

APÉNDICE I

Querco - Pinetum tropicalis

Subasociaciones y fase	cladonietosum			Fase Hypericum		typicum						clusietosum				Constancia: Σ 14	
Número de la lista	21	64	6	3	4	5	10	19	20	9	65	12	1	2			
Elevación (m snm)	80	170	280	150	180	210	2	50	100	150	?	100	250	190	50 - 280		
Exposición y pendiente (°)	S8	E5	SE2	SW5	NW3	S4	E4	05	E3	NW9	N20	S7	SW8	S-N/0 - 20			
Cobertura total (%)																	
E ₃	70	50	70	40	40	60	50	60	60	40	40	90	30	30	30 - 90		
E ₂	40	40	20	20	70	10	5	10	40	60	20	60	30	20	5 - 70		
E ₁	50	60	80	80	70	80	90	80	80	70	30	100	70	30	30 - 100		
E ₀	5	10	5	+	+	+	r	r	r	+	+	r	+	+	+ - 10		
Abundancia del E _p	++	+	+	+	+	r	r	r	+	+	+	r	+	+	r - ++		
Número de especies	15	17	28	30	34	37	28	35	32	40	35	40	29	30	15 - 40		
E ₃ <i>Pinus tropicalis</i>	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	V(100)		
E ₂ <i>Byrsinima crassifolia</i>	++	r1	11	+1	11	+1	+1	+1	11	11	12	11	+1	11	V(r - 1)		
<i>Lyonia myrtilloides</i>		22	11	+1	11	+1			r1	22	21	r1	r1	+1	+1	V(r - 2)	
<i>Miconia ibaguensis</i>			+1	+1	+1	+1		(+)		11		+1	11	11	11	IV(+ - 1)	
<i>Pachyanthus poiretii</i>		+1	r1	+1	11	11	11		+1	r1	11		+1	11	11	V(r - 1)	
<i>Roigella correifolia</i>	(+)		r1	11	11	r1		r1	+1	+1	(+)	21	+1	11	V(r - 2)		
E ₁ <i>Andropogon virginicus</i>		r2	+2	22	12	12		+2	+2	12	(+)	r2	22	12	V(r - 2)		
<i>Rhynchospora globosa</i>			+2	23	23	22	23	+2		23	22		12	12	IV(+ - 2)		
<i>Sorghastrum stipoides</i>		22	12	22	12	23	23	12	33	33	23	+2	12	33	V(+ - 3)		
<i>Trachypogon filifolius</i>			12	22	(+)	12	33	34			11	r2		12	IV(r - 3)		
<i>Coccocypselum hirsutum</i>												r1	11	11	IV(r - 1)		
<i>Odontosoria wrightiana</i>												+1	22	12	IV(r - 2)		
E _p <i>Tillandsia flexuosa</i>												11	(+)	11	IV(r - 1)		
D E ₂ <i>Amaioua corymbosa</i>															II(r - 2)		
<i>Myrica cerifera</i>															III(r - +)		
E ₁ <i>Mesosetum loliiforme</i>															III(r - 2)		
<i>Panicum spp. div.^a</i>															III(r - 1)		
<i>Cassia diphylla</i>															III(r - 1)		
<i>Cynanchum savannarum</i>															III(r - 1)		
<i>Evolvulus sericeus</i>															III(r - 1)		
<i>Melochia villosa</i>															III(r - +)		
<i>Sachsia polyccephala</i>															II(r - +)		
<i>Aristida refracta^b</i>															III(+ - 1)		
<i>Aristida villosa</i>															III(r - 1)		
E ₀ <i>Cladonia spp. div.^c</i>															III(r - 1)		
E ₁ <i>Hypericum staphelioides</i>															II(+ - 1)		
E ₂ <i>Clusia rosca</i>															II(+ - 4)		
<i>Cyathea arborea</i>															II(r - 1)		
<i>Davilla rugosa</i>															III(r - 1)		
E ₁ <i>Hyptis minutifolia</i>															II(+ - 1)		
<i>Mikania ranunculifolia</i>															II(r - +)		
<i>Mitracarpus glabrescens</i>															II(+)		
<i>Phania matricarioidea</i>															I(r - 1)		
E ₂ <i>Pinus caribaea</i>															I(+ - 1)		
<i>Pinus tropicalis</i>															I(r - +)		
<i>Besfaria cubensis</i>															III(+ - 2)		
<i>Brya ebenus</i>															II(+)		
<i>Curatella americana</i>															II(+ - 1)		
<i>Cyrilla racemiflora</i>															II(+ - 2)		
<i>Chrysobalanus spp. div.</i>															II(r - +)		
<i>Eugenia punicifolia</i>															I(r - +)		
<i>Miconia splendens y M. delicatula</i>															III(r - 2)		
<i>Psychotria pinetorum</i>															I(r - +)		
<i>Quercus oleoides ssp. sagraeana</i>															III(+ - 1)		
<i>Tabebuia lepidophylla</i>															II(r - +)		
<i>Xylopia aromatica</i>															I(r)		
E ₁ <i>Andropogon bicoloris</i>															III(r - +)		
<i>Andropogon tener y A. semiberbis</i>															III(+ - 2)		
<i>Andropogon gracilis y A. leucostachys</i>															I(+ - 2)		
<i>Arundinella deppeana</i>															I(r - +)		
<i>Eragrostis cubensis</i>															I(+)		
<i>Fimbristylis grisebachii y F. junciformis</i>															II(r - +)		
<i>Imperata brasiliensis</i>															I(+)		
<i>Leptocoryphium lanatum</i>															II(+ - 3)		
<i>Panicum polycaulon</i>															II(+)		
<i>Rhynchospora spp. div.^d</i>															II(r - +)		
<i>Scleria melaleuca</i>															II(r - +)		
<i>Angadenia berterii</i>															I(r - +)		
<i>Angelonia pilosella</i>															II(r - +)		
<i>Aster grisebachii</i>															I(r)		
<i>Borreria ocimoides</i>															I(+)		
<i>Cassytha filiformis</i>															II(r - +)		
<i>Decleuxia fruticosa var. mexicana</i>				</													