

APENDICE I
Quercus - Pinetum tropicalis

Subasociaciones y fase	cladonietosum			Fase Hypericum		typicum					clusietosum				Constancia Σ 14
	21	64	6	3	4	5	10	19	20	9	65	12	1	2	
Número de la lista	80	170	280	150	180	210	?	50	100	150	?	100	250	190	
Elevación (m snm)	S8		E5	SE2	SW5	NW3	S4	E4	05	E3	NW9	N20	S7	SW8	
Exposición y pendiente (°)															
Cobertura total (%)															
E ₃	70	50	70	40	40	60	50	60	60	40	40	90	30	30	
E ₂	40	40	20	20	70	10	5	10	40	60	20	60	30	20	
E ₁	50	60	80	80	70	80	90	80	80	80	70	30	100	70	
E ₀	5	10	5	+	+	+	r	r					+	+	
Abundancia del E _p		++	+	+	+	r	r				++	++	r	+	
Número de especies	15	17	28	30	34	37	28	35	32	40	35	40	29	30	
E ₃ <i>Pinus tropicalis</i>	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
E ₂ <i>Byrsonima crassifolia</i>	+1	r1	11	+1	11	+1	+1	+1	11	11	12	11	+1	11	
<i>Lyonia myrtilloides</i>		22	11	+1	11	+1		r1	22	21	r1	r1	+1	+1	
<i>Miconia ibaguensis</i>			+1	+1	+1	+1		(+)		11		+1	11	11	
<i>Pachyanthus poiretii</i>	+1	r1	+1	11	11	11		+1	r1	11		+1	11	11	
<i>Roigella correifolia</i>	(+)		r1	11	11	r1		r1	+1	+1	(+)	21	+1	11	
E ₁ <i>Andropogon virginicus</i>	r2		+2	22	12	12		+2	+2	12	(+)	r2	22	12	
<i>Rhynchospora globosa</i>		+2	23	23	22	23	+2			23	(+)	22	12	12	
<i>Sorghastrum stipoides</i>	22	12	22	12	23	23	12	33	33	23	+2	12	33	23	
<i>Trachypogon filifolius</i>		12	22	(+)	12	33	34			11	r2		12		
<i>Coccocypselum hirsutum</i>			r1		+1	+1	(+)		+2	11		r1	11	11	
<i>Odontosoria wrightiana</i>			r1		(+)	+1			r1	+1	+2	22	12	12	
E _p <i>Tillandsia flexuosa</i>		+1	r1	11	+1	r1	11			11		+1	(+)	11	
D _{E2} <i>Amaioua corymbosa</i>					r1	r1	r1			+1		21	r1		
<i>Myrica cerifera</i>					+1	r1	+1		r1	+1	+1				
E ₁ <i>Mesosetum loliiforme</i>				22		+2	12	+2		r2				+2	
<i>Panicum spp. div.^a</i>				12				+2	r2	+2	12	r2		(+)	
<i>Cassia diphylla</i>					r1	r1		11	11		r1	r1			
<i>Cynanchum savannarum</i>					+1	r1	+1	+1	+1		+1		11		
<i>Evolvulus sericeus</i>			+1	r1	+1	+1	+1				r1				
<i>Melochia villosa</i>					r1	r1	r1				+2		r1		
<i>Sachsia polycephala</i>					+1	11	11	11	11	+1	+2		(+)	+1	
<i>Aristida refracta^b</i>		+2	+2		12	+2		12	r2	(+)					
<i>Aristida vilifolia</i>	+2	12	+2	12		12		12	r2					r2	
E ₀ <i>Cladonia spp. div.^c</i>	+2	12	+2												
E ₁ <i>Hypericum styphelioides</i>				43	33									(+)	
E ₂ <i>Clusia rosca</i>											(+)	11	(+)	r1	
<i>Cyathea arborea</i>			r1 ^o		r1 ^o						(+)	+1	11	12	
<i>Davilla rugosa</i>											(+)	11	+2	11	
E ₁ <i>Hyptis minutifolia</i>										r1		+1	+1	r1	
<i>Mikania ranunculifolia</i>												+1	+2	+2	
<i>Mitracarpus glabrescens</i>												r1	11		
<i>Phania matricarioides</i>												+2	11		
E ₂ <i>Pinus caribaea</i>			+1									r1			
<i>Pinus tropicalis</i>	+1	12	11				+1	+1	+1	21	+1				
<i>Befaria cubensis</i>		(+)												+1	
<i>Brya ebenus</i>					(+)						(+)				
<i>Curatella americana</i>	+1						+1	+1	+1			22			
<i>Cyrilla racemiflora</i>											+1	r1		+1	
<i>Chrysobalanus spp. div.</i>				(+)								r1			
<i>Eugenia punicifolia</i>											(+)	r1			
<i>Miconia splendens</i> y <i>M. delicatula</i>	22		+1	+1	+1	r1			21	+1			(+)		
<i>Psychotria pinetorum</i>										r1		+1			
<i>Quercus oleoides</i> ssp. <i>sagraeana</i>		(+)		(+)	+1		+1	11		+1		11	(+)		
<i>Tabebuia lepidophylla</i>				r1				+1				+1			
<i>Xylopia aromatica</i>										r1		r1			
E ₁ <i>Andropogon bicornis</i>			+2		+2	+2	r2		r2	+2	+2			r2	
<i>Andropogon tener</i> y <i>A. semiberbis</i>	+2		12	+2			+2	12	22					+2	
<i>Andropogon gracilis</i> y <i>A. leucostachyus</i>								+2				22			
<i>Arundinella deppeana</i>												+2			
<i>Eragrostis cubensis</i>						+2	+2								
<i>Fimbristylis grisebachii</i> y <i>F. junciformis</i>	r2		+2					r2							
<i>Imperata brasiliensis</i>			+2									+2			
<i>Leptocoryphium lanatum</i>	33							12	+2			33			
<i>Panicum polycaulon</i>			+2		+2									+2	
<i>Rhynchospora spp. div.^d</i>					r2			+2				+2			
<i>Scleria melaleuca</i>										+2	+2				
<i>Angadenia berterii</i>								+1	r1			r1			
<i>Angelonia pilosella</i>									r1	r1					
<i>Aster grisebachii</i>				(+)				+2							
<i>Borreria ocimoides</i>								+1		r1					
<i>Cassytha filiformis</i>		12	23	12	12										
<i>Declieuxia fruticosa</i> var. <i>mexicana</i>	11							r1	+1	11	+1			+1	
<i>Eriosema crinitum</i>								11	r1	+1	+1				
<i>Gerardia albida</i>			+1	r1	+1	r1							+1		
<i>Habernaria</i> sp.			+1			r1									
<i>Phyllanthus junceus</i>					11	12		+1					+1		
<i>Richardia muricata</i>									r1	+1			11		
<i>Sauvagesia brownei</i>								+1							
<i>Sebastiania corniculata</i>									r1		+2				
<i>Sida linifolia</i>					+1	+1				r1				r1	
<i>Vernonia cubensis</i> (E ₂)										r1		+1	+1		
<i>Dicranopteris flexuosa</i>			+1			+2					+2		+2	12	
<i>Lygodium cubense</i>	+2							+1	+1	+1		+1			
<i>Lycopodium cernuum</i>			+2		12	+1			+1	+2					
<i>Pinus caribaea</i> juv.	r1		r1							11				12	
<i>Pinus tropicalis</i> juv.	r1	r1	+1	+1	+1		+1						+1	+1	
E _p <i>Tillandsia balbisiana</i>			r1	+1	r1					+1		+1			
<i>Tillandsia fasciculata</i>			r1	+1	r1			r1		+1		+1	+1	+1	

Especies que se encuentran en una sola lista

No. 64, E₁, *Tetramicra eulophiae* r1. No. 6, E₁, *Burmannia capitata* r1. No. 3, E₂, *Byrsonima wrightiana* +1, *B. pinetorum* +1, *Ouratea elliptica* +1; E₁, *Sporobolus domingensis* (+), *Aeschynomene tenuis* +1, *Chaetolepis cubensis* 11, *Galactia jussiaeana* +1, *Polygala leptocaulis* +1. No. 5, E₁, *Xyris navicularis* +2. No. 10, E₃, *Quercus oleoides* ssp. *sagraeana* +1. E₁, *Cassia hispidula* +1, *Clitoria laurifolia* +1, *Croton craspedotrichus* +1. No. 19, E₁, *Diectomis fastigiata* r2, *Chamaesyce hyssopifolia* +1, *Desmodium barbatum* 11. No. 20, E₁, *Dichrostachys cinerea* (juv.) r1, *Diodia muricata* +1, *Emilia sagittata* r1, *Gnaphalium attenuatum* r1. No. 9, E₁, *Cyperus haspan* r2. No. 65, E₂, *Acoelorrhaphe wrightii* 12, *Clidemia capitellata* +1, *Psidium guayabita* +1, *Rhus copallina* var. *leucantha* +1; E₁, *Rhynchospora radicans* +2, *Cuphaea parsonsia* r1, *Blechnum serrulatum* (+), *Pteridium aquilinum* var. *caudatum* +2. No. 12, E₂, *Alibertia edulis* +1, *Clusia minor* r1, *Calophyllum pinetorum* r1, *Didymopanax morototoni* r1, *Dendropanax cuneifolius* r1, *Miconia prasina* r1, *Matayba apetala* r1; E₁, *Panicum sellowii* r2; E_p, *Catopsis berteroniana* r1.

^a*Panicum acuminatum*, *P. albomarginatum*, *P. nitidum*, *P. wrightianum*.

^bProbablemente también especies como *A. neglecta*, *A. rosei* y otras.

^c*Cladonia evansii*, *C. leporina*, *C. hypoxantha*, *C. sandstedei*, y otras (determinadas por A. Vézda).

^d*Rhynchospora lindeniana*, *R. fascicularis*, *R. divergens*, *R. microcarpa*.