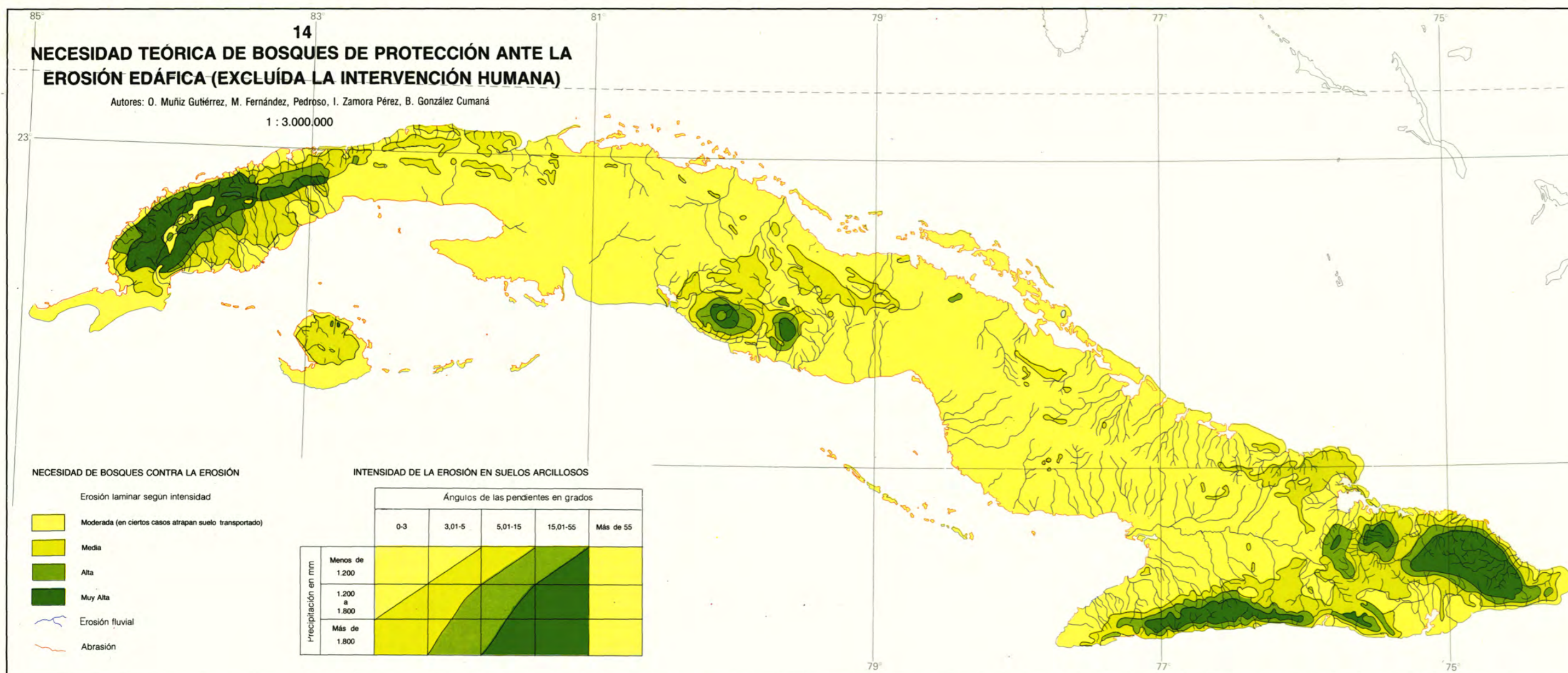


X FLORA Y VEGETACIÓN



15 ESTADO DE CONSERVACIÓN DE LAS ESPECIES DE LA FLORA CUBANA

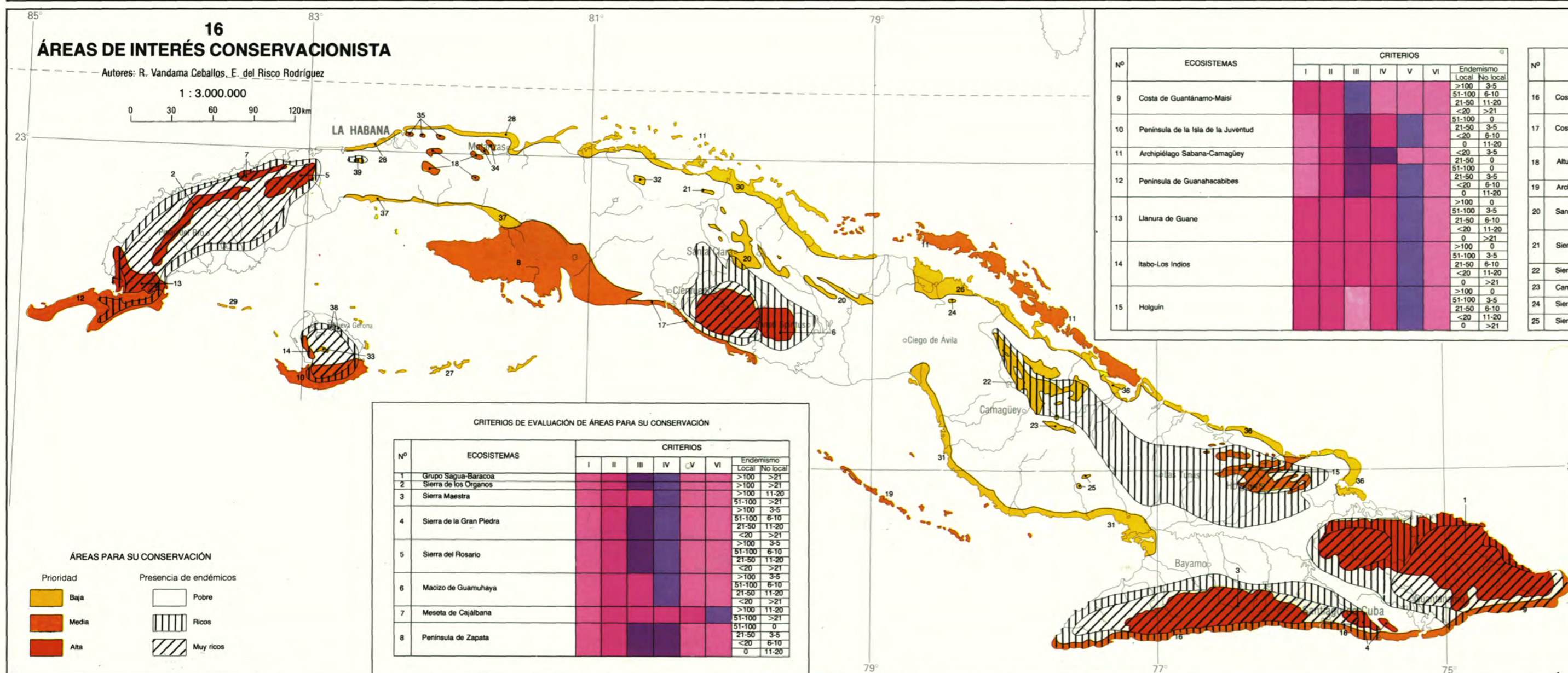
Autores: A. Borhidi, O. Muñiz Gutiérrez

Estado de conservación	Endémicas	No endémicas	Totales
Extinguidas	11	2	13
En peligro	235	45	280
Raras	531	50	581
Vulnerables	21	2	23
Indeterminado	72	11	83
Insuficientemente conocido	25	2	27
	895	112	1007

El resto de la flora tiene un estado satisfactorio de conservación

Familia	Número de especies	Familia	Número de especies
Mirtáceas	87	Ericáceas	16
Rubiáceas	84	Urticáceas	16
Asteráceas	70	Flacourtiáceas	15
Euforbiáceas	59	Boragináceas	14
Gramíneas (Poaáceas)	46	Escrofulariáceas	13
Melastomataceas	41	Mimosáceas	13
Fabáceas (Papilionáceas)	31	Burseráceas	13
Cactáceas	28	Lamiáceas (Labiadas)	12
Palmeáceas (Arecáceas)	26	Rutáceas	12
Ciperáceas	25	Ericáceas	12
Verbenáceas	24	Lorantáceas	11
Bigoníaceas	22	Moráceas	11
Orquídeas	18	Piperáceas	11
Casagrináceas	16	Apocináceas	10
		Generáceas	10
		Acantáceas	10

Todos los datos se refieren a la flora fitogenética



CRITERIOS DE EVALUACIÓN DE ÁREAS PARA SU CONSERVACIÓN (cont.)

Nº	ECOSISTEMAS	CRITERIOS						Endemismo Local	No local
		I	II	III	IV	V	VI		
16	Costa de Cabo Cruz-Baconao	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	>100 6-10	>100 11-20
17	Costa de Jagua-Casilda	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	>100 3-5	>100 6-10
18	Alturas Habana-Matanzas	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	>100 3-5	>100 6-10
19	Archipiélago Jardines de la Reina	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	>100 3-5	>100 6-10
20	Santa Clara	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	>100 3-5	>100 6-10
21	Sierra de Jumagua	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	>100 3-5	>100 6-10
22	Sierra de Cubitas	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	>100 3-5	>100 6-10
23	Camagüey	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	>100 3-5	>100 6-10
24	Sierra de Cunagua	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	>100 3-5	>100 6-10
25	Sierra de Nájasa	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	>100 3-5	>100 6-10

Nº	ECOSISTEMAS	CRITERIOS						Endemismo Local	No local
		I	II	III	IV	V	VI		
26	Costa de Ciego de Avila-Camagüey	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	>100 3-5	>100 6-10
27	Archipiélago de los Canameros	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	>100 3-5	>100 6-10
28	Costa de Mariel-Punta Hicacos	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	>100 3-5	>100 6-10
29	Cumbre de San Felipe	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	>100 3-5	>100 6-10
30	Costa de Matanzas-Sancti Spiritus	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	>100 3-5	>100 6-10
31	Costa de Camagüey-Gramma	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	>100 3-5	>100 6-10
32	Motembo	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	>100 3-5	>100 6-10
33	Loma La Cañada	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	>100 3-5	>100 6-10
34	Canasí-Corral Nuevo	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	>100 3-5	>100 6-10
35	Regla-Campo Florido	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	>100 3-5	>100 6-10
36	Costa de Nuevas-Blanes	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	>100 3-5	>100 6-10
37	Costa Sur de La Habana	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	>100 3-5	>100 6-10
38	Sierras de las Casas y Caballos	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	>100 3-5	>100 6-10
39	Meseta de Anacle	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	>100 3-5	>100 6-10

16b ÁREA ACTUAL DE OPIUNTIA MILITARIS (Provincia de Guantánamo) Autor: O. Muñiz Gutiérrez 1 : 100.000

16c ÁREA ACTUAL DE COCCOCHRINAX BORHIDIANA (Provincia de Matanzas) Autor: O. Muñiz Gutiérrez 1 : 70.000

EVALUACIÓN CUALITATIVA

Alta, Media, Baja

CRITERIOS

I Diversidad biológica, II Antropización, III Fragilidad ecológica, IV Producción de biomasa, V Extensión superficial, VI Valor Investigativo-docente

