Indice de materias

A		D	
Acido indolbutírico	34, 131	Defoliación	340
Adaptación	54	Defoliadores	340
Agente de extracción	241	Desarrollo	121
Agroindustria rural	76	Distancias de plantación	1
Práctica agronómicas	253	Distribución vertical	340
Agua residuales	121	${f E}$	
Ajuste Osmótico	113	Edad de infección	370
$A loe\ barbadens is$	1	Eficiencia Agronómica	215
Ananascomosus	382	de conversión	42
Arctiidae	340	ELISA	229
Asimilación de CO ₂	113	Empaques	205
2		EPIC	157
В		Epidemiología	326
Banano	267	Equidad	277
Bancos de proteína	13	Espacios rururbanos	288
Bioclimatología	54	Especies forrajeras	144, 215
$Botryosphaeria\ dothidea$	370	Essential oil	253
		Estacas	131
\mathbf{C}		Estacas apicales	34
Calidad	395	subapicales	34
Caña de azúcar	407	Estado de coloración	241
Caracterización	288	Estrés hídrico	113
Carbón	407	Extractos vegetales	315
Clima	326		
Clones	407	\mathbf{F}	
Coeficiente de rugosidade	170	Fertilidad natural	382
Colocación	416	Fertilizante	416
Comercialización	76	Frijol	355
Competitividad	277	Fungicidas	315
Componentes del rendimien	to 355		
Conductancia estomática	113	\mathbf{G}	
Consumo	42	Ganancia diaria de peso	42
Contaminación	23	GC-MS	253
Control	23	Guayaba	65
Corderos	42		
Correlación	355	Н	
Crecimiento	121	Harina de leucaena	42
micelial	315	Harton	416
vegetativo	1	Humedad relativa	205
Cromatografía de gases	65		
$Cymbopogon\ citratus$	253	I	
		Incidencia	326

Indice	277	$Ralstonia\ solanacearum$	185
fermentación	395	Regulador de crecimiento	99
Inoculación	407	Rendimiento	1, 99, 382
Insecticidas organofosforado	os 65	Renovación de	
Intermediación	76	plantaciones	267
Invasión	185	Resistencia	407
		Resistencia viral	229
${f L}$		Rizosfera	144
Levantamento fisico		Rocas fosfóricas	144, 215
conservacionista	170		
$Ly copersicon\ esculentum$	185	\mathbf{S}	
		Saccharum sp.	23
M		Sclerotium rolfsii	315
Malpighia emarginata	131	Semen	54
Malpighia glabra	34	Seudotallo	416
Manejo de suelos	382	Sigatoka negra	326
Manejo integrado de plagas	326	Simulación	157
Mangifera indica	99	Síntomas macroscópicos	370
Micropropagación	23	Sostenibilidad	277
Monitoreo	340	Sostenibilidad	288
Muestreo	340	Sustratos	131
Musa (AAB)	416		
Musa AAB	326	${f T}$	
		Temperatura	205
0		Temperatura	395
Ocupação do solo	170	Theobroma cacao	395
		Thielaviopsis basicola	315
P		Tipo criollo	113
P. disponible	144, 215	Toro	54
Panela	76	Trichanthera gigantea	13
Parchita	241	Trópico Ambiente	54
Pastos	157	-	
Pectina	241	U	
Pérdida del suelo	157	Unidades de producción	
Período de almacenamiento	205	agrícola	288
Persistencia	65		
Poda	99	V	
Potencial agronómico	215	$Vasconcellea\ cauliflora$	229
Primordios radicales	131	Venezuela	326
Producción	1	Vida útil económica	267
Propagación vegetativa	13	Vigna	355
PRSV-P	229	Vivero	121
R			
Racosperma mangium	121		
Radiación solar	157		