

MODINHA PAOLA JULIANA

2) A_m^7 | $E^7/G^\#$ | A_m/G | $B^7/F^\#$ | D_m^7 G^7

$C^7M(\#5)$ C^6 | F^7M | $E^7(b9)$ | A_m^7 $E^7/G^\#$

A_m/G | $B^7/F^\#$ | D_m^7 $E^7(b9)$ | A_m^7 $C^7(9)$

$B_m^7(b5)$ $E^7(b9)$ | A_m^7 | $E^b7(9)$ | $G^7(9)$ C/G

$E_m^7(b5)$ A^7 | D_m^7M D_m^7 | $A_m^7(b5)$ $D^7(b9)$

G_m^7M G_m^7 | $B_m^7(b5)$ $E^7(b9)$ | $E_m^7(b5)$ $A^7(b9)$

$E_m^7(b5)$ A^7 | D_m^7M D_m^7 | $A_m^7(b5)$ $D^7(b9)$

G_m^7M G_m^7 | $B_m^7(b5)$ $E^7(b9)$ | A_m^7 $C^7(9)$ | $B_m^7(b5)$ E^7

A_m^7 | $E^7(b9)$ || D.C. e ϕ

~~...~~ | $E^b7(9)$ | D_m^7 $E^7(b9)$ | A_m^7 $C^7(9)$ | $B_m^7(b5)$ E^7

~~...~~ | $E^b7(9)$ | D_m^7 $E^7(b9)$ | A_m^7 $C^7(9)$ | $B_m^7(b5)$ E^7

A_m^7 ||