

	Initial Estimate	nov/07	nov/08	nov/09	nov/10	nov/11	nov/12	nov/13
User Stories	Day 0	Day 1	Day 2	Day 3	Day 4	Day 5	Day 6	Day 7
criar camiao	10			1	1	1	1	1
criar warehouse	10	1	1			1	2	2
criar delivery	10				2	1	1	
criar route	10							
visualizar rede viaria 3d	10				2	1		1
controlar visualizaçao	9							
visualizar armazens 3d	10				1	1		1
gerar todas as trajetórias possíveis	8							
avaliar trajetorias pelo tempo	10							
implementar heurísticas	12							
aumentar a dimensao(mais armazens)	10							
planeamento de frota	12							
planeamento de rota	12							
pipelines de build continuo	8							
deployment via pipeline numa cloud	8							
deployment de BD na cloud DEI	8							
deployment na VM do DEI	8							
Remaining Effort	133	132	131	130	124	119	115	110
Ideal Trend	133	128,25	123,5	118,75	114	109,25	104,5	99,75

SPRINT BURNDOWN CHART

nov/14	nov/15	nov/16	nov/17	nov/18	nov/19	nov/20	nov/21	nov/22	nov/23	nov/24	nov/25	nov/26
Day 8	Day 9	Day 10	Day 11	Day 12	Day 13	Day 14	Day 15	Day 16	Day 17	Day 18	Day 19	Day 20
		2	1	1	1							
1				2	2	1						
	1	1				2				1	1	
					1	1	1				1	
1	1	2			1	1				1	1	Concluido
		1	1	1	1		1	2	2	Concluido		
1	1	2			1	1				1		1
				1		2	2	1			2	
									2	1	2	2
											2	2
					1	2	1					2
								1	1		1	2
											1	2
												2
107	104	96	94	89	82	74	70	67	63	59	50	45
95	90,25	85,5	80,75	76	71,25	66,5	61,75	57	52,25	47,5	42,75	38

nov/27	nov/28	nov/29	nov/30	dez/01	dez/02	dez/03	dez/04
Day 21	Day 22	Day 23	Day 24	Day 25	Day 26	Day 27	Day 28
	2	1	Concluido				
	2	1	Concluido				
			Concluido				
	2	2	Concluído				
Concluido							
	2	2	Concluido				
2		3	1	Concluido			
	1	1	2	1	1	Concluido	
	2	2	Concluido				
	2	1	1	1	1	1	Concluído
1	1	1	1	1	2	2	Concluído
1	concluido						
2	2		2	Concluído			
1	2		1	1	1	Concluído	
2		1	1	1	1	Concluído	
42	28	14	9	6	2	-1	-1
33,25	28,5	23,75	19	14,25	9,5	4,75	0

Burndown Chart Sprint B

