

AGRONOMIA COSTARRICENSE

Revista semestral de Ciencias Agrícolas
Ministerio de Agricultura y Ganadería,
Colegio de Ingenieros Agrónomos,
Universidad de Costa Rica

DIRECTOR

Alfredo Alvarado Hernández

EDITOR PRINCIPAL

Roberto Valverde Castro

EDITORES ASOCIADOS

Luis Carlos González Umaña
Alfredo Durán Quirós

ASISTENTE EDITORIAL

Sirleny Hernández Li

CONSEJO EDITORIAL

Luis A. Fournier Origgí
Floria Bertsch Hernández
Fernando Mojica Betancur
Mario Murillo Rodríguez
Luis Carlos González Umaña
José Soto Acosta
Juan Mora Montero

© 1999

EDITORIAL DE LA UNIVERSIDAD DE COSTA RICA

Todos los derechos reservados conforme a la Ley
San José, Costa Rica

PORTADA

Descripción de las características florales del tiquisque: bráctea, hoja lanceolada, flor con espata doble, flor con espata simple, ovario en estado receptivo, amarillo y de textura pegajosa, espádice ,maduro con granos de polen blanco, granos de polen, tétrada proveniente de flor joven, grano de polen germinado

CONTRAPORTADA

Pasos de la multiplicación *in vitro* de piña.
Harry Garita y Luis Gómez

CORRESPONDENCIA Y SUSCRIPCIONES

Editorial de la Universidad de Costa Rica
Apartado Postal 75
2060 Ciudad Universitaria Rodrigo Facio
San José, Costa Rica

CANJES

Universidad de Costa Rica
Sistema de Bibliotecas, Documentación
e Información
Unidad de Selección y Adquisiciones
-CANJE
Ciudad Universitaria Rodrigo Facio
San José, Costa Rica

Revista

630.972.860.5

A Agronomía costarricense : revista de ciencias agrícolas / Ministerio de
Agricultura y Ganadería ; Colegio de Ingenieros Agrónomos ;
Universidad de Costa Rica. -- Vol. 1 (1977) -- San José, C.R.
: Editorial Universidad de Costa Rica, 1977-

v.

ISSN-0377-9224

1. Agricultura -- Costa Rica -- Publicaciones periódicas. 2.
Publicaciones periódicas costarricenses.

BUCR