

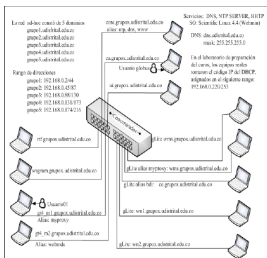


Redes de Ingeniería
 ISSN: 2248-762X
 Vol. 1 No. 2
 Julio - Diciembre 2010

Tabla de Contenido

Editorial

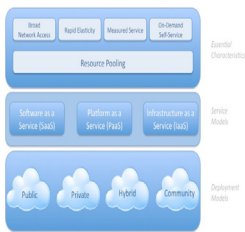
2



INVESTIGACIÓN ACADÉMICA Y TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO SOBRE COMPUTACIÓN GRID EN LA "UNIVERSIDAD DISTRITAL - FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS"

Manuel Ernesto Bolaños González
 Alexis Rojas Cordero
 José Nelson Pérez Castillo

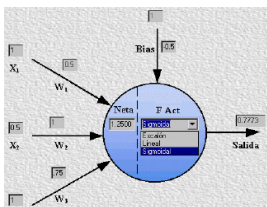
3



MANEJO DEL RIESGO Y SEGURIDAD EN EL CONSUMO DE SERVICIOS DE TI EN CLOUD COMPUTING

Erick Sepúlveda O.
 Octavio J. Salcedo
 Ernesto G. Vargas

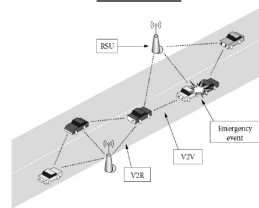
10



LOS SISTEMAS BIOINSPIRADOS Y SU ENFOQUE EN LA SOLUCIÓN DE NECESIDADES EN LA INGENIERÍA

Diego F. Rocha
 Danilo A. López S
 Ernesto Gómez Vargas

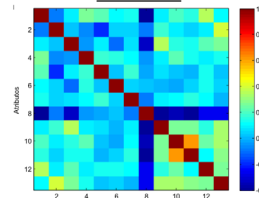
22



ESTADO DEL ARTE EN REDES VANET Y CADENAS DE MARKOV

Jorge I. Blanco
 Cesar Hernández
 Octavio J. Salcedo Parra

30



IMPLEMENTACIÓN DE REDES NEURONALES PARA LA DETECCIÓN DE LA PRESENCIA DE ENFERMEDADES EN EL CORAZÓN

Jose A. Avellaneda G.
 Cynthia M. Ochoa R.

38

Guía para los autores 46