



Ciclo das águas

Fernando Pellon

Samba-canção

Arr. Jayme Vignoli

ca. 100
Intro.

$G^{7M}/F\#$ $B^{mad9}/C\#$ Gm^6/B_b

7 $A^{7M}(\#5)$ G_9^6 $F^{7M}(\#11)$ $C^7(\#9)$

13 G^{7M}/B $F\#(\flat 9)/A\#$ $F\#m/A$ $C\#^7/G\#$ $G^7(\#11)$ $F\#7\flat 9$ B_b^{ad9}/F

19 $E^7(\#9)$ $A^7(\flat 9)_{13}$ $D^{7M}/F\#$ F°

Eu sei que fui á-gua do bal-de que vo-cê jo-gou

23 Em^7 Cm^6/E_b Em/D $A^7/C\#$

fo-ra E que es-co-ei pe-lo ra-lo in-do_as-sim em-bo-

27 D^6/A A $G\#/A$ G/A $D^6/F\#$ F°

- ra Pe-ne-tran-do no vil-su-b-mun-do de

31 Em^7 $F^{7M}(\#11)$ $E^7/G\#$ $E^7(\#9)$

tan-tos de-je-tos hu-ma-nos Sar-je-ta_on-de_a-go-ra pa-de-ço com meus de-sen-

35 $Em^{7(b5)}$ $A^7(9)$ $E_b^7(\#9)$ D_9^6 $C^\# / D$

ga - nos Mas a vi - da um di - a eu sei me fa - rá de - sa -

39 Em / D Am^6 / C B^7_{b9} $B^7(\#9)$ Em^7 A^7_4 $A^7(\#9)$

guar No cur - so de um ri - o Num la - go Ou

43 $F^\#m^7(b5)$ Cm^6 / E_b D^7_4 $D^7(b9)$ $G^7M(\#5)$ G_9^6 $C^7(9)$

mes - mo no mar E na pre - sen - ça do sol

47 D^7M / A $A^7M(\#5)$ $E^7(9)$ $Bm^6 / F^\#$

Ve - rei bri - lhar a es - pe - ran - ça Sen - do er - gui - do aos céus a - té a nu - vem

51 B_b / A_b $A^7(\#9)$ $A^7(9)$ $D^7M(9)$ $C^\# / G^\#$

bran - ca Quan - do fin - dar a es - ti - a - gem pre - ten - do vol -

55 C^7M / G $F^\#m^7_{11}$ $F^7M(\#11)$ Em^7_{11} A^7_4 $F^\# / G$

tar Fer - ti - li - zan - do al - gum cam - po Fa -

$F^7(\#11)$ $G^7(\#11)$ $C^7(\#11)$ Cm^7M / E_b Em / D G^{ad9} / B $B_b^7(b5)$ $A_b^7(b5)$

zen - do o a - mor bro - tar E ca - so is - so a - con - te - ça

62 D_9^6 / A F° / A $E^7(9)$ Gm^6 A / G

Guar - do um ar - den - te de - se - jo Ter des - ti - no di - fe - ren - te das á - guas de des -

66 $G7^M/B$ $F\#7(b9)/A\#$ F^{ad9}/A $A_b m^6$ Gm^6 $Gm^7(b9)(9)$

pe - jo

instrumental

72 F^6 E/F Gm/F C^7/E

Mas a vi - da um di - a eu sei me fa - rá de - sa - guar

75 Cm^6/E_b $D^7(b9)$ $Gm^7_{11_3}$ C^7_4 $C^7(b9)$ Cm/B_b

No cur - so de um ri - o Num la - go Ou mes - mo no mar

79 F^7_4 F/E_b B_b^{ad9}/D $E_b(b5)/D_b$ F^7M/C

E na pre - sen - ça do sol Ve - rei bri - lhar a es - pe - ran -

83 F°/C G^{ad9}/B $G^7(9)$

- ça Sen - do er - gui - do aos céus a - té a nu - vem

86 $D_b^7(9)$ $C^7(9)$ F^6_9 $E^7(b13)$ E^7

bran - ca Quan - do fin - dar a es - ti - a - gem Pre - ten - do vol -

90 E_b^7M $D^7_4 b^9$ $D^7(b13)$ Gm^7_3 Gm/F_3 C^7/E $C^7(9)$ F^7_4

tar Fer - ti - li - zan - do al - gum cam - po Fa - zen - do o a - mor bro -

95 $F^7(b9)_{13}$ $B_b^{(\#5)7M}$ B_b^6 $E_b^7(\#11)$ F^7M/A

tar E ca - so is - so a - con - te - ça Guar - do um ar - den - te de -

99 A_b° $G^7(9)$ $B_b m^6$ C/B_b

se - jo _____ Ter des - ti - no _____ di - fe - ren - te das á - guas de des -

102 $F ad^9$ G^7_4 $G_b^7_4$ F^7_4 $B_b ad^9$ $E_b^{(b5)}/D_b$ $D_b^{(b5)}/C_b$

pe - jo _____ E ³ca - so is - ³sô_a - con - te - ça _____

106 $A m^7$ A_b° $G^7(9)$ G^7_4 $G^7(\#11)$ $G^7(9)$

Guar-do_um ar - den - te de - se - jo _____ Ter des - ti - no di - fe - ren -

109 $B_b m^6$ $C^7(b9)$ B_b^{7M}/D *instrumental* $B_b m^7M/D_b$ F^6_7M/C $B^7(\#11)$

- te das á - guas de des - pe - jo _____

114 $G m^7/B_b$ $D_b^7(\#11)$ $C^7(9)$ $D m^6/F$ $C m^6/E_b$ $D m^6/F$

119 $C m^6/E_b$ $F^6_7M(\#11)$