## Compresión PPMC orden 2

## 23 de junio de 2013

Fuente = "TATATA"

Precisión = 9

Caracter	Orden	Contexto	Tabla frecuencias	L	Н	P	Т	R = T -
ESC	0	-	$\begin{array}{ c c c c c }\hline 0 & 0 & 1 \\\hline A & T & ESC \\\hline \end{array} (\sum = 1)$	0	1	000000000 (0)	111111111 (511)	51:
T (84)	-1	-	$\begin{array}{ c c c c c }\hline 1 & 1 & 1 \\\hline \dots & A & T \\\hline \end{array} (\sum = 256)$	$\frac{84}{256}$	$\frac{85}{256}$	000000000(0)	111111111 (511)	511
ESC	1	Т	$\begin{array}{ c c c c c c }\hline 0 & 0 & 1\\\hline & \dots & T & ESC\\\hline \end{array} (\sum = 1)$	0	1	000000000 (0)	111111111 (511)	511
ESC	0	-	$\begin{array}{ c c c c c }\hline 0 & 1 & 1 \\\hline & \dots & T & ESC \\\hline \end{array} (\sum = 2)$	$\frac{1}{2}$	1	000000000 (0)	111111111 (511)	511