







SP-310 RODOVIA EUCLIDES DA CUNHA



ADENSAMENTO N° 01		ADENSAMENTO N° 02	
			
Km: 579+500	UTM: 551.528 L	Km: 564+800	UTM: 600.665 L
Pista Norte	7.758.552 S	Pista Norte	7.745.989 S
Espécies predominantes: Genipapo (<i>Genipa americana</i>), plantados		Espécies predominantes: Sucupira branca (<i>Pterodon emarginatus</i>) Ipê (<i>Tabebuia sp</i>) Amendoim (<i>Pterogyne nitens</i>) Macaúba (<i>Acrocomia aculeata</i>) Açoita cavalo (<i>Luehea sp</i>)	



ADENSAMENTO N° 03		ADENSAMENTO N° 04	
			
Km: 526+500	UTM: 565.840 L	Km: 494+400	UTM: 629.195 L
Pista Norte	7.758.608 S	Pista Norte	7.731.387 S
Espécies predominantes: Farinha Seca (<i>Albizia niopoides</i>)		Espécies predominantes: Farinha Seca (<i>Albizia niopoides</i>)	

Estudo de Impacto Ambiental - EIA	8.2 Meio Biótico	Poliduto Oeste Paulista	
		Maio/2009	Rev. 0

SP-310 RODOVIA WASHINGTON LUIS



ADENSAMENTO N° 05		ADENSAMENTO N° 06	
			
Km: 423+900	UTM: 678.420 L	Km: 422+800	UTM: 679.108 L
Pista Sul	7.686.013 S	Pista Sul	7.685.174 S
Espécies predominantes: Amendoim do campo (<i>Platypodium elegans</i>)		Espécies predominantes: Amendoim do campo (<i>Platypodium elegans</i>)	



ADENSAMENTO N° 07		ADENSAMENTO N° 08	
			
Km: 422+800	UTM: 679.542 L	Km: 418+000	UTM: 682.192 L
Pista Sul	7.684.647 S	Pista Sul	7.681.479 S
Espécies predominantes: Angico Branco (<i>Albizia polycephala</i>)		Espécies predominantes: Angico Vermelho (<i>Anadenanthera colubrina</i>) Embaúbas (<i>Cecropia pachystachya</i>)	

ADENSAMENTO N° 09		ADENSAMENTO N° 10	
			
Km: 415+950	UTM: 683.735 L	Km: 413+000	UTM: 685.944 L
Pista Sul	7.680.162 S	Pista Sul	7.678.285 S
Espécies predominantes: Amendoim (<i>Pterogyne nitens</i>)		Espécies predominantes: Angico do cerrado (<i>Anadenanthera falcata</i>) Embaúbas (<i>Cecropia pachystachya</i>)	



Estudo de Impacto Ambiental - EIA	8.2 Meio Biótico	Poliduto Oeste Paulista	
		Maio/2009	Rev. 0



SP-310 RODOVIA WASHINGTON LUIS

ADENSAMENTO N° 11		ADENSAMENTO N° 12	
			
Km: 412+100	UTM: 686.914 L	Km: 411+600	UTM: 687.825 L
Pista Sul	7.677.466 S	Pista Sul	7.676.698 S
Espécies predominantes: Capixingui (<i>Cróton floribundus</i>) Embaúba (<i>Cecropia pachystachya</i>) Farinhas secas (<i>Albizia niopoides</i>) Ipê (<i>Tabebuia sp</i>)		Espécies predominantes: Capixingui (<i>Cróton floribundus</i>) Jacarandá de Minas (<i>Jacarandá cuspidifolia</i>) Farinhas secas (<i>Albizia niopoides</i>)	



ADENSAMENTO N° 13		ADENSAMENTO N° 14	
			
Km: 408+400	UTM: 689.460 L	Km: 404+050	UTM: 692.856 L
Pista Sul	7.675.314 S	Pista Sul	7.672.460 S
Espécies predominantes: Embaúba (<i>Cecropia pachystachya</i>) Jacarandá do cerrado (<i>Dalbergia miscolobium</i>)		Espécies predominantes: Angico Vermelho (<i>Anadenanthera colubrina</i>) Embaúbas (<i>Cecropia pachystachya</i>) Jacarandá do campo (<i>Machaerium acutifolium</i>)	

SP-310 RODOVIA WASHINGTON LUIS



ADENSAMENTO N° 15		ADENSAMENTO N° 16	
			
Km: 401+600	UTM: 693.956 L	Km: 401+000	UTM: 695.115 L
Pista Sul	7.671.528 S	Pista Sul	7.670.514 S
Espécies predominantes: Embaúba (<i>Cecropia pachystachya</i>) Farinha seca (<i>Albizia niopoides</i>) Oiti (<i>Licania tomentosa</i>) Pau ferro (<i>Caesalpineae férrea</i>)		Espécies predominantes: Embaúbas (<i>Cecropia pachystachya</i>) Farinhas seca (<i>Albizia niopoides</i>)	

ADENSAMENTO N° 17		ADENSAMENTO N° 18	
			
Km: 399+700	UTM: 696.184 L	Km: 398+400	UTM: 697.174 L
Pista Sul	7.669.654 S	Pista Sul	7.668.822 S
Espécies predominantes: Angicos Vermelhos (<i>Anadenanthera colubrina</i>) 1 Cedro grande (<i>Cedrela fissilis</i>) Jacarandá de Minas (<i>Jacarandá cuspidifolia</i>)		Espécies predominantes: Não identificada, possível exótica	

SP-310 RODOVIA WASHINGTON LUIS



ADENSAMENTO N° 19		ADENSAMENTO N° 20	
			
Km: 397+000	UTM: 698.361 L	Km: 396+600	UTM: 698.910 L
Pista Sul	7.667.787 S	Pista Sul	7.667.328 S
Espécies predominantes: Angico Vermelho (<i>Anadenanthera colubrina</i>) Farinha seca (<i>Albizia niopoides</i>) Jambolão (<i>Syzygium sp</i>) – espécie exótica		Espécies predominantes: Embaúba (<i>Cecropia pachystachya</i>) Ipê (<i>Tabebuia sp</i>) Farinha seca (<i>Albizia niopoides</i>)	



ADENSAMENTO N° 21		ADENSAMENTO N° 22	
			
Km: 396+600 ao 396+300	UTM: 699.727 L	Km: 393+300 ao 393+100	UTM: 702.137 L
Pista Sul	7.666.639 S	Pista Sul	7.664.587 S
Espécies predominantes: Araçá (<i>Psidium cattleianum</i>)		Espécies predominantes: Amendoim do campo (<i>Platypodium elegans</i>)	

ADENSAMENTO N° 23		ADENSAMENTO N° 24	
			
Km: 386+700	UTM: 706.633 L	Km: 381+000	UTM: 710.749 L
Pista Sul	7.660.822 S	Pista Sul	7.657.352 S
Espécies predominantes: Jambolão (<i>Syzygium sp</i>) e outras espécies exóticas		Espécies predominantes: Ingá branco (<i>Inga laurina</i>) e outras espécies exóticas	

Estudo de Impacto Ambiental - EIA	8.2 Meio Biótico	Poliduto Oeste Paulista	
		Maio/2009	Rev. 0

SP-310 RODOVIA WASHINGTON LUIS



ADENSAMENTO N° 25		ADENSAMENTO N° 26	
			
Km: 376+100	UTM: 713.880 L	Km: 375+700	UTM: 714.251 L
Pista Sul	7.654.188 S	Pista Sul	7.653.785 S
Espécies predominantes: Ipê Rosa (<i>Tabebuia avellanedae</i>)		Espécies predominantes: Amendoim do campo (<i>Platypodium elegans</i>) Ipê (<i>Tabebuia</i> sp)	



ADENSAMENTO N° 27		ADENSAMENTO N° 28	
			
Km: 371+000 ao 371+300	UTM: 716.711 L	Km: 370+100 ao 370+600	UTM: 717.756 L
Pista Sul	7.651.097 S	Pista Sul	7.650.065 S
Espécies predominantes: Capixingui (<i>Croton floribundus</i>)		Espécies predominantes: Capixingui (<i>Croton floribundus</i>) Embaúba (<i>Cecropia pachystachya</i>) Ingá branco (<i>Inga laurina</i>)	



ADENSAMENTO N° 29		ADENSAMENTO N° 30	
			
Km: 369+900	UTM: 718.218 L	Km: 352+000	UTM: 730.953 L
Pista Sul	7.649.584 S	Pista Sul	7.637.025 S
Espécies predominantes: Ingá branco (<i>Inga laurina</i>) Embaúba (<i>Cecropia pachystachya</i>)		Espécies predominantes: Renque de Ingá branco (<i>Inga laurina</i>)	

Estudo de Impacto Ambiental - EIA	8.2 Meio Biótico	Poliduto Oeste Paulista	
		Maio/2009	Rev. 0

SP-310 RODOVIA WASHINGTON LUIS



ADENSAMENTO N° 31		ADENSAMENTO N° 32	
			
Km: 351+000	UTM: 731.587 L	Km: 340+500	UTM: 740.046 L
Pista Sul	7.636.428 S	Pista Sul	7.629.953 S
Espécies predominantes: Renque de Ingá branco (<i>Inga laurina</i>)		Espécies predominantes: Jacarandá preto (<i>Dalbergia miscolobium</i>)	

ADENSAMENTO N° 33		ADENSAMENTO N° 34	
			
Km: 306+700	UTM: 766.217 L	Km: 305+000	UTM: 767.325 L
Pista Sul	7.608.650 S	Pista Sul	7.607.354 S
Espécies predominantes: Jambolão (<i>Syzygium sp</i>)		Espécies predominantes: Jambolão (<i>Syzygium sp</i>)	

ADENSAMENTO N° 35		ADENSAMENTO N° 36	
			
Km: 283+700	UTM: 782.432 L	Km: 283+400	UTM: 782.691 L
Pista Norte	7.592.716 S	Pista Norte	7.592.489 S
Espécies predominantes: Adensamento de espécies nativas		Espécies predominantes: Indivíduos adensados após um fragmento Albizia (<i>Albizia polycephala</i>) Angico (<i>Anadenanthera macrocarpa</i>) Copaíba (<i>Copaifera langsdorffii</i>)	



Estudo de Impacto Ambiental - EIA	8.2 Meio Biótico	Poliduto Oeste Paulista	
		Maio/2009	Rev. 0

SP-310 RODOVIA WASHINGTON LUIS

ADENSAMENTO N° 37		ADENSAMENTO N° 38	
			
Km: 281+300	UTM: 784.451 L	Km: 274+200	UTM: 790.356 L
Pista Norte	7.590.903 S	Pista Norte	7.585.719 S
Espécies predominantes: Angico (<i>Anadenanthera macrocarpa</i>) Pau Terra (<i>Qualea sp</i>)		Espécies predominantes: Angicos (<i>Anadenanthera macrocarpa</i>)	


ADENSAMENTO N° 39		ADENSAMENTO N° 40	
			
Km: 274+100	UTM: 790.418 L	Km: 273+900	UTM: 790.506 L
Pista Norte	7.585.686 S	Pista Norte	7.585.608 S
Espécies predominantes: Farinha seca (<i>Albizia niopoides</i>)		Espécies predominantes: Adensamento de Angicos (<i>Anadenanthera macrocarpa</i>) Presença de bambus e outras espécies	

SP-310 RODOVIA WASHINGTON LUIS

ADENSAMENTO N° 43		ADENSAMENTO N° 44	
			
Km: 187+800	UTM: 226.410 L	Km: 181+600	UTM: 230.145 L
Pista Norte	7.526.998 S	Pista Norte	7.521.876 S
Espécies predominantes: Leucenas (<i>Leucaena leucocephala</i>) e outras		Espécies predominantes: Angico (<i>Anadenanthera macrocarpa</i>) Embaúba (<i>Cecropia pachystachya</i>) Ingá (<i>Inga</i> sp)	



Estudo de Impacto Ambiental - EIA	8.2 Meio Biótico	Poliduto Oeste Paulista	
		Maio/2009	Rev. 0

SP – 330 VIA ANHANGUERA

ADENSAMENTO N° 45	
	
Km: 149+100	UTM: 255.129 L
Pista Norte	7.503.133 S
Espécies predominantes: Angico (<i>Anadenanthera macrocarpa</i>) Palmeira Tipuana (<i>Tipuana tipu</i>)	

Estudo de Impacto Ambiental - EIA	8.2 Meio Biótico	Poliduto Oeste Paulista	
		Maio/2009	Rev. 0

SP – 332



ADENSAMENTO N° 46		ADENSAMENTO N° 47	
			
Km: 142+400	UTM: 273.928 L	Km: 142+100	UTM: 274.343 L
Pista Norte	7.490.137 S	Pista Norte	7.490.068 S
Espécies predominantes: Eucalipto (<i>Eucalyptus sp</i>) Leucena (<i>Leucaena leucocephala</i>) Ficus (<i>Ficus sp</i>) espécies exóticas.		Espécies predominantes: Manga (<i>Mangifera sp</i>) Pinus (<i>Pinus sp</i>) Palmeira	



ADENSAMENTO N° 48	
	
Km: 141+700	UTM: 274.632 L
Pista Norte	7.490.014 S
Espécies predominantes: Flamboiant Manga (<i>Mangifera sp</i>) Leucenas (<i>Leucaena leucocephala</i>) Tipuana (<i>Tipuana tipu</i>)	

Estudo de Impacto Ambiental - EIA	8.2 Meio Biótico	Poliduto Oeste Paulista	
		Maio/2009	Rev. 0

SP – 300 RODOVIA RONDON



ADENSAMENTO N° 49		ADENSAMENTO N° 50	
			
Km: 616+900	UTM: 479.974 L	Km: 616+400	UTM: 480.492 L
Pista Oeste	7.677.359 S	Pista Oeste	7.677.021 S
Espécies predominantes: Angico branco (<i>Albizia polycephala</i>) Farinha seca (<i>Albizia niopoides</i>)		Espécies predominantes: Leucenas (<i>Leucaena leucocephala</i>) Sansão do campo (<i>Mimosa Caesalpineafolia</i>)	



ADENSAMENTO N° 51		ADENSAMENTO N° 52	
			
Km: 594+800	UTM: 498.894 L	Km: 526+900	UTM: 560.618 L
Pista Oeste	7.664.691 S	Pista Oeste	7.649.182 S
Espécies predominantes: Arranha gato (<i>Mimosa velloziana</i>) Goiaba (<i>Psidium sp</i>) Monjoleiro (<i>Acacia polyphylla</i>) Manga (<i>Mangifera sp</i>)		Espécies predominantes: Palmeiras	



ADENSAMENTO N° 53		ADENSAMENTO N° 54	
			
Km: 490+800	UTM: 589.597 L	Km: 488+000	UTM: 591.927 L
Pista Oeste	7.628.071 S	Pista Oeste	7.626.692 S
Espécies predominantes: Reinque de espécies nativas		Espécies predominantes: Farinha seca (<i>Albizia niopoides</i>)	

Estudo de Impacto Ambiental - EIA	8.2 Meio Biótico	Poliduto Oeste Paulista	
		Maio/2009	Rev. 0

SP – 300 RODOVIA RONDON


ADENSAMENTO N° 55		ADENSAMENTO N° 56	
			
Km: 487+400	UTM: 592.383 L	Km: 445+900	UTM: 626.765 L
Pista Oeste	7.626.432 S	Pista Leste	7.602.472 S
Espécies predominantes: Reinque de Sta Bárbara (<i>Melia azedarach</i>)		Espécies predominantes: Farinha seca (<i>Albizia niopoides</i>)	

ADENSAMENTO N° 57		ADENSAMENTO N° 58	
			
Km: 445+400	UTM: 627.145 L	Km: 443+900	UTM: 628.083 L
Pista Leste	7.602.158 S	Pista Leste	7.601.375 S
Espécies predominantes: Farinha seca (<i>Albizia niopoides</i>) Jacarandá de espinho (<i>Machaerium aculeatum</i>)		Espécies predominantes: Açoita cavalo (<i>Luehea sp</i>) Amendoim (<i>Pterogyne nitens</i>) Angico (<i>Anadenanthera macrocarpa</i>) Copaíba (<i>Copaifera langsdorffii</i>) Farinha seca (<i>Albizia niopoides</i>)	

ADENSAMENTO N° 59		ADENSAMENTO N° 60	
			
Km: 441+300	UTM: 629.908 L	Km: 437+000	UTM: 632.999 L
Pista Leste	7.599.648 S	Pista Leste	7.596.677 S
Espécies predominantes: Angico do cerrado (<i>Anadenanthera falcata</i>)		Espécies predominantes: Tipuanas (<i>Tipuana tipu</i>)	



Estudo de Impacto Ambiental - EIA	8.2 Meio Biótico	Poliduto Oeste Paulista	
		Maio/2009	Rev. 0

SP – 300 RODOVIA RONDON



ADENSAMENTO N° 61	
	
Km: 373+900	UTM: 677.291 L 7.550.872 S
Espécies predominantes: Tipuanas (<i>Tipuana tipu</i>)	

Estudo de Impacto Ambiental - EIA	8.2 Meio Biótico	Poliduto Oeste Paulista	
		Maio/2009	Rev. 0

SP – 225 RODOVIA ENGENHEIRO PAULO NILO ROMANO



ADENSAMENTO N° 62		ADENSAMENTO N° 63	
			
Km: 222+600	UTM: 711.877 L	Km: 219+100	UTM: 715.068 L
Pista Leste	7.529.517 S	Pista Leste	7.528.828 S
Espécies predominantes: Angicos (<i>Anadenanthera macrocarpa</i>) Copaíba (<i>Copaifera langsdorffii</i>) Mutambo (<i>Guazuma ulmifolia</i>) Pau terra de folha graúda (<i>Qualea sp</i>)		Espécies predominantes: Angico (<i>Anadenanthera macrocarpa</i>) Cambará (<i>Gochnatia polymorpha</i>)	



ADENSAMENTO N° 64		ADENSAMENTO N° 65	
			
Km: 210+000	UTM: 724.123 L	Km: 156+000	UTM: 773.063 L
Pista Leste	7.527.687 S	Pista Oeste	7.537.364 S
Espécies predominantes: Sucupira (<i>Pterodon emarginatus</i>)		Espécies predominantes: Pimenta de macaco (<i>Xilopia aromática</i>)	



ADENSAMENTO N° 66		ADENSAMENTO N° 67	
			
Km: 153+900	UTM: 774.673 L	Km: 149+600	UTM: 779.620 L
Pista Oeste	7.537.167 S	Pista Leste	7.537.076 S
Espécies predominantes: Amendoim do campo (<i>Platypodium elegans</i>) Cambará (<i>Gochnatia polymorpha</i>) Macaúba (<i>Acrocomia aculeata</i>)		Espécies predominantes: Ipê (<i>Tabebuia sp</i>) Macaúba (<i>Acrocomia aculeata</i>) Leiteiro (<i>Peschiera fuchsiaefolia</i>)	

Estudo de Impacto Ambiental - EIA	8.2 Meio Biótico	Poliduto Oeste Paulista	
		Maio/2009	Rev. 0

SP – 225 RODOVIA ENGENHEIRO PAULO NILO ROMANO



ADENSAMENTO N° 68		ADENSAMENTO N° 69	
			
Km: 147+200	UTM: 780.966 L	Km: 146+700	UTM: 781.142 L
Pista Leste	7.537.118 S	Pista Leste	7.537.192 S
Espécies predominantes: Amendoim do campo (<i>Platypodium elegans</i>) Macaúba (<i>Acrocomia aculeata</i>)		Espécies predominantes: Amendoim do campo (<i>Platypodium elegans</i>)	



ADENSAMENTO N° 70		ADENSAMENTO N° 71	
			
Km: 130+000	UTM: 797.228 L	Km: 127+200	UTM: 799.028 L
Pista Leste	7.533.546 S	Pista Leste	7.532.262 S
Espécies predominantes: Angico (<i>Anadenanthera macrocarpa</i>) Copaíba (<i>Copaifera langsdorffii</i>)		Espécies predominantes: Angico (<i>Anadenanthera macrocarpa</i>) Pequi (<i>Caryocar brasiliense</i>) Virola (<i>Virola sebifera</i>) Pau de tucano (<i>Vochysia tuconorum</i>)	

ADENSAMENTO N° 72		ADENSAMENTO N° 73	
			
Km: 126+000	UTM: 800.519 L	Km: 125+100	UTM: 801.092 L
Pista Leste	7.531.970 S	Pista Leste	7.531.959 S
Espécies predominantes: Angico (<i>Anadenanthera macrocarpa</i>) Copaíba (<i>Copaifera langsdorffii</i>)		Espécies predominantes: Angico (<i>Anadenanthera macrocarpa</i>) Copaíba (<i>Copaifera langsdorffii</i>)	


Estudo de Impacto Ambiental - EIA	8.2 Meio Biótico	Poliduto Oeste Paulista	
		Maio/2009	Rev. 0

SP – 225 RODOVIA ENGENHEIRO PAULO NILO ROMANO

ADENSAMENTO N° 74		ADENSAMENTO N° 75	
			
Km: 117+400	UTM: 809.402 L	Km: 116+200	UTM: 191.835 L
Pista Leste	7.532.411 S	Pista Leste	7.532.636 S
Espécies predominantes: Carne de Vaca (<i>Roupala montana</i>), Craibeira (<i>Tabebuia caraiba</i>), Murici (<i>Byrsonima verbascifolia</i>)		Espécies predominantes: Jatobá do Cerrado (<i>Hymenaea stigonocarpa</i>) Pau Terra do Cerrado (<i>Qualea grandiflora</i>) Quina (<i>Strychnos pseudoquina</i>)	



ADENSAMENTO N° 76		ADENSAMENTO N° 77	
			
Km: 115+900	UTM: 192.203 L	Km: 114+800	UTM: 193.082 L
Pista Leste	7.533.037 S	Pista Leste	7.533.439 S
Espécies predominantes: Amendoim do Campo (<i>Platypodium elegans</i>) Ficus (<i>Ficus sp</i>) Pau Terra de Macaco (<i>Xylopia aromática</i>)		Espécies predominantes: Amendoim (<i>Pterogyne nitens</i>) Angico Vermelho (<i>Anadenanthera colubrina</i>) Barbatimão (<i>Stryphnodendron barbatiman</i>) Gerivá (<i>Syagrus romanzoffiana</i>)	


SP – 225 RODOVIA ENGENHEIRO PAULO NILO ROMANO

ADENSAMENTO N° 78	
	
Km: 111+200	UTM: 196.987 L
Pista Leste	7.534.088 S
Espécies predominantes: Angico (<i>Anadenanthera macrocarpa</i>)	

Estudo de Impacto Ambiental - EIA	8.2 Meio Biótico	Poliduto Oeste Paulista	
		Maio/2009	Rev. 0

SP – 225 RODOVIA ENGENHEIRO PAULO NILO ROMANO

ADENSAMENTO N° 80		ADENSAMENTO N° 81	
			
Km: 101+500	UTM: 206.300 L	Km: 98+900	UTM: 827.339 L
Pista Leste	7.536.046 S	Pista Leste	7.536.369 S
Espécies predominantes: Angico Vermelho (<i>Anadenanthera colubrina</i>) Barbatimão (<i>Stryphnodendron barbatiman</i>) Pequi (<i>Caryocar brasiliense</i>) Tucaneira (<i>Citharexylum myrianthum</i>)		Espécies predominantes: Cedro (<i>Cedrela fissilis</i>)	

ADENSAMENTO N° 82	
	
Km: 98+200	UTM: 828.233 L
Pista Leste	7.536.470 S
Espécies predominantes: Paineira (<i>Chorisia speciosa</i>)	