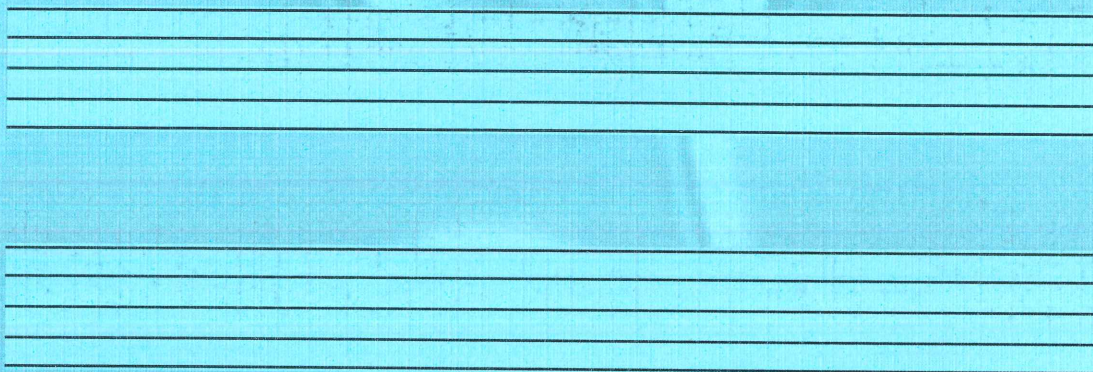


BALADAS

Dionísio Vila Maior

Harmonizações para Coro

Coimbra/Viseu 2012



HALLELUIAH

LEONARDO COHEN
(VERSÃO DE ALEXANDRA BURKE)

Harmonização vocal SAAATBB:
Dionísio Vila Maior

Tempo: ♩ = 61

Introdução

Sop

Alto 1

Alto 2

Alto 3

Tenor

Baritono

Baixo

mp

mf Solo

Solo mf

10 A

Crescendo

S

10 A

Crescendo

A1

10 A

Crescendo

A2

10 A

Crescendo

A3

10 A

Crescendo

T

10 A

Crescendo

Bar

10 A

Crescendo

B

Crescendo

mf

mp

mp

mf

mp

mp

mp

Hallelujah
Leonard Cohen; vers. Alexandra Burke
Harm. Vocal SCCCTBB: Dionísio Vila Maior

18 Refrão A

Soprano (S): *p*, *mf*
Alto 1 (A1): *mf*, *mp*
Alto 2 (A2): *mf*, *mp*
Alto 3 (A3): *p*, *mf*
Tenor (T): *mf*, *mp*
Baritone (Bar): *mf*, *mp*
Bass (B): *mf*, *mp*

26 Passagem 1

Soprano (S): *mp*
Alto 1 (A1): *mp*
Alto 2 (A2): *mp*
Alto 3 (A3): *mp*
Tenor (T): *mp*
Baritone (Bar): *mp*
Bass (B): *mf*

Hallelujah
Leonard Cohen; vers. Alexandra Burke
Harm. Vocal SCCCTBB: Dionisio Vila Maior

30 [B]

S *mf*

A1 *mp*

A2 *mp*

A3 *mf*

T *mp*

Bar *mp*

B *mf*

38

S *Crescendo*

A1 *Crescendo*

A2 *Crescendo*

A3 *Crescendo*

T *Crescendo*

Bar *Crescendo*

B *Crescendo*

Hallelujah
Leonard Cohen; vers. Alexandra Burke
Harm. Vocal SCCCTBB: Dionisio Vila Maior

46 Refrão B

S
A1
A2
A3
T
Bar
B

54 Passagem 2

mp Passagem 2

mp Passagem 2

mp Passagem 2

mp Passagem 2

mp Passagem 2

mp Passagem 2

mp Passagem 2

mf

S
A1
A2
A3
T
Bar
B

Hallelujah
Leonard Cohen; vers. Alexandra Burke
Harm. Vocal SCCCTBB: Dionisio Vila Maior

62 **C**

S

62 **C** *f*

A1

62 **C** *f*

A2

62 **C** *f*

A3

62 **C** *f*

T

62 **C** *f*

Bar

62 **C** *f*

B

f

70

S

70

A1

70

A2

70

A3

70

T

70

Bar

70

B

Hallelujah
Leonard Cohen; vers. Alexandra Burke
Harm. Vocal SCCCTBB: Dionísio Vila Maior

78 *Refrão C*

S
A1
A2
A3
T
Bar
B

86

S
A1
A2
A3
T
Bar
B

Hallelujah
Leonard Cohen; vers. Alexandra Burke
Harm. Vocal SCCCTBB: Dionisio Vila Maior

94 *Final mp Decrescendo*

S *Atrasar*

94 *Final mp Decrescendo*

A1 *Atrasar*

94 *Final mp Decrescendo*

A2 *Atrasar*

94 *Final mp Decrescendo*

A3 *Atrasar*

94 *Final mp Decrescendo*

T *Atrasar*

94 *Final mp*

Bar *Atrasar*

94 *Final mp Decrescendo*

B *Atrasar*

mf

p