

CURRICULUM VITAE**PEREZ CORTES ELIZABETH**

RFC: PECE650810F41**CURP: PECE650810MMCRRRL08****ESTADO CIVIL: CASADO****SEXO: FEMENINO****NACIONALIDAD: MEXICANO**

PUNTAJE DE DICTAMENES ANTERIORES DE EDI**PUNTAJE DE DICTAMENES ANTERIORES DE EDI**

PUNTAJE DE DICTAMENES ANTERIORES DE EDI
DICTAMEN CDA02.057.04

ESCOLARIDAD

CURSO DE ACTUALIZACION A NIVEL POSGRADO. NUMERO DE HORAS: 5.0. NOMBRE DEL CURSO:Taller de preparación para Tutores. INSTITUCION: UAMI. PAIS: México. FECHA DE OBTENCION DE LA ESCOLARIDAD: 2009/04/23.

EXPERIENCIA PROFESIONAL O TECNICA**EMPLEADO O EJERCICIO LIBRE DE LA PROFESION O CARRERA TECNICA**

REALIZACION DE TRABAJOS RELEVANTES O DE ESPECIAL IMPORTANCIA
REALIZACION DE TRABAJOS RELEVANTES O DE ESPECIAL IMPORTANCIA. ASESORIA ESPECIALIZADA CONVENIO UAM-I PEMEX REFINACION

REALIZACION DE TRABAJOS RELEVANTES O DE ESPECIAL IMPORTANCIA
REALIZACION DE TRABAJOS RELEVANTES O DE ESPECIAL IMPORTANCIA ASESORIA ESPECIALIZADA CONVENIO UAM-I PEMEX-REF

REALIZACION DE TRABAJOS QUE REQUIEREN CONOCIMIENTOS NORMALES
ACTIVIDAD REALIZADA DE 27/02/98 A 14/08/98.

EXPERIENCIA ACADEMICA**PARTICIPACION UNIVERSITARIA**

PARTICIPACION COMO ASESORES EN COMISIONES DICTAMINADORAS

ACTIVIDAD REALIZADA EN 2015. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Asesor Comisión Dictaminadora Ingeniería.

PARTICIPACION COMO ASESORES EN COMISIONES DICTAMINADORAS
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2015. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Asesor Comisión Dictaminadora Ingeniería.

PARTICIPACION COMO ASESORES EN COMISIONES DICTAMINADORAS
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2015. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Asesor Universidad de Electro-comunicaciones Chofu, Tokio, Japón.

PARTICIPACION COMO ASESORES EN COMISIONES DICTAMINADORAS
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2011. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Asesor en la presentación de tema y capacidad docente.

PARTICIPACION COMO ASESORES EN COMISIONES DICTAMINADORAS
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2007. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Asesor en Concurso de Oposición CO.I.CBI.b.005.07.

PARTICIPACION COMO ASESORES EN COMISIONES DICTAMINADORAS
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2007. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Asesor en Concurso de Oposición CO.C.CDD.b.001.07.

PARTICIPACION COMO ASESORES EN COMISIONES DICTAMINADORAS
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2005.

PARTICIPACION COMO ASESORES EN COMISIONES DICTAMINADORAS
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2005.

PARTICIPACION COMO ASESORES EN COMISIONES DICTAMINADORAS
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2004.

PARTICIPACION COMO ASESORES EN COMISIONES DICTAMINADORAS
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2003.

PARTICIPACION COMO ASESORES EN COMISIONES DICTAMINADORAS
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2003.

PARTICIPACION COMO ASESORES EN COMISIONES DICTAMINADORAS
PARTICIPACION COMO ASESORES EN COMISIONES DICTAMINADORAS. CONCURSO DE OPOSICION CONVOCATORIA NO. CO.I.CBI.B.002.98

PARTICIPACION COMO ASESORES EN COMISIONES DICTAMINADORAS
PARTICIPACION COMO ASESORES EN COMISIONES DICTAMINADORAS. CONCURSO DE OPOSICION. CONVOCATORIA NO. CO.I.CBI.B.004.98

PARTICIPACION COMO ASESORES EN COMISIONES DICTAMINADORAS
PARTICIPACION COMO ASESORES EN COMISIONES DICTAMINADORAS. CONACYT CONVOCATORIA 1998 PROYECTO I 28101-A

PARTICIPACION COMO ASESORES EN COMISIONES DICTAMINADORAS
ACTIVIDAD REALIZADA EN 1998.

PARTICIPACION COMO ASESORES EN COMISIONES DICTAMINADORAS
ACTIVIDAD REALIZADA EN 1998.

PARTICIPACION COMO ASESORES EN COMISIONES DICTAMINADORAS
PARTICIPACION COMO ASESORES EN COMISIONES DICTAMINADORAS CONC. DE OPOSICION NO. CO.I.CBI.B.001/97

PARTICIPACION COMO ASESORES EN COMISIONES DICTAMINADORAS
PARTICIPACION COMO ASESORES EN COMISIONES DICTAMINADORAS EVALUACION ACADEMICA: CURSO DE COMPUTACION II EN MULTIMEDIA A TRAVES DE INTERNET E INTRANET

PARTICIPACION EN ORGANOS COLEGIADOS COMO REPRESENTANTE DEL PERSONAL ACAD.
ACTIVIDAD REALIZADA DE 2011/03/05 A 2011/05/04. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Representante titular de los profesores del Depto. de Ingeniería Eléctrica ante el Consejo Divisiona.

PARTICIPACION EN ORGANOS COLEGIADOS COMO REPRESENTANTE DEL PERSONAL ACAD.
ACTIVIDAD REALIZADA DE 09/05/03 A 23/03/04.

PARTICIPACION EN ORGANOS COLEGIADOS COMO REPRESENTANTE DEL PERSONAL ACAD.
ACTIVIDAD REALIZADA DE 09/05/03 A 05/04/04.

PARTICIPACION EN ORGANOS COLEGIADOS COMO REPRESENTANTE DEL PERSONAL ACAD.
ACTIVIDAD REALIZADA DE 09/05/03 A 05/04/04.

PARTICIPACION EN COMISIONES ACADEMICAS (LAS DEL REGLAMENTO ORGANICO)
ACTIVIDAD REALIZADA DE 2007/10/19 A 2009/11/12. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Comisión Proyecto de Creación del Doctorado en Ciencias y Tecnologías de la Información (DCyTI).

PARTICIPACION EN COMISIONES ACADEMICAS (LAS DEL REGLAMENTO ORGANICO)
ACTIVIDAD REALIZADA DE 2007/01/01 A 2007/02/28. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Miembro del Comité de la Licenciatura en Computación.

PARTICIPACION EN COMISIONES ACADEMICAS (LAS DEL REGLAMENTO ORGANICO)
ACTIVIDAD REALIZADA DE 23/02/2006 A 28/02/2007.

PARTICIPACION EN COMISIONES ACADEMICAS (LAS DEL REGLAMENTO ORGANICO)
ACTIVIDAD REALIZADA DE 01/07/2005 A 28/04/2007.

PARTICIPACION EN COMISIONES ACADEMICAS (LAS DEL REGLAMENTO ORGANICO)
ACTIVIDAD REALIZADA DE 01/01/2005 A 22/02/2006.

PARTICIPACION EN COMISIONES ACADEMICAS (LAS DEL REGLAMENTO ORGANICO)
ACTIVIDAD REALIZADA DE 16/06/03 A 02/02/05.

PARTICIPACION EN COMISIONES ACADEMICAS (LAS DEL REGLAMENTO ORGANICO)
PARTICIPACION EN COMISIONES ACADEMICAS (LAS DEL REGLAMENTO ORGANICO) GRUPO DE
ASESORES EXPERTOS PARA LA LIC. EN COMPUTACION.

PARTICIPACION EN COMISIONES ACADEMICAS (LAS DEL REGLAMENTO ORGANICO)
ACTIVIDAD REALIZADA DE 30/06/97 A 01/03/98.

PARTICIPACION EN COMISIONES ACADEMICAS (LAS DEL REGLAMENTO ORGANICO)
ACTIVIDAD REALIZADA DE 06/03/97 A 03/03/98.

PARTICIPACION EN COMISIONES ACADEMICAS (LAS DEL REGLAMENTO ORGANICO)
PARTICIPACION EN COMISIONES ACADEMICAS (LAS DEL REGLAMENTO ORGANICO). COMISION
PARA LA M. ING. BIOMEDICA

PARTICIPACION EN COMISIONES ACADEMICAS (LAS DEL REGLAMENTO ORGANICO)
PARTICIPACION EN COMISIONES ACADEMICAS (LAS DEL REGLAMENTO ORGANICO). COMISION
ENCARGADA DE REVISAR LOS PLANES Y PROGRAMAS DE ESTUDIO DE LA LICENCIATURA EN
COMPUTACION

PARTICIPACION EN COMISIONES ACADEMICAS (LAS DEL REGLAMENTO ORGANICO)
ACTIVIDAD REALIZADA DE 01/03/97 A 01/03/98.

PARTICIPACION EN COMISIONES ACADEMICAS (LAS DEL REGLAMENTO ORGANICO)
JURADO EVALUADOR DEL CERTAMEN NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA

PARTICIPACION COMO MIEMBROS DE COMISIONES DICTAMINADORAS DIVISIONALES
ACTIVIDAD REALIZADA DE 2010/09/09 A 2011/02/01. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Comisión
Dictaminadora Divisional de CBI.

PARTICIPACION COMO MIEMBROS DE COMISIONES DICTAMINADORAS DIVISIONALES
ACTIVIDAD REALIZADA DE 2009/07/31 A 2010/07/14. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Comisión Dictaminadora Divisional de CBI.

PARTICIPACION COMO MIEMBROS DE COMISIONES DICTAMINADORAS DIVISIONALES
ACTIVIDAD REALIZADA DE 2009/07/28 A 2009/12/31. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Comisión Dictaminadora Divisional de CBI.

COORDINACION O DIRECCION ACADEMICA

DIRECCION DE LA GESTION UNIVERSITARIA
ACTIVIDAD REALIZADA DE 2018/10/01 A 2018/12/14. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Jefatura del Área de Computación y Sistemas.

COORDINACION DE PROGRAMAS DE INVESTIGACION
ACTIVIDAD REALIZADA DE 01/01/99 A 31/12/99.

COORDINACION DE PROGRAMAS DE INVESTIGACION
COORDINACION DE PROGRAMAS DE INVESTIGACION JEFATURA DEL AREA DE COMPUTACION Y SISTEMAS

COORDINACION DE PROGRAMAS DE INVESTIGACION
ACTIVIDAD REALIZADA DE 01/01/98 A 31/12/98.

COORDINACION DE PROGRAMAS DE INVESTIGACION
COORDINACION DE PROGRAMAS DE INVESTIGACION JEFE DE AREA: COMPUTACION Y SISTEMAS

COORDINACION DE PROGRAMAS DE DOCENCIA
ACTIVIDAD REALIZADA DE 01/07/2005 A 29/04/2007.

COORDINACION DE PROGRAMAS DE DOCENCIA
ACTIVIDAD REALIZADA DE 2005/07/01 A 2007/12/31. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Coordinación de la Maestría en Ciencias y Tecnologías de la Información.

PRESERVACION Y DIFUSION DE LA CULTURA

ARBITRAJE DE LIBROS
Simulador de Eventos Discretos. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2004.

ARBITRAJE DE LIBROS
Simulador de eventos Discretos. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2004.

ARBITRAJE DE LIBROS
Programacion estocastica en optimizacion. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2003.

ARBITRAJE DE LIBROS
Programacion estocastica en optimizacion. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2003.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
NOMBRE DEL ARTICULO: A File Transfer Service for Mobile Devices. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
NOMBRE DEL ARTICULO: A Realistic and Efficient Distributed Infrastructure for Nomadic Web Cooperative Work. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2008.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
NOMBRE DEL ARTICULO: Bilingual Information Retrieval using a parallel platform. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2008.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
NOMBRE DEL ARTICULO: Embodied Autonomy in Digital Ecosystems: From Bio-inspired Agents to Cognitive Systems. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2008.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
NOMBRE DEL ARTICULO: Time and Energy Efficient File System Implementation for Image Sensor Nodes.
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2008.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
NOMBRE DEL ARTICULO: Java-Based Framework for Implementing Soft Real-Time Distributed Applications. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2008.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Simulador de eventos discretos. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2006.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Proposal for a Service Oriented Architecture with. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2006.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Proyecto: Conditioned Based Approach in Synchronous Systems . ACTIVIDAD REALIZADA EN 2005.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
A model of integration for Distributed Databases. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2005.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
A Study of Sequences: Towards expectations and a Dynamic Memory. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2005.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Providing Delay Constraint Services with the Palindrome Scheduler Schemes. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2005.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
An Architecture for Selecting Exact Algorithms to Solve the Distributed Design Problem. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2005.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Performance Analysis of two approaches to Service Discovery in Mobile Ad Hoc Networks. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2004.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
A Replication Management Model in Corba for Large Scale Distributed Systems. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2004.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Metodos de fragmentacion para optimizacion de queries en bases de datos distribuidos. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2003.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
An alternative Method for Recovery distributed Data. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2003.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Concurrency control on a component base distributed database system. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2003.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
On Optimizing the Relaxed Conflict Protocol using Update Locking for Conflict Reduction. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2003.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Diseño y construcción de una caja de actividad motora con tecnología de microcontroladores ... ACTIVIDAD REALIZADA EN 2003.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Desarrollo de un metodo de calculo de volumen de carga atendida en redes digitales multiservicio ... ACTIVIDAD REALIZADA EN 2003.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

Control remoto universal a distancia DTMF por linea telefonica. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2003.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

Metodos de fragmentacion para optimizacion de queries en bases de datos distribuidos. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2003.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

An alternative Method for Recovery distributed Data. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2003.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

Concurrency control on a component base distributed database system. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2003.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

On Optimizing the Relaxed Conflict Protocol using Update Locking for Conflict Reduction. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2003.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

Diseño y construccion de una caja de actividad motora con tecnologia de microcontroladores ... ACTIVIDAD REALIZADA EN 2003.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

Desarrollo de un metodo de calculo de volumen de carga atendida en redes digitales multiservicio ... ACTIVIDAD REALIZADA EN 2003.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

Control remoto universal a distancia DTMF por linea telefonica. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2003.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

MobiDiff: Sistemas Comunicantes Moviles a Difusion. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2002.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

Availability of Database Systems Applied to Fault Tolerant Systems. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

Dynamic Maintenance of Full Availability in Distributed File Systems. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

Instalacion de agentes moviles utilizando una arquitectura de Pizarra. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

Paralelizacion de un algoritmo de integracion en el tiempo (JAMESON) en una red de alta velocidad de. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

Interpretive and non-interpretive techniques for instruction set simulation. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

Desarrollo e integracion de alg. de geometria computacional para la construccion del nucleo SIG. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

Desarrollo y construccion de una plataforma multiagente basada en el modelo de referencia de fipa. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

Solucion al problema del acuerdo bizantino en sistemas distribuidos con algoritmos aleatorios. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

Arbitraje BDA. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Design with Industrial Applications with Controller Area Network Virtual Components (CANVICS).
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Couplage de structure de donnees distribuees et scalables avec un SGBD relationnel objet. ACTIVIDAD
REALIZADA EN 2000.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Sistemas escalables paralelos y distribuidos para el descubrimiento de conocimiento en B. de Datos.
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Desarrollo de un sistema simulador de la arquitectura SPARC mediante el sistema operativo Mach y el.
ACTIVIDAD REALIZADA EN 1999.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Reengineering of Legacy Systems to Distributed Object Environments. ACTIVIDAD REALIZADA EN 1999.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Un modelo de tipo Grasp para la paralelizacion de Algoritmos en computadoras MIMD. ACTIVIDAD
REALIZADA EN 1999.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Modelado estocastico de una arquitectura de red de area local para la com. en S.D. tiempo real.
ACTIVIDAD REALIZADA EN 1999.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Desarrollo de un sistema Simulador de la arqhitectura SPARC mediante el sistema mach y NextStep.
ACTIVIDAD REALIZADA EN 1999.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Desarrollo de un Sistema de Informacion en Internet. ACTIVIDAD REALIZADA EN 1999.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Creacion de hilos virtuales para la emulacion de DOS en Mach. ACTIVIDAD REALIZADA EN 1999.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Algoritmos de Planificacion para Sintesis Funcional. ACTIVIDAD REALIZADA EN 1999.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Descripcion Formal de un Protocolo para Trabajo en Grupo en Ambientes Industriales. ACTIVIDAD
REALIZADA EN 1999.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Problemas dificiles y tecnicas de solucion: Aplicaciones y ejemplos. ACTIVIDAD REALIZADA EN 1999.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Evaluacion Proyecto I 28101 A. ACTIVIDAD REALIZADA EN 1998.

EDICION DE LIBRO COLECTIVO
TITULO: Avances en ciencias de la Computacion. FECHA DE ACEPTACION: 20/06/03. FECHA DE
PUBLICACION: 30/08/03. PAIS: Mexico. IDIOMA: Espa\$ol. EDICION: 1. EDITORIAL: INP. TIRAJE: 200.
COAUTORES: Sosa Sosa Humberto.
COAUTOR(ES):Sosa Sosa Humberto.

EDICION DE LIBRO COLECTIVO
TITULO: Avances en ciencias de la Computacion. FECHA DE ACEPTACION: 20/06/03. FECHA DE
PUBLICACION: 30/08/03. PAIS: Mexico. IDIOMA: Espa\$ol. EDICION: 1. EDITORIAL: INP. TIRAJE: 200.
COAUTORES: Sosa Sosa Humberto.
COAUTOR(ES):Sosa Sosa Humberto.

COORDINACION DE CONGRESOS; SIMPOSIOS O COLOQUIOS DE CARACTER ACADEMICO

NOMBRE: Mexican International Conference on Computer Science (ENC"2009). COLOQUIO. FECHA DE INICIO: 2009/09/21. FECHA DE TERMINO: 2009/09/25.

COORDINACION DE CONGRESOS; SIMPOSIOS O COLOQUIOS DE CARACTER ACADEMICO
NOMBRE: Semana de Supercómputo en el marco de los 50 años de la Computación en México.
COLOQUIO. FECHA DE INICIO: 2008/11/24. FECHA DE TERMINO: 2008/11/28.

COORDINACION DE CONGRESOS; SIMPOSIOS O COLOQUIOS DE CARACTER ACADEMICO
NOMBRE: Conferencia Mexicana Internacional de Ciencias de la Computación (ENC"2008).
COORDINACION DE CONGRESO. FECHA DE INICIO: 2008/10/06. FECHA DE TERMINO: 2008/10/10.

COORDINACION DE CONGRESOS; SIMPOSIOS O COLOQUIOS DE CARACTER ACADEMICO
NOMBRE: 2007 3rd Latin-American Symposium on Dependable Computing. SIMPOSIO. FECHA DE INICIO: 2007/09/26. FECHA DE TERMINO: 2007/09/28.

COORDINACION DE CONGRESOS; SIMPOSIOS O COLOQUIOS DE CARACTER ACADEMICO
NOMBRE: III Foro Académico de la Investigación 2007. COLOQUIO. FECHA DE INICIO: 2007/09/03.
FECHA DE TERMINO: 2007/09/04.

COORDINACION DE CONGRESOS; SIMPOSIOS O COLOQUIOS DE CARACTER ACADEMICO
COORDINACION DE CONGRESO: Cuarto Encuentro Internacional de Ciencias de la Computacion.
FECHA DE INICIO: 08/09/03. FECHA DE TERMINO: 12/09/03.

COORDINACION DE CONGRESOS; SIMPOSIOS O COLOQUIOS DE CARACTER ACADEMICO
COORDINACION DE CONGRESO: Cuarto Encuentro Internacional de Ciencias de la Computacion.
FECHA DE INICIO: 08/09/03. FECHA DE TERMINO: 12/09/03.

COORDINACION DE CONGRESOS; SIMPOSIOS O COLOQUIOS DE CARACTER ACADEMICO
Nuevas Infraestructuras para la Construcción de Sistemas Distribuidos. FECHA DE INICIO: 06/05/02.
FECHA DE TERMINO: 10/05/02.

COORDINACION DE CONGRESOS; SIMPOSIOS O COLOQUIOS DE CARACTER ACADEMICO
COORDINACION DE CONGRESO: International Database Engineering & Applications Symposium. FECHA DE INICIO: 16/07/01. FECHA DE TERMINO: 18/07/01.

COORDINACION DE CONGRESOS; SIMPOSIOS O COLOQUIOS DE CARACTER ACADEMICO
Journées Franco Mexicaines de Recherche en Informatique. FECHA DE INICIO: 16/10/00. FECHA DE TERMINO: 18/10/00.

COORDINACION DE CONGRESOS; SIMPOSIOS O COLOQUIOS DE CARACTER ACADEMICO
COORDINACION DE CONGRESO: Quinta Conferencia de Ingeniería Eléctrica Cie99. FECHA DE INICIO: 08/09/99. FECHA DE TERMINO: 10/09/99.

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Programación con ROBONOVA INSTITUCION: UAM Iztapalapa. FECHA DE TERMINO: 2011/03/20. NO. DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1 .

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: "Diseño orientado al usuario del portal de la Maestría en Ciencias y Tecnologías de la Información". INSTITUCION: UAM Iztapalapa. FECHA DE TERMINO: 2008/08/28. NO. DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1.

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Diseño e Implantación de un compilador para un lenguaje de primera generación. INSTITUCION: UAMI. FECHA DE TERMINO: 2008/08/27. NO. DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1.

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Mejora Continua del Soporte de la UEA Sistemas Operativos. INSTITUCION: UAM Iztapalapa. NUMERO DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1. FECHA DE TERMINO: 02/07/2006.

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Exploración del Sistema Operativo NACHOS como soporte del curso Sistemas

Operativos. INSTITUCION: UAM Iztapalapa. NUMERO DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1. FECHA DE TERMINO: 02/11/2006.

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Diseño de un repositorio de objetos de aprendizaje. INSTITUCION: UAM Iztapalapa. NUMERO DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1. FECHA DE TERMINO: 10/12/2005.

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Administracion del Laboratorio de Sistemas Distribuidos. INSTITUCION: UAM Iztapalapa. NUMERO DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1. FECHA DE TERMINO: 30/06/2005.

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Exploracion de las capacidades multiactividades de la maquina virtual de Java. INSTITUCION: UAM Iztapalapa. NUMERO DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1. FECHA DE TERMINO: 25/10/2005.

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Sistema de Seguimiento de la Maestria en Ciencias y Tecnologias de la Informacion. INSTITUCION: UAM Iztapalapa. NUMERO DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1. FECHA DE TERMINO: 24/02/2005.

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Visualizador de componentes distribuidos. INSTITUCION: UAM Iztapalapa. NUMERO DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1. FECHA DE TERMINO: 21/02/2005.

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Applets educativos para Sistemas Operativos. INSTITUCION: UAMI. NUMERO DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1. FECHA DE TERMINO: 21/10/04.

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Administracion y contribucion al funcionamiento controlado de LSD. INSTITUCION: UAMI. NUMERO DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1. FECHA DE TERMINO: 02/11/04.

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Admin. Lab. Sistemas Distribuidos: Imp. Firewall. INSTITUCION: UAMI. NUMERO DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1. FECHA DE TERMINO: 27/10/03.

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Estudio comparativo de tolerancia a fallas en CORBA. INSTITUCION: UAMI. NUMERO DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1. FECHA DE TERMINO: 17/03/02.

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Estudio del middleware basado en Componentes CCM. INSTITUCION: UAMI. NUMERO DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1. FECHA DE TERMINO: 05/08/02.

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Elaboracion de Material Didactico para Algoritmos Distribuidos. INSTITUCION: UAMI. NUMERO DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1. FECHA DE TERMINO: 09/09/01.

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Administracion del Laboratorio de Sistemas Distribuidos. INSTITUCION: UAMI. NUMERO DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1. FECHA DE TERMINO: 30/06/00.

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Tutorial de Sistemas Operativos. INSTITUCION: UAM-I. NUMERO DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1. FECHA DE TERMINO: 05/04/00.

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Laboratorio de Sistemas Distribuidos. INSTITUCION: UAM-I. NUMERO DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1. FECHA DE TERMINO: 03/01/00.

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Tutorial de Sistemas Operativos. INSTITUCION: UAM-I. NUMERO DE

ALUMNOS ATENDIDOS: 1. FECHA DE TERMINO: 01/12/99.

ARTICULOS DE DIVULGACION

TITULO: ¿Usar o no Blockchain para mi Sistema?. PUBLICACION: Software Gurú. ACEPTACION: 2018/08/01. PUBLICACION: 2018/08/01. NUMERO: 57. PAIS: México. IDIOMA: Español. COAUTOR(ES):Humberto Cervantes Maceda, Carlos Omar Solís Osorio

ARTICULOS DE DIVULGACION

TITULO: De compartir contenido y encontrarlo usando P2P. PUBLICACION: Contactos. CIUDAD: México D.F.. ACEPTACION: 2012/03/22. NUMERO: 84. PAG. INICIAL: 57. PAG. FINAL: 67. PAIS: México. IDIOMA: Español. COAUTOR(ES):A. Geovanni Medrano Ch.

ARTICULOS DE DIVULGACION

TITULO: La asignacion dinamica de procesos sobre sistemas paralelos. FECHA DE ACEPTACION: 10/12/99. FECHA DE PUBLICACION: 01/01/00. REVISTA: ContactoS. VOLUMEN: CS99826. NUMERO: 35. PAIS: Mexico. IDIOMA: Espa\$ol. CIUDAD: D.F.. COAUTORES: Ruiz Barradas Hector, Roman Alonso Graciela. COAUTOR(ES):Ruiz Barradas Hector, Roman Alonso Graciela.

ARTICULOS DE DIVULGACION

TITULO: ?Memoria Compartida o Mensajes?. FECHA DE PUBLICACION: 01/01/00. REVISTA: Contactos. NUMERO: 38. CAPITULO: CS00866. PAIS: Mexico. CIUDAD: DF. COAUTORES: Roman Alonso Graciela. COAUTOR(ES):Roman Alonso Graciela.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

CONFERENCIA: "Distribución de contenido bajo el paradigma P2P. LUGAR: UAM Iztapalapa. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2018 .

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

CONFERENCIA: Ingeniería de software orientada a Blockchain. LUGAR: UAMI. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2017 .

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

CONFERENCIA: Ciudades Inteligentes y Datos Abiertos. LUGAR: UAMI. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2017 .

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

CONFERENCIA: Skyline Par a Par. LUGAR: UAMI. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2014 .

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

CONFERENCIA: Sistemas Par a Par. LUGAR: UAM Iztapalapa. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2011 .

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

CONFERENCIA: Juegos, Evolución y Computación Par a Par. LUGAR: UAMI. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

CONFERENCIA: Retos y Oportunidades en TI. LUGAR: UAM Azcapotzalco. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

CONFERENCIA: 1a. semana de Computación y Matemáticas Aplicadas. LUGAR: UAM Cuajimalpa. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2008.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

CONFERENCIA: 50 años de la Computación en México: Semana de Supercómputo. LUGAR: UAM Iztapalapa. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2008.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

CONFERENCIA: Distribución, Movilidad, Ubicuidad. LUGAR: Universidad Autónoma Benito Juárez, Oaxaca. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2008.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

CONFERENCIA: Sistemas Distribuidos. LUGAR: UAMI. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2007.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

Conf. Internacional: Informacirn, Comunicacion y Dise\$. LUGAR EN EL QUE SE IMPARTIO: Cd. de Mexico. UAM Cuajimalpa. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2006.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

?Que es la computacion distribuida?. LUGAR EN EL QUE SE IMPARTIO: UAM Iztapalapa. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2005.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

Sistemas Distribuidos. LUGAR EN EL QUE SE IMPARTIO: UAMI. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2004.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

Sistemas Distribuidos. LUGAR EN EL QUE SE IMPARTIO: UAMI. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2004.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

Especificacion de Sistemas Tolerantes a Fallas. LUGAR EN EL QUE SE IMPARTIO: A. Autonoma del Estado de Morelos. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2004.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

Aspectos no funcionales en Sistemas Distribuidos. LUGAR EN EL QUE SE IMPARTIO: UAMI. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2004.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

Mesa Redonda: L. en Computacion: y al egresar, ?que sigue? Sector Privado o Investigacion. LUGAR EN EL QUE SE IMPARTIO: UAMI. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2004.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

Computacion Distribuida. LUGAR EN EL QUE SE IMPARTIO: CETIS 50. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2004.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

Tolerancia a fallas en el Middleware. LUGAR EN EL QUE SE IMPARTIO: Xalapa, Veracruz, Mexico. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2002.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

Tolerancia a Fallas y Middleware. LUGAR EN EL QUE SE IMPARTIO: Apizaco, Tlaxcala Mexico. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2001.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

Tolerancia a fallas. LUGAR EN EL QUE SE IMPARTIO: Cartagena de Indias D.T. y C., Colombia. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2001.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

Nommage dans les Systhmes Repartis. LUGAR EN EL QUE SE IMPARTIO: Grenoble, France Telecom, Francia. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

La Coherence dans les memoires Virtuelles Reparties. LUGAR EN EL QUE SE IMPARTIO: Autrans, Francia. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

Infraestructura para el desarrollo de aplicaciones fuertemente distribuidas. LUGAR EN EL QUE SE IMPARTIO: UAMI. Posgrado en Ing. Biomedica. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

Memoria Virtual Distribuida Tolerante a fallas. LUGAR EN EL QUE SE IMPARTIO: Universidad Iberoamericana. ACTIVIDAD REALIZADA EN 1999.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

Sistemas Distribuidos. LUGAR EN EL QUE SE IMPARTIO: UAM-I Seminarios de Inv. del Posgrado en

Ingeniería Biomedica. ACTIVIDAD REALIZADA EN 1999.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS
CONFERENCIAS IMPARTIDAS TOLERANCIA A FALLAS EN SISTEMAS DISTRIBUIDOS MAESTRIA EN CIENCIAS DE LA COMPUTACION UAM-A

CONFERENCIAS IMPARTIDAS
CONFERENCIAS IMPARTIDAS TOLERANCIA A FALLAS EN SISTEMAS DISTRIBUIDOS SEMANA DE COMPUTACION Y SISTEMAS. TECNOLOGICO DEL ISTMO DE JUCHITAN OAX.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS
CONFERENCIAS IMPARTIDAS MEMORIA VIRTUAL DISTRIBUIDA EXPOESCOM 1998 ESCUELA SUPERIOR DE COMPUTO 1998

CONFERENCIAS IMPARTIDAS
Tolerancia a fallas en Sistemas Distribuidos. LUGAR EN EL QUE SE IMPARTIO: Maestria en Ciencias de la Computacion UAM A. ACTIVIDAD REALIZADA EN 1998.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS
Tolerancia a fallas en Sistemas Distribuidos. LUGAR EN EL QUE SE IMPARTIO: Tecnológico del Istmo Juchitan Oaxaca. ACTIVIDAD REALIZADA EN 1998.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS
Memoria Virtual Distribuida. LUGAR EN EL QUE SE IMPARTIO: Escuela Superior de Computo IPN. Expoescom 1998. ACTIVIDAD REALIZADA EN 1998.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS
CONFERENCIAS IMPARTIDAS CINVESTAV SECCION DE COMPUTACION LA COHERENCIA SOBRE MEDIDA EN UNA MEMORIA VIRTUAL DISTRIBUIDA

CONFERENCIAS IMPARTIDAS
CONFERENCIAS IMPARTIDAS UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NEZAHUALCOYOTL SISTEMAS DISTRIBUIDOS

INVESTIGACION

PARTICIPACION EN PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INV. COMUNICADOS IDONEAMENTE

DESARROLLO DE PAQUETES COMPUTACIONALES
DESARROLLO DE PAQUETES COMPUTACIONALES MODULO DE CONVENIOS Y ACUERDOS

DESARROLLO DE PAQUETES COMPUTACIONALES
DESARROLLO DE PAQUETES COMPUTACIONALES MODULO DE ESTACIONES DE SERVICIO

CONFERENCIAS MAGISTRALES INVITADAS PRESENTADAS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS
NOMBRE DEL EVENTO: Jornadas Franco Mexicanas de Informatica y Automatica. NOMBRE DE LA CONFERENCIA: Sistemas Paralelos y Distribuidos. FECHA DEL EVENTO: 18/03/99.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS
NOMBRE DEL EVENTO: 13th ACM International Symposium on Mobility Management and Wireless Access (MobiWac '15) NOMBRE DEL TRABAJO: Studying the Effect of Human Mobility on MANET Topology and Routing: Friend or Foe?. FECHA: 2015/11/02.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS
NOMBRE DEL EVENTO: Annual Conference on Genetic and Evolutionary Computation (GECCO'15) NOMBRE DEL TRABAJO: A Parallel MOEA/D Generating Solutions in Minimum Overlapped Update Ranges of Solutions. FECHA: 2015/07/12.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS
NOMBRE DEL EVENTO: IEEE LATINCOM 2013 5th IEEE Latin-American Conference NOMBRE DEL TRABAJO: On the effect of peer online times on the lookup service of Chord and Kademlia P2P systems. FECHA: 2013/11/25.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: Symposium on Evolutionary Computation, 2012. Kauizawa, Japan
 NOMBRE DEL TRABAJO: Towards a Distributed Evolutionary P2P Networking using a Gene Transfer Operation. FECHA: 2012/12/16.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: The 16th Asia Pacific Symposium on Intelligent and Evolutionary Systems. Kyoto, Japan
 NOMBRE DEL TRABAJO: Evolutionary P2P Networking using a Path Redundancy Aware Evaluation. FECHA: 2012/12/13.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: 11th Mexican International Conference on Artificial Intelligence. San Luis Potosí, SLP, México
 NOMBRE DEL TRABAJO: The Evolution of Cooperation in File Sharing P2P Systems: First steps. FECHA: 2012/10/31.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: 2012 IEEE Shin-Etsu Session. Niigata, Japan
 NOMBRE DEL TRABAJO: Evolutionary P2P Networking Enhancing Path-Diversity. FECHA: 2012/10/13.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: ENC 2011 (Mexican International Conference in Computer Science)
 NOMBRE DEL TRABAJO: Measuring Churn in P2P Systems. FECHA: 2011/03/23.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: ENC 2011 (Mexican International Conference in Computer Science)
 NOMBRE DEL TRABAJO: Data replication in a P2P storage systems from a game theory perspective. FECHA: 2011/03/23.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: ENC 2011 (Mexican International Conference in Computer Science)
 NOMBRE DEL TRABAJO: Evolution of availability maintaining strategies on P2P systems. FECHA: 2011/03/23.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: ENC 2011 (Mexican International Conference in Computer Science)
 NOMBRE DEL TRABAJO: Auditing Data Privacy in PriServ. FECHA: 2011/03/23.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: Taller de 'Sistemas Interactivos' dentro de la 'Conferencia Internacional Informacion, Comunicacion y...'
 NOMBRE DEL TRABAJO: Ubicuidad, Middleware y Reconfiguracion. FECHA DEL EVENTO: 07/11/2006.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: XVIII Congreso nacional y IV Congreso Internacional de Informatica y Computacion.
 NOMBRE DEL TRABAJO: Tolerancia a Fallas Adaptable. FECHA DEL EVENTO: 27/10/2005.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: XVIII Congreso Nacional y IV Congreso Internacional de Informatica y Computacion.
 NOMBRE DEL TRABAJO: Servicio de duplicacion adaptable para un middleware a Componentes. FECHA DEL EVENTO: 27/10/2005.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: RIVF'2003.
 NOMBRE DEL TRABAJO: Adaptable fault tolerance requirements on component models. FECHA DEL EVENTO: 12/02/03.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: 18hme Journees de Bases de Donnees Avancees (BDA'02).
 NOMBRE DEL TRABAJO: La tolerance aux fautes adaptable pour les systhmes ` composants: appl. ` un gestionnaire de donnees. FECHA DEL EVENTO: 22/10/02.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: Proceedings of the 6th International Conference On Principles Of Distributed Systems (OPODIS'02).
 NOMBRE DEL TRABAJO: Functional architecture of the NODS fault tolerance framework. FECHA DEL EVENTO: 13/12/02.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: 2nd International Symposium on Advanced Distributed Systems (ISADS'02),

NOMBRE DEL TRABAJO: About reliability level expression. FECHA DEL EVENTO: 13/11/02.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: Journées Franco Mexicaines d'Informatique. NOMBRE DEL TRABAJO: Adaptive Infrastructure for Highly Distributed data and Application. FECHA DEL EVENTO: 17/10/00.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: Sixth International Workshop on Groupware CRIWG 2000. NOMBRE DEL TRABAJO: Issues in the Design of Large Scale. FECHA DEL EVENTO: 18/10/00.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: Congreso Internacional de Computacion 99, Taller Internacional de Tecnologia de Software. NOMBRE DEL TRABAJO: Un ejercicio de especificacion en B. FECHA DEL EVENTO: 16/11/99.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: 18th Annual ACM Symposium on Principles of Distributed Computing (PODC '99). NOMBRE DEL TRABAJO: Using Formal Methods to Derive a Sequential Consistent DSM System. FECHA DEL EVENTO: 03/05/99.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS. PRESENTACION DEL TRABAJO "EL USO DE LOS METODOS FORMALES PARA EL DESARROLLO DE SISTEMAS DISTRIBUIDOS" EN EL CONGRESO GENERAL DE COMPUTO 98. SECCION INVESTIGACION

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS. PRESENTACION DEL TRABAJO "EVALUACION DE CSP Y FDR PARA LA CONSTRUCCION DE SISTEMAS DISTRIBUIDOS" EN LA ESCUELA DE INVIERNO DE SISTEMAS DISTRIBUIDOS 98. TALLER DE SISTEMAS DISTRIBUIDOS Y PARALELOS.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS. PRESENTACION DEL TRABAJO "MEMORIA VIRTUAL DISTRIBUIDA TOLERANTE A FALLAS" EN LA ESCUELA DE INVIERNO DE SISTEMAS DISTRIBUIDOS 98. TALLER DE SISTEMAS DISTRIBUIDOS Y PARALELOS

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: Congreso General de Computo Computo98.mx, Seccion Investigacion. NOMBRE DEL TRABAJO: El uso de los metodos formales para el desarrollo de sistemas distribuidos. FECHA DEL EVENTO: 07/11/98.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: Memorias de la Escuela de Invierno de Sistemas Distribuidos 98. NOMBRE DEL TRABAJO: Memoria virtual distribuida tolerante a fallas. FECHA DEL EVENTO: 10/11/98.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: Memorias de la Escuela de Invierno de Sistemas Distribuidos 98. NOMBRE DEL TRABAJO: Evaluacion de CSP y FDR para la construccion de Sistemas Distribuidos. FECHA DEL EVENTO: 10/11/98.

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: "ClubBT: Leveraging BitTorrent for Content Distribution in Ad-Hoc Social Networks".

PUBLICACION: LATINCOM 2018. ACEPTACION: 2018/10/01. PUBLICACION: 2018/10/14. PAIS: México. IDIOMA: Inglés.

COAUTOR(ES): Eric Márquez-Solís, Miguel Lopez-Guerrero, Adán G. Medrano-Chávez

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: A Study on Cluster Stabilization Strategies for Human-Driven MANETs. PUBLICACION: Wireless Personal Communications. CIUDAD: Nueva York. ACEPTACION: 2016/07/28. PUBLICACION: 2016/10/08. PAIS: EUA. IDIOMA: Inglés.

COAUTOR(ES): Medrano-Chávez, Adán Geovanni, López-Guerrero Miguel

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: A performance comparison of Chord and Kademlia DHTs in high churn scenarios. PUBLICACION: Peer-to-Peer Networking and Applications (Springer). ACEPTACION: 2014/05/26. PUBLICACION: 2015/09/01. VOLUMEN: 8. NUMERO: 5. PAG. INICIAL: 807. PAG. FINAL: 821. IDIOMA: Inglés. COAUTOR(ES):Adan Geovanni Medrano Chávez, Miguel López Guerrero

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: A Parallel MOEA/D Generating Solutions in Minimum Overlapped Update Ranges of Solutions. PUBLICACION: Proceedings of the Companion Publication of the 2015 Annual Conference on Genetic and Evolutionary C. ACEPTACION: 2015/03/15. PUBLICACION: 2015/07/11. IDIOMA: Inglés. COAUTOR(ES):Hiroyuki Sato, Minami Miyakawa

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: Studying the Effect of Human Mobility on MANET Topology and Routing: Friend or Foe?. PUBLICACION: Proc. of the 13th ACM Intl. Symposium on Mobility Management and Wireless Access (MobiWac "15). ACEPTACION: 2015/07/25. PUBLICACION: 2015/11/02. PAG. INICIAL: 39. PAG. FINAL: 46. IDIOMA: Inglés. COAUTOR(ES):Adán G. Medrano-Chávez, Miguel López Guerrero

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: On the Impact of Path Redundancy Awareness in Evolutionary P2P Networking. PUBLICACION: Journal of Advanced Computational Intelligence and Intelligent Informatics. CIUDAD: Tokio. ACEPTACION: 2013/09/26. VOLUMEN: 17. NUMERO: 6. PAG. INICIAL: 872. PAG. FINAL: 882. PAIS: Japón. IDIOMA: Inglés. COAUTOR(ES):Hiroyuki Sato

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: On the effect of peer online times on the lookup service of Chord and Kademlia P2P systems. PUBLICACION: Proceedings IEEE LatinCom 2013. CIUDAD: Santiago. ACEPTACION: 2013/10/20. PAIS: Chile. IDIOMA: Inglés. COAUTOR(ES):Geovanni Medrano Chávez, Miguel López Guerrero

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: The Evolution of Cooperation in File Sharing P2P Systems: First Steps. PUBLICACION: Advances in Computational Intelligence. CIUDAD: San Luis Potosí. CAPITULO: LNAI 7630. ACEPTACION: 2012/07/25. PUBLICACION: 2012/10/27. VOLUMEN: II. PAG. INICIAL: 151. PAG. FINAL: 162. PAIS: México. IDIOMA: Inglés. COAUTOR(ES):M. Esther Sosa Rodríguez

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: Evolutionary P2P Networking using a Path Redundancy Aware Evaluation. PUBLICACION: PROCEEDINGS OF THE 16TH ASIA PACIFIC SYMPOSIUM ON INTELLIGENT AND EVOLUTIONARY SYSTEMS, 2012. ACEPTACION: 2012/10/20. PUBLICACION: 2012/12/12. PAIS: Japón. IDIOMA: Inglés. COAUTOR(ES):Hiroyuki Sato

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: Ubicuidad, Middleware y Reconfiguración. FECHA DE ACEPTACION: 09/09/2006.

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: Servicio de duplicación adaptable para un middleware a componentes. FECHA DE ACEPTACION: 10/09/2005. FECHA DE PUBLICACION: 25/10/2005. REVISTA: CD. VOLUMEN: 1. NUMERO: 1. PAGINA INICIAL: 1. PAGINA FINAL: 6. IDIOMA: Español. CIUDAD: Torreon Coahuila. COAUTORES: Gomez Valdivia Felipe.

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: Tolerancia a fallas adaptable. FECHA DE ACEPTACION: 10/09/2005. FECHA DE PUBLICACION: 25/10/2005. REVISTA: CD. PAGINA INICIAL: 1. PAGINA FINAL: 6. PAIS: Mexico. IDIOMA: Español. CIUDAD: Torreon, Coahuila.

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: Adaptable fault Tolerance Requirements on Component Models. FECHA DE PUBLICACION: 10/02/03. PAGINA INICIAL: 163. PAGINA FINAL: 166. PAIS: Vietnam. IDIOMA: Ingles. CIUDAD: Hanoi.

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: Tolerance aux fautes adaptable pour les systhmes ` composants. FECHA DE ACEPTACION: 18/09/03. REVISTA: Techinques et Science Informatiques. VOLUMEN: 23. NUMERO: 2. PAGINA INICIAL: 205. PAGINA FINAL: 230. PAIS: Francia. IDIOMA: Frances. CIUDAD: Cachan. COAUTORES: COLLET Chistine, DUONG Quynh.

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: Adaptable fault Tolerance Requirements on Component Models. FECHA DE PUBLICACION: 10/02/03. PAGINA INICIAL: 163. PAGINA FINAL: 166. PAIS: Vietnam. IDIOMA: Ingles. CIUDAD: Hanoi. COAUTORES: COLLET Christine, DUONG Quynh.

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: Tolerance aux fautes adaptable pour les systhmes ` composants. FECHA DE ACEPTACION: 18/09/03. REVISTA: Techinques et Science Informatiques. VOLUMEN: 23. NUMERO: 2. PAGINA INICIAL: 205. PAGINA FINAL: 230. PAIS: Francia. IDIOMA: Frances. CIUDAD: Cachan. COAUTORES: COLLET Chistine, DUONG Quynh.
COAUTOR(ES):COLLET Chistine, DUONG Quynh.

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: About reliability level expression. FECHA DE PUBLICACION: 11/11/02. REVISTA: Actas ISADS. PAGINA INICIAL: 246. PAGINA FINAL: 254. PAIS: Mexico. IDIOMA: Ingles. CIUDAD: Guadalajara. COAUTORES: COLLET Christine, DUONG Quynh.
COAUTOR(ES):COLLET Christine, DUONG Quynh.

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: La tolerance aux fautes adaptable pour les systhmes ` composants: ap. ` un gestionnaire de donnees. FECHA DE PUBLICACION: 21/10/02. REVISTA: Actas BDA'02. PAGINA INICIAL: 151. PAGINA FINAL: 167. PAIS: Francia. IDIOMA: Frances. CIUDAD: Evry. COAUTORES: COLLET Christine, DUONG Quynh.
COAUTOR(ES):COLLET Christine, DUONG Quynh.

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: Functional architecture of the NODS fault tolerance framework. FECHA DE PUBLICACION: 11/12/02. PAGINA INICIAL: 161. PAGINA FINAL: 169. PAIS: Francia. IDIOMA: Ingles. CIUDAD: Reims. COAUTORES: COLLET Christine, DUONG Quynh.
COAUTOR(ES):COLLET Christine, DUONG Quynh.

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: Issues in the Design of Large-Scale Shared Networked Worlds. FECHA DE PUBLICACION: 18/10/00. REVISTA: Proceedings del 6th International Workshop on Groupware, IEEE-Computer Society Press. PAGINA INICIAL: 158. PAGINA FINAL: 161. PAIS: Portugal. IDIOMA: Ingles. CIUDAD: Isla Madeira. COAUTORES: Nedelec Tangy, Roncancio Claudia, Gerondolle Anne.

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: Ajuste de Parametros para la Asignacion Dinamica de Carga. FECHA DE PUBLICACION: 6/09/00. REVISTA: Actas de la Sexta Conferencia de Ingenieria Electrica (CIE2000). PAGINA INICIAL: 242. PAGINA FINAL: 247. PAIS: Mexico. IDIOMA: Espanol. CIUDAD: DF. COAUTORES: Roman Alonso Graciela, Castro Garcia Miguel Angel.
COAUTOR(ES):Roman Alonso Graciela, Castro Garcia Miguel Angel.

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: Using CSP to derive a Sequentially Consistent DSM System. FECHA DE PUBLICACION: 3/05/99. REVISTA: Proc. 18th Annual ACM SIGACT/SIGOPS PODC. PAGINA INICIAL: 280. PAGINA FINAL: 280. PAIS: EUA. IDIOMA: Ingles. CIUDAD: Atlanta. COAUTORES: Ruiz Barradas Hector, Roman Alonso Graciela.
COAUTOR(ES):Ruiz Barradas Hector, Roman Alonso Graciela.

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: Un Ejercicio de Especificacion en B. FECHA DE PUBLICACION: 16/11/99. REVISTA: actas de Taller Internacional de Tecnologia de Software. PAGINA INICIAL: 67. PAGINA FINAL: 77. PAIS: Mexico. IDIOMA: Espa\$ol. CIUDAD: D.F.. COAUTORES: Ruiz Barradas Hector, Roman Alonso Graciela.
COAUTOR(ES):Ruiz Barradas Hector, Roman Alonso Graciela.

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
COAUTOR(ES):PEREZ CORTES ELIZABETH, ROMAN ALONSO GRACIELA, RUIZ BARRADAS HECTOR

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
COAUTOR(ES):RUIZ BARRADAS HECTOR, PEREZ CORTES ELIZABETH, ROMAN ALONSO GRACIELA

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
COAUTOR(ES):CAMARGO SOSA EDUARDO, PEREZ CORTES ELIZABETH

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
COAUTOR(ES):PEREZ CORTES ELIZABETH, ROMAN ALONSO GRACIELA, RUIZ BARRADAS HECTOR

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
TITULO: El uso de los metodos formales para el desarrollo de sistemas distribuidos. FECHA DE PUBLICACION: 10/11/98. REVISTA: Memorias del congreso General de Computo Computo98. PAIS: Mexico. CIUDAD: D.F.. COAUTORES: Ruiz Barradas Hector, Roman Alonso Graciela.
COAUTOR(ES):Ruiz Barradas Hector, Roman Alonso Graciela.

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
COAUTOR(ES):ELIZABETH PEREZ CORTES Y JAQUES MOSSIERE

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Articulo Especializado

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Articulo Especializado

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Articulo Especializado

REPORTE DE INVESTIGACION O TECNICO
INVESTIGACION: A Study on Effective Parallelization of Evolutionary Multiobjective Optimization Based on Decomposit. GRADO DE AVANCE: Conferencia local. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2013 .

REPORTE DE INVESTIGACION O TECNICO
INVESTIGACION: WUW (What Users Want): A Service to Enhance Users" Satisfaction in Content-Based P2P Networks. GRADO DE AVANCE: Reporte Técnico. Colaboración Universidad de Nantes, Francia. Inglés.. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2012 .

REPORTE DE INVESTIGACION O TECNICO
INVESTIGACION: Towards a Distributed Evolutionary P2P Networking using a Gene Transfer Operation. GRADO DE AVANCE: Resultados iniciales. Conferencia Local.. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2012 .

REPORTE DE INVESTIGACION O TECNICO
Evaluacion de CSP y FDR para la construccion de Sistemas Distribuidos. ACTIVIDAD REALIZADA EN 1998. GRADO DE AVANCE: Memorias de la Escuela de Invierno de Sistemas Distribuidos 98 Taller de Sistemas Distribuidos y Par.

REPORTE DE INVESTIGACION O TECNICO
Memoria virtual distribuida tolerante a fallas. ACTIVIDAD REALIZADA EN 1998. GRADO DE AVANCE: Memorias de la Escuela de Invierno de Sistemas Distribuidos 98.

REPORTE DE INVESTIGACION O TECNICO
Reporte de Investigacion.

REPORTE DE INVESTIGACION O TECNICO
INVESTIGACION: ss. GRADO DE AVANCE: d. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 1974 .

DOCENCIA

DIRECCION DE TESIS

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ALUMNO O SUSTENTANTE: Jorge Ramírez. INSTITUCION: UAM Iztapalapa. POSGRADO. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2011 .

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ALUMNO O SUSTENTANTE: Geovanni Medrano Chávez. INSTITUCION: UAM Iztapalapa. POSGRADO. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2011 .

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ALUMNO O SUSTENTANTE: Raziel Carvajal. INSTITUCION: UAM Iztapalapa. POSGRADO. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2011 .

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ALUMNO O SUSTENTANTE: Elena Melgar. INSTITUCION: UAM Iztapalapa. POSGRADO. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2011 .

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ALUMNO O SUSTENTANTE: Alan Gustavo Lazalde Cruz. INSTITUCION: UAMI. POSGRADO. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ALUMNO O SUSTENTANTE: Moisés Quezada Naquid. INSTITUCION: UAMI . POSGRADO. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2007.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ALUMNO O SUSTENTANTE: Néstor A. Riba Zárate. INSTITUCION: UAMI. POSGRADO. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2007.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
POSGRADO. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2006. INSTITUCION: CINVESTAV. ALUMNO O SUSTENTANTE: Santiago Dominguez Dominguez.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
POSGRADO. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2004. INSTITUCION: UNAM. ALUMNO O SUSTENTANTE: Mario Isauro Martinez.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
LICENCIATURA. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2004. INSTITUCION: Universidad de las Americas. Puebla. ALUMNO O SUSTENTANTE: Diana Gpe. Moreno Garcia y Rafael Garcia Rosas.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
POSGRADO. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2003. INSTITUCION: Instituto Politecnico Nacional de Grenoble, Francia. ALUMNO O SUSTENTANTE: Quynh DUONG.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
POSGRADO. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2003. INSTITUCION: Instituto Politecnico Nacional de Grenoble, Francia. ALUMNO O SUSTENTANTE: Quynh DUONG.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
POSGRADO. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2001. INSTITUCION: IIMAS UNAM. ALUMNO O SUSTENTANTE: Jorge A. Lopez Velarde.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000. INSTITUCION: Universidad J. Fourier. ALUMNO O SUSTENTANTE: Cyril Tiollier, Sylvain Trosset y Vincent Lethuillier.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000. INSTITUCION: Universidad J. Fourier. ALUMNO O SUSTENTANTE: Victor Dias.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000. INSTITUCION: Universidad J. Fourier. ALUMNO O SUSTENTANTE:
Jolivet Nicolas y Christophe Dugat.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000. INSTITUCION: Universidad J. Fourier. ALUMNO O SUSTENTANTE:
Thomas Di Giacomo.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000. INSTITUCION: Universidad J. Fourier. ALUMNO O SUSTENTANTE:
ROSSI Jean-Luc y TORREJON Cedric.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000. INSTITUCION: Universidad J. Fourier. ALUMNO O SUSTENTANTE:
Laurentin Sorin PAUN - Justinian OPRESCU.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000. INSTITUCION: Universidad J. Fourier. ALUMNO O SUSTENTANTE:
MERCHAT David.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000. INSTITUCION: Universidad J. Fourier. ALUMNO O SUSTENTANTE:
Jean-Francois DUFAYARD.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000. INSTITUCION: Universidad J. Fourier. ALUMNO O SUSTENTANTE:
Morel Lionel.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
LICENCIATURA. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000. INSTITUCION: Universite Joseph Fourier Grenoble
Francia. ALUMNO O SUSTENTANTE: Nicolas Mollier.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000. INSTITUCION: Universidad J. Fourier. ALUMNO O SUSTENTANTE:
AMRANI Moussa.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000. INSTITUCION: Universite Joseph Fourier, Grenoble Francia. ALUMNO
O SUSTENTANTE: Olivier Lobry.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000. INSTITUCION: Universidad J. Fourier. ALUMNO O SUSTENTANTE:
Christophe Hamerlik.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000. INSTITUCION: Universidad J. Fourier. ALUMNO O SUSTENTANTE:
CHAZALON Mickakl.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000. INSTITUCION: Universidad J. Fourier. ALUMNO O SUSTENTANTE:
Florent Sirigu.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000. INSTITUCION: Universidad J. Fourier. ALUMNO O SUSTENTANTE:
Fanny BENATTAR.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000. INSTITUCION: Universidad J. Fourier. ALUMNO O SUSTENTANTE:
Lionel Bethoux.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000. INSTITUCION: Universidad J. Fourier. ALUMNO O SUSTENTANTE:
Benoit Dieudonne.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000. INSTITUCION: Universidad J. Fourier. ALUMNO O SUSTENTANTE:
Are Teerepaa.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000. INSTITUCION: Universidad J. Fourier. ALUMNO O SUSTENTANTE:
Mille Dominique Bissol Stephane.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000. INSTITUCION: Universidad J. Fourier. ALUMNO O SUSTENTANTE:
Karim Azizi Mourier Benjamin Houdusse.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000. INSTITUCION: Universidad J. Fourier. ALUMNO O SUSTENTANTE:
MARLIN Boris, MENDUNI Fabien y HOUDU Mickael.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000. INSTITUCION: Universidad J. Fourier. ALUMNO O SUSTENTANTE:
Fabrice Belle.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000. INSTITUCION: Universidad J. Fourier. ALUMNO O SUSTENTANTE:
Michakl TISSOT.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000. INSTITUCION: Universidad J. Fourier. ALUMNO O SUSTENTANTE:
Bruno GALLEGGIANTI.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000. INSTITUCION: Universidad J. Fourier. ALUMNO O SUSTENTANTE:
Garcin Remi Fontaine.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 1999. INSTITUCION: UAM-A. ALUMNO O SUSTENTANTE: Sergio Yuri Perez
Tamariz.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO CINVESTAV MAESTRIA
EN ING. ELCTRICA SECCION DE COMPUTACION

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
POSGRADO. ACTIVIDAD REALIZADA EN 1998. INSTITUCION: Cinvestav. ALUMNO O SUSTENTANTE:
Hector Diez Rodriguez.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO CINVESTAV MAESTRIA
EN ING. ELECTRICA SECCION DE COMPUTACION

DIRECCION DE TESIS DE DOCTORADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2016. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Alumno: Geovanni Medrano
Chávez Coasesor: Miguel López Guerrero.

DIRECCION DE TESIS DE DOCTORADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2003.

DIRECCION DE TESIS DE DOCTORADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2003.

DIRECCION DE TESIS DE MAESTRIA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2018. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Eric Márquez Solís.

DIRECCION DE TESIS DE MAESTRIA

ACTIVIDAD REALIZADA EN 2018. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Eduardo Andrés Marcelo.

DIRECCION DE TESIS DE MAESTRIA

ACTIVIDAD REALIZADA EN 2013. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Adriana Pérez Espinosa. MCyTI. Codirección con la Dra. Patricia Serrano Alvarado.

DIRECCION DE TESIS DE MAESTRIA

ACTIVIDAD REALIZADA EN 2011. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Evaluación de la disponibilidad de índices P2P bajo alta transitoriedad.

DIRECCION DE TESIS DE MAESTRIA

ACTIVIDAD REALIZADA EN 2011. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Auditoría de la Privacía de Datos en Sistemas P2P.

DIRECCION DE TESIS DE MAESTRIA

ACTIVIDAD REALIZADA EN 2011. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Estrategias de mantenimiento de la disponibilidad en Sistemas P2P.

DIRECCION DE TESIS DE MAESTRIA

ACTIVIDAD REALIZADA EN 2004.

DIRECCION DE TESIS DE MAESTRIA

ACTIVIDAD REALIZADA EN 2001.

DIRECCION DE TESIS DE MAESTRIA

ACTIVIDAD REALIZADA EN 2000.

PREPARACION DE MATERIALES DIDACTICOS

DOCUMENTALES (AUDIOVISUALES; VIDEOS; CINE; FOTOGRAFIA Y DIAPORAMAS)
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2006.

DOCUMENTALES (AUDIOVISUALES; VIDEOS; CINE; FOTOGRAFIA Y DIAPORAMAS)
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2006.

DOCUMENTALES (AUDIOVISUALES; VIDEOS; CINE; FOTOGRAFIA Y DIAPORAMAS)
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2006.

ELABORACION O MODIFICACION DE PLANES Y PROGRAMAS DE ESTUDIO

MODIFICACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2011. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Algoritmos Distribuidos.

MODIFICACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2011. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Verificación de programas.

ELABORACION DE PLAN DE DOCTORADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Posgrado en Ciencias y Tecnologías de la Información.

ELABORACION DE PLAN DE MAESTRIA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2004.

ELABORACION DE PLAN DE MAESTRIA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2004.

ELABORACION DE PLAN DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2005.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2011. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: UEA Programación concurrente.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2011. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Cómputo Paralelo.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: UEA Seminario de Investigación Doctoral I.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: UEA Seminario de Investigación Doctoral II.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: UEA Seminario de Investigación Doctoral III.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Investigación Doctoral I.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Investigación Doctoral II.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Investigación Doctoral III.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Investigación Doctoral IV.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Investigación Doctoral V.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Investigación Doctoral VI.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Investigación Doctoral VII.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Investigación Doctoral VIII.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Investigación Doctoral IX.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2004.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2004.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2004.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2004.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2004.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2004.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2004.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2004.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2003.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2003.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2003.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2003.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO COMPUTACION Y
PROGRAMACION.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 1998.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2012. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: UEA: Fundamentos de
programación. Plan: Licenciatura en Computación.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2012. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: UEA: Algoritmos y patrones de
almacenamiento lineales orientados a objetos. Plan: L. en Computación.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2012. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: UEA: Algoritmos y patrones de
almacenamiento no lineales orientados a objetos. Plan: L. Computación.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2012. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: UEA: Sistemas Operativos. Plan:
Licenciatura en Computación.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2012. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: UEA: Compiladores. Plan:
Licenciatura en Computación.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2012. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: UEA: Programación concurrente.
Plan: Licenciatura en Computación.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2012. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Teoría matemática de la
computación.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2012. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Análisis y diseño de algoritmos.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2012. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Algoritmos Distribuidos.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2007. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Proyecto de Ingeniería de Software
II.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2007. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Proyecto de Ingeniería de Software

III.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2007. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Proyecto de Ingeniería de Software
IV.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2007. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Proyecto de Ingeniería de Software
V.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2006.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2006.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2006.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2006.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2005.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2005.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2005.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2002.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA. INTRODUCCION A LAS
CIENCIAS DE LA COMPUTACION

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA SISTEMAS
DISTRIBUIDOS

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA LENGUAJES DE
PROGRAMACION

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA. SOCIEDAD Y LAS
CIENCIAS DE LA COMPUTACION.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 1998.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 1998.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 1998.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 1998.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
 ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA LIC. EN COMPUTACION
 215109 SOCIEDAD Y LAS CIENCIAS DE LA COMPUTACION

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
 ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA LIC. EN COMPUTACION
 215003 INTRODUCCION A LAS CIENCIAS DE LA COMPUTACION (SELECTIVA I)

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
 ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA LIC. EN COMPUTACION
 215103 SISTEMAS DISTRIBUIDOS

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
 ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA LIC. EN COMPUTACION
 215107 LENGUAJES DE PROGRAMACION

IMPARTICION DE CURSOS

ASESORIA DE PROYECTOS TERMINALES
 ACTIVIDAD REALIZADA EN EL TRIMESTRE 18O. ALUMNO: Mariela Pacheco Lezama. GRUPO:CL02

ASESORIA DE PROYECTOS TERMINALES
 ACTIVIDAD REALIZADA EN EL TRIMESTRE 17P. ALUMNO: Sandra Noemí Porras Reyes. GRUPO:CM02

ASESORIA DE PROYECTOS TERMINALES
 ACTIVIDAD REALIZADA EN EL TRIMESTRE 17I. ALUMNO: Diego Flores Valencia. GRUPO:CL02

ASESORIA DE PROYECTOS TERMINALES
 ACTIVIDAD REALIZADA EN EL TRIMESTRE 17I. ALUMNO: Luis Miguel Lara Hernández. GRUPO:CL03

ASESORIA DE PROYECTOS TERMINALES
 ACTIVIDAD REALIZADA EN EL TRIMESTRE 15I. ALUMNO: Eduardo Pérez Enriquez. GRUPO:CL01

ASESORIA DE PROYECTOS TERMINALES
 ACTIVIDAD REALIZADA EN EL TRIMESTRE 14O. ALUMNO: Rodríguez Martínez Cristhian. GRUPO:CL01

ASESORIA DE PROYECTOS TERMINALES
 ACTIVIDAD REALIZADA EN EL TRIMESTRE 10P. ALUMNO: Fernando Velázquez Hernández.
 GRUPO:CL08

ASESORIA DE PROYECTOS TERMINALES
 ACTIVIDAD REALIZADA EN EL TRIMESTRE 09I. ALUMNO: Soffer Hernández Jaime Alejandro.
 GRUPO:CK04

CURSOS DE ACTUALIZACION O EDUCACION CONTINUA A NIVEL LICENCIATURA
 Introduccion a la Ciencia. IMPARTIDO EN EL TRIMESTRE 06I CON UNA DURACION DE 12 HORAS.

CURSOS DE ACTUALIZACION O EDUCACION CONTINUA A NIVEL LICENCIATURA
 Taller de comunicacion en las ciencias y la ingenieria. IMPARTIDO EN EL TRIMESTRE 06P CON UNA
 DURACION DE 12 HORAS.

CURSOS DE ACTUALIZACION O EDUCACION CONTINUA A NIVEL LICENCIATURA
 Introduccion a Java. IMPARTIDO EN EL TRIMESTRE 05P CON UNA DURACION DE 20 HORAS.

CURSOS A NIVEL POSGRADO
 Investigación Doctoral III (DOCTORADO). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 18O CON UN COEF. DE
 PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO
 Investigación Doctoral I (DOCTORADO). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 18O CON UN COEF. DE
 PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de Investigación II (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 18O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de Investigación II (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 18O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Investigación Doctoral II (DOCTORADO). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 18P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de Investigación I (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 18P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de Investigación I (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 18P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Algoritmos Distribuidos (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 18I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Investigación Doctoral I (DOCTORADO). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 18I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Algoritmos Distribuidos (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 17I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de investigación III (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 17I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de investigación III (ESPECIALIZACION). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 17I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de Investigación II (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 16O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de Investigación II (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 16O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de Investigación I (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 16P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de Investigación I (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 16P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Algoritmos Distribuidos (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 16I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Seminario de Ciencias y Tecnologías de la Información (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 15I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Investigación Doctoral IX (DOCTORADO). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 15I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Seminario de Investigación Doctoral IX (DOCTORADO). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 15I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Programación Concurrente (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 14O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Investigación Doctoral VIII (DOCTORADO). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 14O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Seminario de Ciencias y Tecnologías de la Información (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 14I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Investigación Doctoral VII (DOCTORADO). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 14I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Investigación doctoral VI (215913) (DOCTORADO). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 13O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Seminario de Investigación Doctoral II (215914) (DOCTORADO). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 13O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Investigación doctoral V (215912) (DOCTORADO). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 13P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Investigación doctoral IV (215911) (DOCTORADO). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 13I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Investigación Doctoral III (DOCTORADO). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 12O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Seminario de Investigación Doctoral I (DOCTORADO). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 12O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Investigación Doctoral II (DOCTORADO). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 12P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de Investigación III (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 12I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Investigación Doctoral I (DOCTORADO). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 12I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de Investigación I (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 11O CON UN COEF. DE

PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Algoritmos Distribuidos (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 11I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Programación concurrente (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 11I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

PROYECTO DE INVESTIGACION II (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 11I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

PROYECTO DE INVESTIGACION III (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 11I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

PROYECTO DE INVESTIGACION III (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 11I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

PROYECTO DE INVESTIGACION III (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 11I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

PROYECTO DE INVESTIGACION II (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 10O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

PROYECTO DE INVESTIGACION II (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 10O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

PROYECTO DE INVESTIGACION II (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 10O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

PROYECTO DE INVESTIGACION III (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 10O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Servicios distribuidos básicos (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 10P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

PROYECTO DE INVESTIGACION I (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 10P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de Investigación I (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 10P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de Investigación I (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 10P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

PROYECTO DE INVESTIGACION III (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 10P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Algoritmos Distribuidos (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 10I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Seminario de Ciencias y Tecnologías de la Información (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 10I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

PROYECTO DE INVESTIGACION II (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 10I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Algoritmos Distribuidos (ESPECIALIZACION). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 09P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de Investigación I (ESPECIALIZACION). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 09P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Algoritmos Distribuidos (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 09P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de Investigación I (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 09P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Seminario de Ciencias y Tecnologías de la Información (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 09I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Servicios distribuidos básicos (ESPECIALIZACION). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 09I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Seminario de Ciencias y Tecnologías de la Información (DOCTORADO). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 09I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Servicios distribuidos básicos (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 09I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Seminario de Ciencias y Tecnologías de la Información (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 07I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

MAESTRIA. Sistemas Distribuidos. CURSO IMPARTIDO EN: Universidad de los Andes, Colombia. DURACION: 17/05/04 A 04/06/04.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Fundamentos de Programación . UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 18O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Proyecto de Investigación II. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 18O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Algoritmos Distribuidos. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 18P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
Proyecto de Investigación I. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 18P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
Fundamentos de Programación . UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 18I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
Fundamentos de programación. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 17O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
Algoritmos Distribuidos. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 17P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
PROYECTO TERMINAL II EN COMPUTACION. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 17P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
PROYECTO DE INVESTIGACION II CIENCIAS DE LA COMPUTACION. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 17I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
PROYECTO DE INVESTIGACION II CIENCIAS DE LA COMPUTACION. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 17I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
Programación Orientada a Objetos. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 16O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
Proyecto de Investigación II Ciencias de la Computación. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 16O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
Proyecto de Investigación II Ciencias de la Computación. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 16O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
Proyecto Terminal I en Computación. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 16O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
Programación Orientada a Objetos. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 16P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
Proyecto de Investigación I Ciencias de la Computación. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 16P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
Proyecto de Investigación I Ciencias de la Computación. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 16P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
Programación Concurrente. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 16I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
Programación Concurrente. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 15O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Proyecto de Investigación II Ciencias de la Computación. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 15O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Análisis y Diseño de Algoritmos. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 15P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Proyecto de Investigación II Ciencias de la Computación. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 15P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Sistemas Operativos. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 15I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Proyecto de Investigación I Ciencias de la Computación. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 15I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Proyecto de Investigación II Ciencias de la Computación. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 15I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Análisis y Diseño de Algoritmos. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 14O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Proyecto de Investigación I Ciencias de la Computación. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 14O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Proyecto de Investigación II Ciencias de la Computación. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 14O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Sistemas Operativos. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 14P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Proyecto de Investigación I Ciencias de la Computación. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 14P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Sistemas Operativos. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 14I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Sistemas Operativos. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 11O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Sistemas Operativos. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 10O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Sistemas Operativos. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 10P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.7.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

PROYECTO DE INVESTIGACION I. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 10P CON UN COEF. DE

PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
 PROYECTO DE INVESTIGACION II. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 10P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
 Proyecto de Investigación I. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 10I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
 PROYECTO DE INGENIERIA ELECTRONICA I. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 10I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
 Sistemas Operativos. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 09O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
 Proyecto de Investigación II. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 09O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
 Introducción a las Ciencias de la Computación. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 09O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
 Proyecto de Investigación II Ciencias de la Computación. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 09O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
 dsadsdsds. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 09O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
 PROYECTO DE INVESTIGACION II CIENCIAS DE LA COMPUTACION. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 09O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
 PROYECTO DE INVESTIGACION II CIENCIAS DE LA COMPUTACION. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 09O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
 Proyecto de Investigación II. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 09P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
 Proyecto de Investigación I. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 09I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
 Seminario de Ciencias y Tecnologías de la Información. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 09I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
 Introducción a las Ciencias de la Computación. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 07O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
 Introducción a las Ciencias de la Computación. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 07P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
 Temas Selectos de Ciencias de la Computación. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 07I CON UN COEF.

DE PARTICIPACION DE 0.33.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Análisis y Diseño de Algoritmos. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 04O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Programacion Avanzada y Estructura de Datos. CURSO IMPARTIDO EN: UAm-I T 169. DURACION: 17/01/00 A 28/01/00.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Ingenieria de Bases de Datos (UJF). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 00I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.