espera que usted descubra todas las técnicas de improvisación jazz en el teclado!

Pero el tema no puede ser tratado independientemente de la armonía, así que usted va a trabajar en primer lugar las cadencias de jazz, sobre las cuales podrá luego construir sus improvisaciones. Después viene un programa cargado: las tensiones armónicas, la utilización de las notas de acordes, las tensiones diatónicas, las notas puente, las apoyaturas breves o dobles, los enfoques cromáticos, la transposición de un motivo, la inversión de un motivo (retrógrado), las variaciones rítmicas, las variaciones de intervalos melódicos, las tensiones sobre II-V-I, la transposición de frases sobre cada acorde, las variaciones de las notas sobre la misma frase, etc...

Todo completado con numerosos ejemplos de improvisación “en grupo” sobre numerosas piezas musicales ricas y variadas, que también le van a servir de play-back (gracias al estereo) para tocar con la parte rítmica.

Duración: 85 minutos



## Improvisación & armonía jazz en el teclado

Demostración y presentación

## **Las principales cadencias**

Presentación

Cadencia plagal

Cadencia perfecta

Media cadencia

Cadencia rota

II-V-I

Rhythm changes

## **Tensiones armónicas**

Presentación

De acuerdo a los tipos de acordes

Tensiones sobre II-V-I

Accompañamiento y tensiones

Inversiones y tensiones

Acordes + tensiones

Notas guías

## **Improvisación**

Presentación

Técnicas de improvisación

Tensiones y notas de pasaje

Notas de pasaje / Apoyaturas

Los pasajes cromáticos

Apoyaturas dobles

Apoyaturas dobles cromáticas

Transportando el motivo

Invirtiendo el motivo

Variaciones rítmicas

Variaciones de intervalos melódicos

Sobre la misma frase

## **Situaciones de ejecución**

Blues lento en Bb

Blues for Y.AL.

Blues medium en C

Blackbird's blues

Blues up en F

Rekrap's blues

Blues mayor en F

Dear old small town

Blues menor en C

Ko-ron

Rhythm changes en C

Rue Francoeur

Rhythm changes up en Bb

Happy baby

Conclusión y demostración