

Hercília Santos

valsas

Candinho

Adap: Lucas Porto

$\text{C}7\text{M}$ $\text{A}m7$ $\text{A}m6$ $\text{G}7$

5 C $\text{A}m7$ $\text{D}m7$ $\text{G}7$ $\text{D}m$

10 $\text{G}7$ $\text{G}7$ $\text{D}7/\text{F}\#$

15 $\text{D}m/\text{F}$ $\text{G}7$ $\text{C}7\text{M}$ $\text{A}m7$ $\text{F}m6$

20 $\text{E}7$ $\text{B}m7\flat5$ $\text{E}7$ $\text{B}\flat m6$ $\text{C}7$

25 $\text{F}m6$ $\text{F}m6/\text{A}\flat$ C/G $\text{A}7$ $\text{D}m7$

30 $\text{G}7$ C C C C $\text{E}7$

34 $\text{A}m$ $\text{A}m/\text{G}$ $\text{D}m/\text{F}$ $\text{E}7$

38 $\text{A}m$ $\text{E}7/\text{B}$ $\text{A}m/\text{C}$ $\text{E}7\flat13$



42 A_m $A7$ D_m $B_m7^{\flat 5}$ A_m

47 $B7/F^{\#}$ $E7$ A_m A_m $E7$ A_m

51 C F $D7$ G_m G_m6

56 $C7$ C/B^{\flat} $A^{\flat 0}$ $C7/G$ F F/C

62 A_m A_m/C $B7$ $E7$ A_m

67 $C7^{13}$ F $D7$ $G7^9$ $G7$

72 $C7$ C/B^{\flat} $A_m7^{\flat 5}$ $F7$ $B^{\flat}6$

77 B^0 F/C F/A G_m $C7$

82 F F F C