

CONTENIDO

	Pág.		Pág.
Prólogo	9	Balata	20
Reconocimiento	9	Balso	21
CAPITULO I			
MODALIDAD DEL ESTUDIO	9	Cagui	22
Generalidades	9	Canalete	23
Distribución	9	Canelo	24
Nombre de la especie	9	Caoba	25
Nombre botánico	9	Caracolí	26
Otros nombres	9	Caraño	27
Distribución	9	Carbonero	28
Caracteres morfológicos	9	Carreto	29
Descripción de la madera	9		30
Evaluación de propiedades físicas	10	Casaco	31
Evaluación de propiedades mecánicas	10	Cativo	32
Propiedades de trabajo	10	Cedro	33
Propiedades de secado	10	Ceiba	34
Observaciones	10	Ceiba amarilla	35
Usos posibles	10	Ceiba Tolúa	36
Fotografías	10	Chanul	37
CAPITULO II			
RESULTADOS	13	Chingalé	38
Abarco	13	Chocho	39
Aceituno	14	Cirpo	40
Aceite maría	15	Cobre	41
Algarrobo	16	Coco Cabuyo	42
Anime	17	Coco Cristal	43
Anime incienso	18	Coco Mono	44
Arenillo	19	Coco Muerto	45
		Comino Real	46
		Cuóngare	47
		Dinde	48
		Dormilón	49
		Fresno	50
		Garrapato	51
		Guamo Churimo	52
		Guamo Rosado	53
		Guayaño	54
		Guayacán Hobo	55
		Guayacán Polvillo	56
		Guayacán trébol	57
		Gusanero	58
		Laurel comino	59
		Leche perra	60
		Marfil	61
		Maqui	62
		Marupa	63
		Mazábalo	64
		Nazareno	65
		Perillo blanco	66
		Perillo negro	67
		Pino chaquiro	68
		Punte candado	69
		Roble	70
		Roble Flor morado	71
		Saíno	72
		Sajino blanco	73
		Sajo	74
		Sande	75
		Sande (Grupo utile)	76
		Sangre de toro	77
		Sapán	78
		Tamarindo	79
		Yaya blanca	80
		Zapatero	81

CONTENIDO

CONTENIDO (CONTINUACION)

APENDICE I	Pág.
Claves para interpretación de resultados y cuadros de agrupación de los mismos.	85
Clave I Propiedades físicas.	85
Tabla I Propiedades físicas.	86
Clave II Apariencia de la madera.	92
Clave III-A Propiedades mecánicas según DIN. . .	93

Tabla 2-A Propiedades mecánicas según DIN. . . .	94
Clave III-B Propiedades mecánicas según ASTM. . . .	99
Tabla 2-B Propiedades mecánicas según ASTM. . . .	100
Clave IV-A Propiedades de trabajo y de secado	101
Clave IV-B Durabilidad natural y resistencia a agentes destructores.	101

Clave V Usos posibles.	103
Tabla 3 Usos posibles.	105
Clave VI Abreviatura de países.	109
Abreviatura de terminología técnica. . .	109

APENDICE II

Glosario de términos técnicos más utilizados.	110
Bibliografía.	111