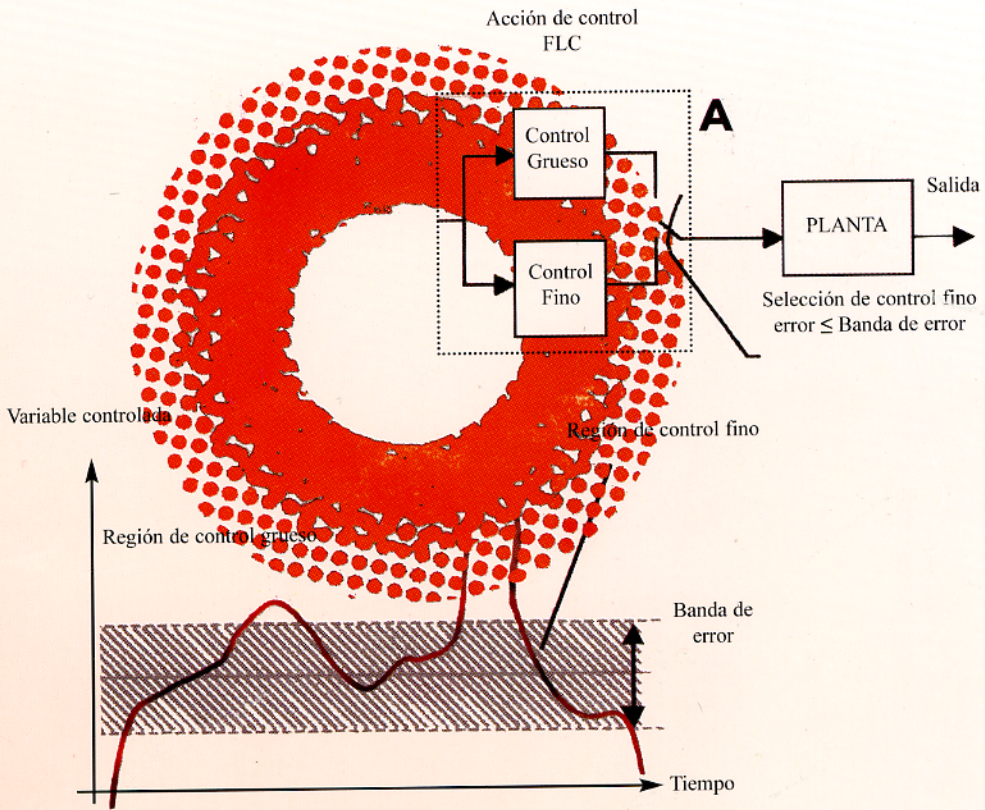


Ingeniería

Revista de la Universidad de Costa Rica
Enero/Diciembre 1999 VOLUMEN 9 Nos. 1 y 2



INGENIERIA

Revista Semestral de la Universidad de Costa Rica
Volumen 9, Enero/Diciembre 1999 Números 1 y 2

DIRECTOR

Rodolfo Herrera J.

CONSEJO EDITORIAL

Víctor Hugo Chacón P.

Ismael Mazón G.

Domingo Riggioni C.

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 Aquisiciones-CANJE
Ciudad Universitaria Rodrigo Facio
San José, Costa Rica

Suscripción anual:

Costa Rica: ₡ 1 000,00

Otros países: US \$ 30,00

Número suelto:

Costa Rica: ₡ 750,00

Otros países: \$ 20,00



PROYECTOS DE INVESTIGACION Y ACCION SOCIAL DE LA FACULTAD DE INGENIERIA VIGENTES A 1999

ESCUELA DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN EN INFORMÁTICA

Investigación

Extracción inductiva de reglas de asociación de grandes bases de datos.

No. 326-97-316. Ronald Argüello Venegas.

Programa de investigación en bases de datos.

No. 362-97-202. Ronald Argüello Venegas.

Programa de asesoría, actualización y capacitación computacional.

No. 211. Silvia Chavarría González.

Banco de Germoplasma del Pejibaye.

No. 111-79-908. Javier Gainza Echeverría.

Diseño e implementación de planes de aseguramiento de la calidad para el desarrollo del software.

No. 326-98-240. Marcelo Jenkins Coronas.

Sistemas de información e Ingeniería de Software.

No. 325-98-901. Marcelo Jenkins Coronas.

Sistemas de aprendizaje híbridos (SAH): potencial y factibilidad de aplicación en Costa Rica.

No. 326-99-302. Yadira Solano Sabatier.

Desarrollo y utilización de la realidad virtual.

No. 326-97-314. Carlos Vargas Castillo.

Acción Social

Proyección a sectores de Escasos Recursos:
T.C.U.

No. 0427060. Roxana Vargas Solano.

Apropiándonos de la informática:
T.C.U.

No. 0427020. Alan Calderón Castro.

ESCUELA DE INGENIERÍA AGRÍCOLA

Investigación

Definición de planicies de inundación usando modelos hidrológicos, hidráulicos y de sistemas de información geográfica.

No. 340-97-334, Solís Bolaños, Hernán.

Alternativas para reducir pérdidas poscosecha debidas a daños mecánicos.

No. 340-99-258, Montero Calderón, Marta.

Determinación de humedad de suelos mediante Técnicas de Reflectometría (TDR)

No. 349-A0-04, Solórzano Campos, Edwin.

Análisis y diseño de un sistema de información de riego.

No. 340-A0-052, Aguilar Pereira, Francisco

Acción Social

Identificación de micro-proyectos de riego para su financiamiento.

No. 0428010, Rojas Bolaños, José Rafael.

Mejor Manejo de Fertilizantes en Suelos Tropicales: Foro de Extensión. No. ED-12-97.
Radulovich Ramírez, Ricardo.

Evaluación del Desarrollo Comunitario.

No. 428030, Radulovich Ramírez, Ricardo.

ESCUELA DE INGENIERÍA QUÍMICA

Investigación:

Desarrollo de una planta piloto para procesamiento de coco.

No. 530-99-330. Hernán Camacho Soto y Manuel Molina Córdoba.

Extracción de Hipecacuana.

No. 809-99-532. Hernán Camacho Soto.

Alternativas para reducir pérdidas poscosechas.

No. 325-99-258. Manuel Molina Córdoba.

Acción Social

TCU. Asesoría a la Pequeña Industria.

No. 425010. Hernán Camacho.

T.C.U. Evaluación de la administración de los desechos sólidos ordinarios en Alajuela.

No. 425040. Harry Castillo Valle

Desarrollo de una planta piloto para procesamiento de coco.

ESCUELA DE TOPOGRAFÍA

Acción Social

Servicios Topográficos a la Comunidad,
T.C.U.

Código: 0429010

Responsable: Ing. Edwin Porras Arce