

## ERRATA

Título: Métodos Estatísticos para análise de Y-STRs em Genética Forense

Autor: Cláudia Isabel Vieira da Silva

Página	linha	onde se lê	deve ler-se
ix	23	Uniforme(1,1)	Beta (1,1)
ix	23	uniforme (1/2,1/2)	Beta (½ , ½ )
xi	9	Uniforme(1,1)	Beta (1,1)
xi	9	uniforme (1/2,1/2)	Beta (½ , ½ )
9	5	n.º	número
25	equação	var	Var
42	equação 4	/	\
42	equação 5	/	\
46	equação 14		\
46	equação 15		\
40	21	[Carralero, Y. J ]	[37]
42	equação	$LR = \frac{P[E   H_0, I]}{P[E   H_1, I]}$	$LR = \frac{P[E   H_0, I]}{P[E   H_1, I]}$
45	equação 13	$\prod_{i=1}^k \hat{\mu}_i$	$\prod_{i=1}^n \hat{\mu}_i$
46	1	$i=1\dots k$	$i=1\dots n$
63	3	tabela n.º	tabela n.º 9
71	legenda	Uniforme (1,1)	Beta (1,1)
71	1	Uniforme (1,1)	Beta (1,1)
71	legenda	uniforme (1/2,1/2)	Beta (½ , ½ )
72	legenda	uniforme (1/2,1/2)	Beta (½ , ½ )
72	5,10,13	<i>a priori</i> (½ , ½ )	<i>a priori</i> Beta (½ , ½ )
73	2, legenda	Uniforme (1,1)	Beta (1,1)
73	2, legenda	Uniforme (½ , ½ )	Beta (½ , ½ )
82	3	16	17
82	13	16 locus	17 locus
84	3	Uniformes(1,1) e (½ , ½ )	Beta (1,1) e (½ , ½ )
87	7	Snachez e tal	Sanchet et al