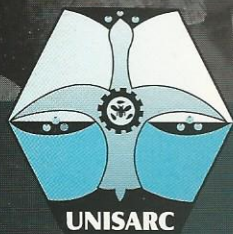
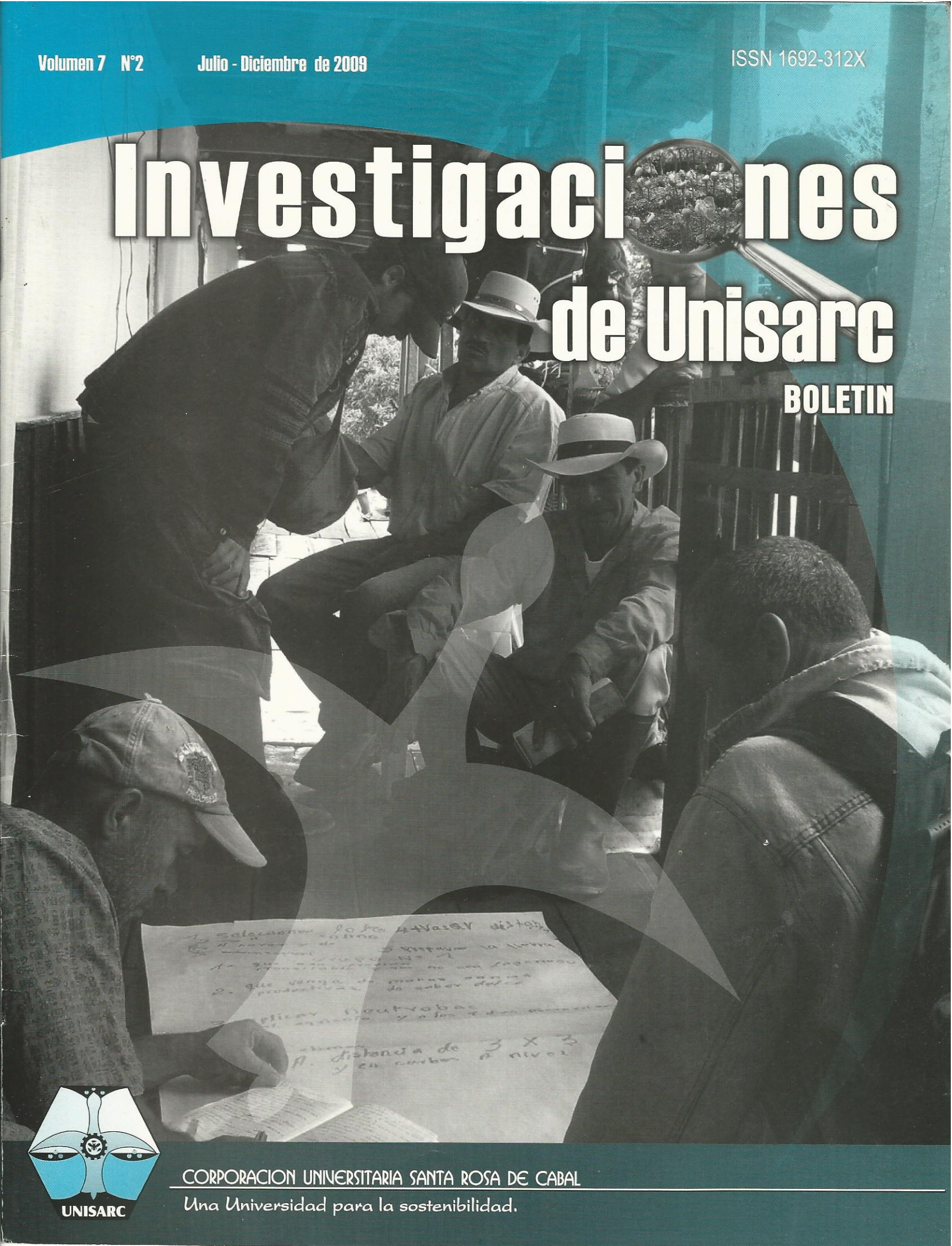


Investigaciones

de Unisarc

BOLETIN



CORPORACION UNIVERSTARIA SANTA ROSA DE CABAL

Una Universidad para la sostenibilidad.

Investigaciones de Unisarc

Volumen 7 N° 2

Las ideas expresadas son responsabilidad única y exclusiva del autor y no expresan necesariamente las opiniones de la entidad.

Rectora:

Elizabeth Villamil Castañeda

Vicerrector Académico

Carlos Hernán Saraza Naranjo

Vicerrectora Administrativa

Isabel Cristina Muñoz Alzate

COMITÉ EDITORIAL

Directora de la Revista

Sirley Palacios Castro

Directora de Investigaciones

Sirley Palacios Castro

Director del Centro de Pedagogía

Carlos Hernán Saraza Naranjo

Directora de Especialización en Agroecología

Tropical Andina y Especialización en Control Biológico

Gloria Inés Cárdenas Grajales

Decana Facultad de Ciencias Pecuarias

Alba Nydia Restrepo Jiménez

Decana Facultad de Ciencias Básicas

Luz Elena Muñoz Arroyave

Decana Facultad de Ciencias Agrícolas

Mónica Betancourt Vásquez

Decana Facultad de Ciencias Administrativas y Desarrollo Rural

Adriana María Cuervo Rubio

Directora del Centro de Documentación y Servicio Bibliográfico

Consuelo María Loaiza Cano

Diagramación y Concepto Gráfico:

María del Rosario Rodríguez L.

Se permite la reproducción parcial o total de este documento siempre y cuando no se altere el contenido del mismo y se cite la fuente.



Useful plants for the sustainable management of the "cruz" farm in Anserma, Caldas (Colombia)

Pag 1

Julio César Mancera

El concepto instrumental de lo rural

Pag 7

Gloria Inés Cárdenas Grajales

Segunda evaluación de la sustentabilidad de los sistemas productivos campesinos de la asociación de caficultores orgánicos de Colombia - ACOC, aplicando la metodología mesmis: municipio de Restrepo (Valle del Cauca)

Pag 14

Gloria Inés Cárdenas Grajales
Álvaro Idárraga Quintero
Martha Lilibiana Muñoz Restrepo
Luz Deny Tulcán Figueroa
Agricultores ACOC

El problema agrario en la actualidad

Pag 25

Pablo E. Alzate H.

Aportes potenciales de nitrógeno de diferentes especies de abono verde en una localidad de la zona andina de Colombia

Pag 37

Víctor H. Ramírez Builes; Alexandra Mejía
Jorge A. Rodas; Michel González;
María Alejandra Acevedo; Luis F. Navarrete
y Claudia L. Jaramillo

Instructivo para la publicación de artículos científicos en el Boletín de Investigaciones de UNISARC

Pag 42

GRUPO DE EVALUADORES

Marlon Javier Méndez Sastoque

Ph. D. Desarrollo, Agricultura y Sociedad - Universidad de Caldas

Carolina Romero Hernández

Candidato Ph. D. - Saint Louis University - Missouri Botanical Garden

Álvaro Acevedo Osorio

M. Sc. Agroecología y Desarrollo Rural Sostenible, Candidato Ph.D. en Agroecología, Universidad Nacional, Bogotá

Gloria Inés Cárdenas Grajales

Especialista en Agroecología Tropical Andina, Aspirante M. Sc. En Sociedades Rurales - UNISARC

Hernán Giraldo Gómez

I.A. Aspirante M. Sc. en Biología Vegetal - UNISARC