

Quadro 2. Parâmetros fitossociológicos das espécies amostradas no Fragmento II Mata do Saguí, município de Miguelópolis/SP, margem esquerda do reservatório da UHE Porto Colômbia. N.ind=Número de indivíduos; N.am=Número de amostragens (frequência absoluta); DeR=Densidade Relativa; DoR=Dominância Relativa; FrR=Frequência Relativa; IVC=Índice do Valor de Cobertura e IVI=Índice de Valor de Importância

Espécie	N.ind	N.am	DeR	DoR	FrR	IVC	IVI
<i>Anadenanthera colubrina</i>	9	7	22.5	44.25	20.59	66.75	87.34
<i>Anadenanthera falcata</i>	6	4	15	14.37	11.76	29.37	41.14
<i>Myracrodruon urundeuva</i>	5	4	12.5	8.45	11.76	20.95	32.72
<i>Ficus</i> sp.	1	1	2.5	17.37	2.94	19.87	22.81
<i>Astronium fraxinifolium</i>	3	3	7.5	4.32	8.82	11.82	20.64
<i>Guazuma umifolia.</i>	3	3	7.5	1.94	8.82	9.44	18.27
<i>Rolinia silvatica.</i>	3	3	7.5	1.49	8.82	8.99	17.81
<i>Inga laurina</i>	2	2	5	2.28	5.88	7.28	13.16
<i>Tabebuia roseo-alba.</i>	2	2	5	1.09	5.88	6.09	11.97
<i>Hymenaea stignocarpa</i>	2	1	5	1.59	2.94	6.59	9.53
<i>Cecropia pachystachya</i>	1	1	2.5	1.23	2.94	3.73	6.67
<i>Nectandra</i> sp.	1	1	2.5	1.02	2.94	3.52	6.46
Morta	1	1	2.5	0.54	2.94	3.04	5.98
<i>Celtis iguanea</i>	1	1	2.5	0.08	2.94	2.58	5.52