

Algoritmo	RoF			PCT			RFw			ABoo			Maj			Alea		
C4.5w <sup>2</sup>	0,52	/	0,02	0,51	/	0,04	0,49	/	0,03	0,44	/	0,06	0,33	/	0,00	0,33	/	0,05
C4.5w <sup>1</sup>	0,49	/	0,03	0,49	/	0,02	0,47	/	0,02	0,43	/	0,04	0,33	/	0,00	0,33	/	0,04
NB <sup>1</sup>	0,44	/	0,01	0,43	/	0,03	0,46	/	0,03	0,36	/	0,04	0,33	/	0,00	0,32	/	0,04
NB <sup>2</sup>	0,43	/	0,02	0,43	/	0,03	0,40	/	0,02	0,39	/	0,03	0,33	/	0,00	0,33	/	0,06
5NN <sup>2</sup>	0,44	/	0,03	0,45	/	0,02	0,39	/	0,04	0,37	/	0,07	0,33	/	0,00	0,31	/	0,04
SVM <sup>2</sup>	0,34	/	0,04	0,37	/	0,01	0,39	/	0,01	0,38	/	0,06	0,33	/	0,00	0,33	/	0,04
SVM <sup>1</sup>	0,35	/	0,02	0,37	/	0,02	0,37	/	0,01	0,37	/	0,07	0,33	/	0,00	0,33	/	0,07
5NN <sup>1</sup>	0,30	/	0,02	0,35	/	0,01	0,38	/	0,02	0,35	/	0,08	0,33	/	0,00	0,34	/	0,06