/ Gm<sup>9</sup> / Dm<sup>7</sup>  $Dm^7$ De Al to Ce dro voy pa ra Mar ca né, lle go a  $/ Dm^7 A^7 / Dm^7 D^7$ Gm<sup>9</sup> Cue rí. voy pa ra Marya rí. El ca ri ño  $Dm^7$  /  $Dm^7$   $D^7$  /  $Gm^7$  $A^7$ que te ten go, no te lo pue do ne gar. Se / Dm<sup>7</sup> / Dm<sup>7</sup> Gm<sup>7</sup> me sa le la ba bi ta no lo pue do e  $/ Dm^7 A^7 / Dm^7 Gm^7$ Gm<sup>7</sup> vi tar. Cuan do Juan y cay Chan Chan en el mar  $A^7$ Dm<sup>7</sup> cer nían a re na, co mo sa cu dí a el ji Gm<sup>7</sup> Dm<sup>7</sup>  $D^7$ be, A Chan Chan le da ba pe na. Lim pia el ca  $A^7$  $\mathsf{Dm}^7$  $D^7$ 

mi no de pa ja, que yo me quie ro sen tar

(copyleft) - CC BY-SA 4.0

Dm<sup>7</sup> Dm<sup>7</sup> / Gm<sup>9</sup> / en a quel tron co que ve o ya sí no pue  $Gm^9$  /  $Dm^7$  /  $A^7$   $Dm^7$  / do lle gar! De Al to Ce dro voy pa ra Mar ca  $D^7$   $A^7$   $/ Dm^7$   $Dm^7$   $/ D^7$   $Gm^7$  /né, lle go a Cue rí, voy pa ra Ma ya rí. De Al-Gm<sup>7</sup> / Dm<sup>7</sup> / Dm<sup>7</sup> to Ce dro voy pa ra Mar ca né, lle go-a Cue  $Gm^7$  /  $Dm^7$  /  $A^7$   $Dm^7$ rí. voy pa ra Ma ya rí. De Al to Ce dro voy para Marcané, lle go a Cuerrí. voy para Ma ya rí.