

			Complexity																																		
			Equipaded			Goals (communicate)																		datos para el modelo predictivo de b													
pfile	Wayp,	Rovers	rock	soil	image	rock	soil	image	plan actions	T	planning horizon	depth	time limit	est, time	real time T	est b	real b*	est N	real N	est Enodes	real Enodes	RVar	Rvar Root	fluents Root	producersT	ProducersT U	DRVar										
1	3	1 en W3	Yes	Yes	Yes		W2	one	10	1	3	5	1000	988,43	477	4,13	3,41	1779,84	738	1779,84	6633	21	10	24	148	108	87										
									7	2	4	5	3000	2681,85	242	5,11	3,72	4829,11	1105	4829,11	6172	30	7	8	162	108	123										
									3	3	3	5	4000	1948,44	304	4,78	4,31	3508,48	2170	3508,48	7782	22	3	3	139	107	89										
2	3	1 : W1	yes	yes	yes		W1	one	15	1	2	6	1000	485,69	75	2,75	2,13	874,56	229	874,56	687	19	8	30	73	56	74										
									13	2	2	6	2000	1296,75	892	3,30	3,19	2335,01	1923	2335,01	17465	21	10	30	139	108	87										
									11	3	4	5	2000	1571,20	1444	4,56	5,20	2829,20	5222	2829,20	36903	26	9	22	141	110	106										
3	3	1 : W3	yes	yes	yes	W2	W1	one	16	1	3	5	1000	911,72	81	4,06	2,74	1641,71	276	1641,71	819	21	4	24	139	108	87										
									13	2	4	5	3000	2274,93	776	4,94	4,45	4096,38	2525	4096,38	20151	25	4	19	127	109	104										
									9	3	3	6	4000	2305,59	758	3,67	3,42	4151,61	2840	4151,61	26605	27	11	17	86	57	108										
4	4	1 : W3	yes	yes	yes	W3	W1	one	24	1	3	5	1000	512,56	106	3,58	2,73	922,94	271	922,94	953	21	4	30	139	108	87										
									21	2	4	5	3000	2179,67	2148	4,89	4,57	3924,86	2861	3924,86	49675	20	10	36	189	160	94										
									17	3	4	5	4000	2296,27	614	4,95	4,23	4134,82	1998	4134,82	16760	25	8	25	151	107	95										
5	4	1 : W3	yes	yes	yes	W1	W3,W4	one	16	1	5	6	1000	937,66	175	3,11	2,72	1688,42	814	1688,42	4180	36	8	26	89	60	135										
									11	2	4	6	5000	4762,16	2905	4,18	3,86	8575,06	5500	8575,06	82200	34	10	29	145	110	140										
									7	3	5	6	4000	2780,49	1922	3,80	3,90	5006,74	5834	5006,74	69363	37	10	16	93	64	137										
6	4	1 : W2	yes	yes	yes	W4	W1,W2	one	24	1	4	6	1000	666,88	467	2,92	2,81	1200,82	971	1200,82	11742	29	8	38	85	59	112										
		2 : W2	yes	yes	not				20	2	4	5	4000	1201,99	146	4,31	3,24	2164,38	587	2164,38	2894	36	12	35	146	111	144										
									16	3	5	6	4000	1198,92	334	3,26	2,96	2158,85	1290	2158,85	9212	39	11	28	94	65	141										
7	4	1 : W1	yes	yes	yes	W3,W4	W2,W3, W4	one	11	1	5	6	1000	547,64	121	2,81	2,37	986,11	399	986,11	2798	34	9	28	88	59	131										
		2 : W1	yes	yes	not				6	2	3	6	5000	2799,00	46	3,80	1,97	5040,06	153	5040,06	370	22	5	13	86	55	80										
									3	3	3	6	3000	2788,35	281	3,80	3,37	5020,88	2593	5020,88	8720	23	4	4	86	55	91										
8	5	1 : W4	yes	yes	yes	W1,W3	W4,W5	one	22	1	5	6	1000	798,44	139	3,02	2,37	1437,72	397	1437,72	2786	34	9	37	97	59	131										
		2 : W4	yes	yes	not				17	2	5	6	5000	2351,27	728	3,68	3,15	4233,84	1800	4233,84	11337	28	9	40	139	108	110										
									12	3	5	6	5000	1262,91	136	3,29	2,37	2274,08	399	2274,08	2798	37	12	33	93	64	137										
9	6	1 : W4	yes	yes	yes	W1,W3, W6	W1,W4, W6	one	33	1	5	6	1000	620,38	171	2,88	2,24	1117,09	296	1117,09	3676	34	9	43	88	59	131										
		2 : W4	yes	yes	not				28	2	4	6	5000	4788,52	7205	4,19	4,28	8622,52	9679	8622,52	493849	31	9	46	154	109	125										
									24	3	5	6	4000	848,39	204	3,05	2,41	1527,66	429	1527,66	3165	34	7	41	92	61	122										
10	6	1 : W4	yes	yes	yes	W1,W3, W4	W1,W2, W3	two	48	1	3	6	1000	399,63	223	2,65	2,06	719,61	193	719,61	3051	23	6	57	83	57	91										
		2 : W4	yes	yes	not				45	2	4	6	3000	2742,78	2245	3,79	2,92	4938,83	1211	4938,83	44406	25	4	53	137	109	104										
									41	3	4	6	4000	2471,70	2245	3,72	3,02	4450,71	1447	4450,71	42717	26	5	53	139	111	106										

Domain: ParcPrinter

Model: randomForest unsupervised

Training: ParcPrinter benchmark

Sin alfa, sin la diferencia de tiempo – LAS COLUMNAS DE COMPLEXITY NO SE CORRESPONDEN