

Algoritmo	RoF			PCT			RFw			ABoo			Maj			Alea		
C4.5w ¹	0,65	/	0,03	0,65	/	0,01	0,65	/	0,01	0,54	/	0,06	0,58	/	0,00	0,32	/	0,03
SVM ¹	0,58	/	0,02	0,59	/	0,02	0,61	/	0,02	0,49	/	0,05	0,62	/	0,00	0,34	/	0,03
C4.5w ²	0,59	/	0,02	0,58	/	0,04	0,57	/	0,03	0,48	/	0,06	0,41	/	0,00	0,32	/	0,06
NB ²	0,53	/	0,02	0,54	/	0,03	0,51	/	0,03	0,45	/	0,03	0,50	/	0,00	0,34	/	0,06
NB ¹	0,53	/	0,01	0,52	/	0,03	0,55	/	0,03	0,42	/	0,05	0,48	/	0,00	0,32	/	0,05
5NN ¹	0,42	/	0,02	0,48	/	0,02	0,50	/	0,02	0,42	/	0,08	0,51	/	0,00	0,33	/	0,06
SVM ²	0,43	/	0,04	0,46	/	0,01	0,48	/	0,02	0,44	/	0,07	0,47	/	0,00	0,33	/	0,05
5NN ²	0,46	/	0,03	0,45	/	0,02	0,40	/	0,03	0,38	/	0,07	0,39	/	0,00	0,31	/	0,04