

Datos generales	Actividades formación	Actividades evaluador	Apropiación social	Producción bibliográfica	Producción Técnica
Más información	Producción en arte	Buscar			

## Hoja de vida

### Par evaluador reconocido por Minciencias.

Categoría	Investigador Junior (IJ) con vigencia hasta la publicación de los resultados de la siguiente convocatoria
Nombre	Marco Antonio ADARME JAIMES
Nombre en citaciones	ADARME JAIMES, MARCO ANTONIO
Nacionalidad	Colombiana
Sexo	Masculino

### Redes sociales académicas

[Google Scholar](#)

### Identificadores de autor

[Open Researcher and Contributor ID \(ORCID\)](#)

### Formación Académica

- Doctorado** FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DEL NORTE  
 DOCTORADO EN INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN  
 Agostode2014 - Febrerode 2022  
 Búsqueda y Selección de Servicios Web con restricciones QoS en ambientes Cloud Computing
- Maestría/Magister** UNIVERSIDAD DE LOS ANDES  
 Computación  
 Marzode2004 - Febrerode 2009  
 Implementación de Reflexión en C++
- Pregrado/Universitario** UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER  
 Ingeniería de Sistemas  
 Enerode1994 - de 2000  
 INTERFAZ WEB PARA EL MANEJO Y ADMINISTRACION DEL SERVICIO DE CORREO ELECTRONICO PARA EL SISTEMA INTEGRAL DE INFORMACION DE LA UFPS
- Secundario** Instituto Salesiano San Juan Bosco  
 Febrerode1988 - Noviembrede 1993

### Formación Complementaria

- Cursos de corta duración** UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER  
 Diplomado La Urbe  
 Enerode2000 - de 2000
- Cursos de corta duración** UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER  
 Curso de Electronica Digital Y Microprocesadores  
 Enerode1998 - de 1998
- Extensión**  
 Interpretes y compiladores  
 Enerode2004 - de 2004
- Extensión** Corporacion Bolivariana De Educacion Superior - Corbes -  
 Diplomado En Diseño Curricular Por Competencias  
 Enerode2002 - de
- Extensión** UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER  
 Diplomado en docencia y didactica universitaria  
 Enerode2003 - de 2003

### Experiencia profesional

**UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER**  
*Dedicación:* 40 horas Semanales Septiembre de 2010 de Actual

Actividades de docencia

- Pregrado - *Nombre del curso:* Análisis de Algoritmo, 40 Junio 2017 Enero
- Pregrado - *Nombre del curso:* Matemáticas Discretas, 40 Septiembre 2010 Diciembre 2018
- Pregrado - *Nombre del curso:* Seminario Integrador III, 30 Septiembre 2010 Junio 2014
- Pregrado - *Nombre del curso:* Programación Web, 30 Septiembre 2010 Enero
- Pregrado - *Nombre del curso:* Estructuras de Datos, 40 Septiembre 2010 Enero

Actividades de investigación

- Investigación y Desarrollo - *Título:* Propuestas innovadoras en la gestión educativa y Académica Enero 2016

**UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER**

*Dedicación:* 8 horas Semanales Agosto de 2002 de

Actividades de administración

- Miembro de consejo de centro - *Cargo:* Profesor titular Agosto de 2002 de

Actividades de docencia

- Pregrado - *Nombre del curso:* PROGRAMACION 2, Agosto 2002
- Pregrado - *Nombre del curso:* COMPUTADORES 1, Agosto 2002

Datos generales	Actividades formación	Actividades evaluador	Apropiación social	Producción bibliográfica	Producción Técnica
-----------------	-----------------------	-----------------------	--------------------	--------------------------	--------------------

Más información	Producción en arte	Buscar
-----------------	--------------------	--------

- Actividades de investigación
  - Investigación y Desarrollo - *Título:* Proyecto de Migración de Software Libre Marzo 2009 Marzo 2010
- Universidad De Santander- Campus Cúcuta  
*Dedicación:* 8 horas Semanales Enero de 2005 Marzo de 2005
- Corporacion Bolivariana De Educacion Superior - Corbes -  
*Dedicación:* 24 horas Semanales Marzo de 2001 Diciembre de 2002
- Actividades de administración
  - Miembro de consejo de centro - *Cargo:* ADMINISTRADOR DE SERVIDORES DE INTERNET Agosto de 2002 de
  - Miembro de consejo de centro - *Cargo:* Profesor titular Marzo de 2001 Diciembre de 2002
- Actividades de docencia
  - Pregrado - *Nombre del curso:* SISTEMAS OPERATIVOS, Marzo 2001 Diciembre 2002
  - Pregrado - *Nombre del curso:* ESTRUCTURA DE DATOS, Marzo 2001 Diciembre 2002
- Global Enter Sistemas Satelitales  
*Dedicación:* 48 horas Mensuales Junio de 2000 Junio de 2002
- Actividades de administración
  - Miembro de consejo de centro - *Cargo:* ADMINISTRADOR DE RED Junio de 2000 Junio de 2002

### Áreas de actuación

- Ciencias Naturales -- Computación y Ciencias de la Información -- Ciencias de la Computación
- Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones
- Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Hardware y Arquitectura de Computadores
- Ingeniería y Tecnología -- Otras Ingenierías y Tecnologías -- Otras Ingenierías y Tecnologías
- Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Telecomunicaciones

### Idiomas


	Habla	Escribe	Lee	Entiende
• Español	Bueno	Bueno	Bueno	Bueno
• Inglés	Aceptable	Aceptable	Aceptable	Aceptable

### Líneas de investigación

- Programación Web, *Activa:Si*
- producción de Software, *Activa:Si*
- innovación ciencia y tecnología, *Activa:Si*
- REDES, *Activa:Si*

### Reconocimientos

- TESIS MERITORIA, UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER - Mayode 2014
- TESIS MERITORIA, UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER - Noviembre de 2013
- TESIS MERITORIA, UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER - de 2002
- MEJOR ALUMNO INTEGRAL, Instituto Salesiano San Juan Bosco - de 1993

Los ítems de producción con la marca  corresponden a productos avalados y validados para la última *Convocatoria Nacional para el Reconocimiento y Medición de Grupos de Investigación, Desarrollo Tecnológico o de Innovación y para el Reconocimiento de Investigadores del SNCTel*

### Cursos de corta duración

- Producción técnica - Cursos de corta duración dictados - Extensión extracurricular
  - MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, Redes LAN y WAN, *Finalidad:* . En: Colombia ,2004, ,EMSITEL . participación: Docente , 5 semanas
  - Palabras:**  
INTERNET,
- Producción técnica - Cursos de corta duración dictados - Otro
  - MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, INTERNET, *Finalidad:* 2 . En: Colombia ,2000, ,CORBES. participación: Docente , 1 semanas
  - Palabras:**  
INTERNET,
  - Areas:**  
Ciencias Naturales -- Computación y Ciencias de la Información -- Ciencias de la Computación,
  - Sectores:**  
Educación,

### Trabajos dirigidos/tutorías

-  Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado

Datos generales	Actividades formación	Actividades evaluador	Apropiación social	Producción bibliográfica	Producción Técnica	otander y ada(s):
Más información	Producción en arte	Buscar				
Tutor(es)/Cotutor(es): MARCO ANTONIO ADARME JAIMES,						
<b>Areas:</b> Ciencias Naturales -- Computación y Ciencias de la Información -- Ciencias de la Computación,						
• <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b>						
MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, ESTUDIO DOCUMENTAL DE LAS ESTRUCTURAS DE LOS SISTEMAS DE ARCHIVO SOPORTADOS POR EL SISTEMA OPERATIVO GNU-LINUX UNIVERSIDAD SIMON BOLIVAR (SEDE CÚCUTA) Estado: Tesis concluida INGENIERIA DE SISTEMAS, 2009. <i>Dirigió como:</i> Tutor principal, <i>Persona(s) orientada(s):</i> DEISY VILLAMIZAR ZUÑIGA Tutor(es)/Cotutor(es): MARCO ANTONIO ADARME JAIMES,						
• <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b>						
MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, JUEGO VIAJE AL CUERPO HUMANO, DESARROLLADO CON ELENQUAJE DE PROGRAMACIÓN PYTHON UNIVERSIDAD SIMON BOLIVAR (SEDE CÚCUTA) Estado: Tesis concluida INGENIERIA DE SISTEMAS, 2008. <i>Dirigió como:</i> Tutor principal, <i>Persona(s) orientada(s):</i> INGEMAR ARMANDO TORRES OROSCO Tutor(es)/Cotutor(es): MARCO ANTONIO ADARME JAIMES,						
• <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b>						
MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, ESTUDIO DE LA FUNCIONALIDAD EN LAS DISTRIBUCIONES DEL SISTEMA OPERATIVO LINUX UNIVERSIDAD SIMON BOLIVAR (SEDE CÚCUTA) Estado: Tesis concluida INGENIERIA DE SISTEMAS, 2009. <i>Dirigió como:</i> Tutor principal, <i>Persona(s) orientada(s):</i> ALVARAO ALEXANDER LEON ARIAS Tutor(es)/Cotutor(es): MARCO ANTONIO ADARME JAIMES,						
• <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b>						
MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, ESTUDIO COMPARATIVO ACERCA DE LAS HERRAMIENTAS SCRATCH Y LOGO PARA EL DESARROLLO DE LA LOGICA. UNIVERSIDAD SIMON BOLIVAR (SEDE CÚCUTA) Estado: Tesis en curso INGENIERIA DE SISTEMAS, 2010. <i>Dirigió como:</i> Tutor principal, <i>Persona(s) orientada(s):</i> EDER JOAO CASTELLANOS Y JESUS MANUEL CASTELLANOS Tutor(es)/Cotutor(es): MARCO ANTONIO ADARME JAIMES,						
• <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b>						
MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, IMPLEMENTACIÓN DE UNA APLICACIÓN PARA ENVÍO DE PUBLICIDAD UTILIZANDO TECNOLOGIA BLUETOOTH UNIVERSIDAD SIMON BOLIVAR (SEDE CÚCUTA) Estado: Tesis en curso INGENIERIA DE SISTEMAS, 2010. <i>Dirigió como:</i> Tutor principal, <i>Persona(s) orientada(s):</i> FABIO ALEXANDER TRIANA CARO Tutor(es)/Cotutor(es): MARCO ANTONIO ADARME JAIMES,						
• <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b>						
MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, SOFTWARE PARA LA IMPLEMENTACIÓN DEL SERVICIO DE VoIP EN UNA RED LAN UNIVERSIDAD SIMON BOLIVAR (SEDE CÚCUTA) Estado: Tesis en curso INGENIERIA DE SISTEMAS, 2010. <i>Dirigió como:</i> Tutor principal, <i>Persona(s) orientada(s):</i> JORGE LOBO Tutor(es)/Cotutor(es): MARCO ANTONIO ADARME JAIMES,						
• <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b>						
MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, ANALISIS, DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SOFTWARE PARA LLEVAR EL CONTROL DE LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN FORMATIVA I, II Y III EN LA FACULTAD DE ING DE SISTEMASA-UNISIMON- UNIVERSIDAD SIMON BOLIVAR (SEDE CÚCUTA) Estado: Tesis en curso INGENIERIA DE SISTEMAS, 2010. <i>Dirigió como:</i> Tutor principal, <i>Persona(s) orientada(s):</i> EDWIN ALEXIS MENDOZA CACERES Tutor(es)/Cotutor(es): MARCO ANTONIO ADARME JAIMES,						
• <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b>						
MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, ESTADO DEL ARTE DE LOS ALGORITMOS VORACES UNIVERSIDAD SIMON BOLIVAR (SEDE CÚCUTA) Estado: Tesis en curso INGENIERIA DE SISTEMAS, 2010. <i>Dirigió como:</i> Tutor principal, <i>Persona(s) orientada(s):</i> CESAR ALFONSO BOLADO SILVA Tutor(es)/Cotutor(es): MARCO ANTONIO ADARME JAIMES,						
• <input checked="" type="checkbox"/> <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b>						
MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE ADMINISTRACIÓN PARA LOS EVENTOS DE EXTENSIÓN DEL DEPARTAMENTO DE SISTEMAS Y EL PROGRAMA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS DE LA UFPS UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER Estado: Tesis concluida Ingeniería de Sistemas, 2013. <i>Dirigió como:</i> Tutor principal, <i>Persona(s) orientada(s):</i> Marwin Fabian Gelvez Quintero Tutor(es)/Cotutor(es): MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, <b>Areas:</b> Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones,						
• <input checked="" type="checkbox"/> <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b>						
MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, CONSTRUCCIÓN DE UNA APLICACIÓN WEB PARA EL DISEÑO DE DIAGRAMAS DE CLASE, ORIENTADA BAJO EL MODELO DE SERVICIOS DE INTERNET CLOUD COMPUTING UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER Estado: Tesis concluida Ingeniería de Sistemas, 2013. <i>Dirigió como:</i> Tutor principal, <i>Persona(s) orientada(s):</i> Gabriel Leonardo Díaz Cárdenas Tutor(es)/Cotutor(es): MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, <b>Areas:</b> Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones,						
• <input checked="" type="checkbox"/> <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b>						
MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, Plan de gestion TIC de la empresa Minas La Aurora SAS UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER Estado: Tesis concluida Ingeniería de Sistemas, 2016. <i>Dirigió como:</i> Cotutor/asesor, <i>Persona(s) orientada(s):</i> BYRON FALLA Tutor(es)/Cotutor(es): MARCO ANTONIO ADARME JAIMES , NELLY ROSANA DIAZ LEAL, <b>Areas:</b> Ingeniería y Tecnología -- Otras Ingenierías y Tecnologías -- Otras Ingenierías y Tecnologías,						
• <input checked="" type="checkbox"/> <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b>						
MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, Creación de una herramienta integrada por componentes libres en formato live cd para estudiantes de la ufps UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER Estado: Tesis concluida Ingeniería de Sistemas, 2010. <i>Dirigió como:</i> Tutor principal, <i>Persona(s) orientada(s):</i> Orduz Grimaldo Félix Ernesto, Villamizar Rangel Luis Alfredo, Ángel Sandoval Geraldine Cristina Tutor(es)/Cotutor(es): MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, <b>Areas:</b> Ingeniería y Tecnología -- Otras Ingenierías y Tecnologías -- Otras Ingenierías y Tecnologías,						
• <input checked="" type="checkbox"/> <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b>						

Datos generales	Actividades formación	Actividades evaluador	Apropiación social	Producción bibliográfica	Producción Técnica
Más información	Producción en arte	Buscar			
<p>Ingeniería de Sistemas, 2013. <i>Dirigió como:</i> Tutor principal, <i>Persona(s) orientada(s):</i> Sepúlveda Sánchez, Carlos Andrés ; Rivera Casas, Wilson Yesid Tutor(es)/Cotutor(es): MARCO ANTONIO ADARME JAIMES,  <b>Areas:</b>  Ingeniería y Tecnología -- Otras Ingenierías y Tecnologías -- Otras Ingenierías y Tecnologías,</p>					
<ul style="list-style-type: none"> <li> <p>✓ <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b></p> <p>MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, Caracterización de los frameworks utilizados para el desarrollo de aplicaciones web en el lenguaje java UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER Estado: Tesis concluida Ingeniería de Sistemas, 2013. <i>Dirigió como:</i> Tutor principal, <i>Persona(s) orientada(s):</i> Alvaro Ricardo Parada Lozano Tutor(es)/Cotutor(es): MARCO ANTONIO ADARME JAIMES,</p> </li> <li> <p>✓ <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b></p> <p>MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, Implementación de un sistema web para la administración de los proyectos de seminario integrador del programa de ingeniería de sistemas de la Universidad Francisco de Paula Santander. UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER Estado: Tesis concluida Ingeniería de Sistemas, 2014. <i>Dirigió como:</i> Tutor principal, <i>Persona(s) orientada(s):</i> Osorio Ruiz, Cristian Jesus ; Quintero Morales, Anderson Omar Tutor(es)/Cotutor(es): MARCO ANTONIO ADARME JAIMES,</p> </li> <li> <p>✓ <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b></p> <p>MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, Implementación de un sistema de administración para los eventos de extensión del departamento de sistemas y el programa de ingeniería de sistemas de la UPFS UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER Estado: Tesis concluida Ingeniería de Sistemas, 2014. <i>Dirigió como:</i> Tutor principal, <i>Persona(s) orientada(s):</i> Marwin Fabian Gelvez Quintero Tutor(es)/Cotutor(es): MARCO ANTONIO ADARME JAIMES,  <b>Areas:</b>  Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones,</p> </li> <li> <p>✓ <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b></p> <p>MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, Desarrollo de un simulador de estructuras de datos para el programa ingeniería de sistemas de la Universidad Francisco de Paula Santander UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER Estado: Tesis concluida Ingeniería de Sistemas, 2014. <i>Dirigió como:</i> Tutor principal, <i>Persona(s) orientada(s):</i> Wilfred Uriel García, Cindy Yulieith Pabon Sánchez Tutor(es)/Cotutor(es): MARCO ANTONIO ADARME JAIMES,  <b>Areas:</b>  Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones,</p> </li> <li> <p>✓ <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b></p> <p>MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, Construcción de una aplicación web para la elaboración de diagramas de clase, orientada bajo el modelo de servicios de internet cloud computing UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER Estado: Tesis concluida Ingeniería de Sistemas, 2014. <i>Dirigió como:</i> Tutor principal, <i>Persona(s) orientada(s):</i> Díaz Cárdenas, Gabriel Leonardo. Tutor(es)/Cotutor(es): MARCO ANTONIO ADARME JAIMES,  <b>Areas:</b>  Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones,</p> </li> <li> <p>✓ <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b></p> <p>MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, Herramienta software para el monitoreo y adquisición de datos de sensores en smartphones bajo el enfoque de crowdsourcing para aplicaciones de urban sensing UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER Estado: Tesis concluida Ingeniería de Sistemas, 2017. <i>Dirigió como:</i> Tutor principal, <i>Persona(s) orientada(s):</i> Vega Santos Juan Daniel, Otalora Torres Frayba Seryey Tutor(es)/Cotutor(es): MARCO ANTONIO ADARME JAIMES,  <b>Areas:</b>  Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones,</p> </li> <li> <p>✓ <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b></p> <p>MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, SISTEMA DE ASISTENCIA EN LOS PROCESOS DE ACREDITACIÓN DE ALTA CALIDAD (SIAPA): MODULO ESTUDIANTE UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER Estado: Tesis concluida Ingeniería de Sistemas, 2020. <i>Dirigió como:</i> Tutor principal, <i>Persona(s) orientada(s):</i> Carlos Alexis Tapias Riveros, Mauricio Andrés Ureña Silva Tutor(es)/Cotutor(es): CARMEN JANETH PARADA , MARCO ANTONIO ADARME JAIMES,  <b>Areas:</b>  Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones,</p> </li> <li> <p>✓ <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b></p> <p>MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, Herramienta de apoyo para la gestión de agendas de atención de docentes adscritos a la universidad Francisco de Paula Santander. UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER Estado: Tesis concluida Ingeniería de Sistemas, 2020. <i>Dirigió como:</i> Tutor principal, <i>Persona(s) orientada(s):</i> Yhuver Andrey Quintero Niño, Diego Alejandro Chávez Parra, Álvaro Arlex Pérez Moncada Tutor(es)/Cotutor(es): CARMEN JANETH PARADA , MARCO ANTONIO ADARME JAIMES,  <b>Areas:</b>  Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones,</p> </li> <li> <p>✓ <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b></p> <p>MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, APLICATIVO DE GESTIÓN DOCUMENTAL PARA EL COMITÉ CURRICULAR CENTRAL. SI-CCC UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER Estado: Tesis concluida Ingeniería de Sistemas, 2020. <i>Dirigió como:</i> Tutor principal, <i>Persona(s) orientada(s):</i> Richard Alexander Acevedo Ramírez, José Luis Suárez Mancilla, Marilym Aydee Bayona Buitrago Tutor(es)/Cotutor(es): CARMEN JANETH PARADA , MARCO ANTONIO ADARME JAIMES,  <b>Areas:</b>  Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones,</p> </li> <li> <p>✓ <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b></p> <p>MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE INFORMACIÓN PARA LA GESTIÓN DE LOS CURSOS Y ACTIVIDADES PARA EDUCACIÓN CONTINUA DE LOS PROGRAMAS ACADÉMICOS DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER DE LA CIUDAD DE CÚCUTA. UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER Estado: Tesis concluida Ingeniería de Sistemas, 2019. <i>Dirigió como:</i> Tutor principal, <i>Persona(s) orientada(s):</i> Jhocel Duvan Suescun Torres Javier Eduardo Calderón Villamizar Tutor(es)/Cotutor(es): CARLOS RENE ANGARITA SANGUINO , MARCO ANTONIO ADARME JAIMES,  <b>Areas:</b>  Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones,</p> </li> <li> <p>✓ <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b></p> </li> </ul>					

Datos generales	Actividades formación	Actividades evaluador	Apropiación social	Producción bibliográfica	Producción Técnica	LA
Más información	Producción en arte	Buscar				
<p>Tutor(es): CARLOS RENE ANGARITA SANGUINO , MARCO ANTONIO ADARME JAIMES,</p> <p><b>Areas:</b> Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <p>✔ <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b></p> <p>MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE INFORMACIÓN PARA LA GESTIÓN DE LOS CURSOS Y ACTIVIDADES PARA EDUCACIÓN CONTINUA DE LOS PROGRAMAS ACADÉMICOS DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER DE LA CIUDAD DE CÚCUTA. UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER Estado: Tesis concluida Ingeniería de Sistemas, 2020. <i>Dirigió como:</i> Tutor principal, <i>Persona(s) orientada(s):</i> Jhocel Duvan Suescun Torres Tutor(es)/Cotutor(es): CARLOS RENE ANGARITA SANGUINO , MARCO ANTONIO ADARME JAIMES,</p> <p><b>Areas:</b> Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones,</p> </li> <li> <p>✔ <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b></p> <p>MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, PROTOTIPO WEB COMO SIMULADOR PARA EL ENTRENAMIENTO DE ESTUDIANTES EN COMPETENCIAS PRUEBAS SABER-PRO (SABERMAX) UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER Estado: Tesis concluida Ingeniería de Sistemas, 2021. <i>Dirigió como:</i> Tutor principal, <i>Persona(s) orientada(s):</i> Holman Alejandro Calderón Villamizar Mónica Alejandra Ovallos Díaz Hender Erasmo Guarín González Tutor(es)/Cotutor(es): JUDITH DEL PILAR RODRIGUEZ TENJO , MARCO ANTONIO ADARME JAIMES , MARCO ANTONIO ADARME JAIMES,</p> <p><b>Areas:</b> Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones,</p> </li> <li> <p>✔ <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b></p> <p>MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, SISTEMA DE INFORMACIÓN UNIDAD DE EMPRENDIMIENTO: INNOVA UFPS UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER Estado: Tesis concluida Ingeniería de Sistemas, 2021. <i>Dirigió como:</i> Tutor principal, <i>Persona(s) orientada(s):</i> Edwar Yesid Camargo Roa Jose Guillermo Parada Corredor Sergio Andrés Rodríguez Ramírez Tutor(es)/Cotutor(es): MARCO ANTONIO ADARME JAIMES , MARCO ANTONIO ADARME JAIMES , OSCAR ALBERTO GALLARDO PEREZ,</p> <p><b>Areas:</b> Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones,</p> </li> <li> <p>✔ <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b></p> <p>MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, Sistema de notas para terceros previos usando Google sheet (SITPRE 2.0) UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER Estado: Tesis concluida Ingeniería de Sistemas, 2021. <i>Dirigió como:</i> Tutor principal, <i>Persona(s) orientada(s):</i> Jhonatan Jose Ramirez Leal Wilson Alexander Fernandez Rodriguez Tutor(es)/Cotutor(es): JUDITH DEL PILAR RODRIGUEZ TENJO , MARCO ANTONIO ADARME JAIMES , MARCO ANTONIO ADARME JAIMES,</p> <p><b>Areas:</b> Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones,</p> </li> <li> <p>✔ <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b></p> <p>MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, CALENDARIZACIÓN AUTOMÁTICA DE EXÁMENES UFPS (MatchExams) UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER Estado: Tesis concluida Ingeniería de Sistemas, 2021. <i>Dirigió como:</i> Cotutor/asesor, <i>Persona(s) orientada(s):</i> Elizabeth Ramirez Villamizar José Manuel Salazar Meza Tutor(es)/Cotutor(es): JUDITH DEL PILAR RODRIGUEZ TENJO , MARCO ANTONIO ADARME JAIMES , MARCO ANTONIO ADARME JAIMES,</p> <p><b>Areas:</b> Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones,</p> </li> <li> <p>✔ <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b></p> <p>MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, Sistema web para la Gestión y Administración de ofertas académicas: CURPRO UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER Estado: Tesis concluida Ingeniería de Sistemas, 2021. <i>Dirigió como:</i> Tutor principal, <i>Persona(s) orientada(s):</i> José Andrés Hernandez Florez Janes Durán Sierra Jhon Jairo Carrillo Ibarra Tutor(es)/Cotutor(es): MARCO ANTONIO ADARME JAIMES , MARCO ANTONIO ADARME JAIMES , MARIA DEL PILAR ROJAS PUENTES,</p> <p><b>Areas:</b> Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones,</p> </li> <li> <p>✔ <b>Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado</b></p> <p>MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, SISTEMATIZACIÓN PLAN DE ACCIÓN Y SEGUIMIENTO AL PLAN DE ACCIÓN UNIDADES INVESTIGATIVAS UFPS. Modulo Gestión de Semilleros Investigación UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER Estado: Tesis concluida Ingeniería de Sistemas, 2021. <i>Dirigió como:</i> Cotutor/asesor, <i>Persona(s) orientada(s):</i> Shirley Paola Naranjo Villan Edward Alfonso Martinez Hernandez Tutor(es)/Cotutor(es): CARMEN JANETH PARADA , MARCO ANTONIO ADARME JAIMES , MARCO ANTONIO ADARME JAIMES,</p> <p><b>Areas:</b> Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones,</p> </li> </ul>						

### Jurado en comités de evaluación

- Datos complementarios - Jurado/Comisiones evaluadoras de trabajo de grado - Pregrado

MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, *Título:* ANALISIS , DISEÑO Y CONECTIVIDAD DE LA RED ELECTRICA Y CABLEADO ESTRUCTURADO PARA LA TRANSMISION DE DATOS Y VOZ PARA LOS EDIFICIOS DE LA UFPS *Tipo de trabajo presentado:* en: UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER *programa académico* Ingeniería de Sistemas  
*Nombre del orientado:* JAIRO CESAR AREVALO - LUIS MANUEL ASCANIO

**Palabras:**  
RED,

**Areas:**  
Ciencias Naturales -- Computación y Ciencias de la Información -- Ciencias de la Computación, Ciencias Sociales -- Ciencias de la Educación -- Educación General (Incluye Capacitación, Pedagogía),

**Sectores:**  
Educación,

- Datos complementarios - Jurado/Comisiones evaluadoras de trabajo de grado - Pregrado

Datos generales	Actividades formación	Actividades evaluador	Apropiación social	Producción bibliográfica	Producción Técnica
Más información	Producción en arte	Buscar			
<ul style="list-style-type: none"> <li> <b>Datos complementarios - Jurado/Comisiones evaluadoras de trabajo de grado - Pregrado</b>            MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, <i>Título:</i> APLICACIÓN WEB PARA ADMINISTRAR EL REPOSITORIO DE TRABAJOS DE GRADO DEL PROGRAMA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS APLICANDO EL GITHUB- (PROGREAGIT) <i>Tipo de trabajo presentado:</i> Proyecto de grado/Tesis en: UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER <i>programa académico</i> Ingeniería de Sistemas <i>Nombre del orientado:</i> Juliana Andrea Ortega Castillo, Elian Nahún Zapata Alfonso, Jhorman Jesús Botello Díaz         </li> <li> <b>Datos complementarios - Jurado/Comisiones evaluadoras de trabajo de grado - Pregrado</b>            MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, <i>Título:</i> SISTEMA DE GESTIÓN DOCUMENTAL PARA EL PROGRAMA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS - SGDIS <i>Tipo de trabajo presentado:</i> Trabajo de grado/tesis en: UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER <i>programa académico</i> Ingeniería de Sistemas <i>Nombre del orientado:</i> Diana Carolina López Bermont, Jhon Alexander Ibarra Mendoza, Anyi Lisbeth Sandoval Montes         </li> <li> <b>Datos complementarios - Jurado/Comisiones evaluadoras de trabajo de grado - Pregrado</b>            MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, <i>Título:</i> ¿Solución Tecnológica para la Administración de los Proyectos de Recuperación de la Malla Vial del Programa Comunidad-Gobierno de la Ciudad de San José de Cúcuta? <i>Tipo de trabajo presentado:</i> Proyecto de grado/Tesis en: UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER <i>programa académico</i> Ingeniería de Sistemas <i>Nombre del orientado:</i> Gerson Stick Barrera Delgado, Jesús David Pabón Ortega, Claudia Natali Gamboa Ojeda, William Schneider Torres Bermon         </li> <li> <b>Datos complementarios - Jurado/Comisiones evaluadoras de trabajo de grado - Pregrado</b>            MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, <i>Título:</i> SISTEMATIZACIÓN PLAN DE ACCIÓN Y SEGUIMIENTO AL PLAN DE ACCIÓN UNIDADES INVESTIGATIVAS UFPS. Modulo Gestión de Proyectos <i>Tipo de trabajo presentado:</i> Proyecto de grado/Tesis en: UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER <i>programa académico</i> Ingeniería de Sistemas <i>Nombre del orientado:</i> Juan Manuel Salvador Huertas Plata, Jessica Alejandra Barragán Jaimes         </li> <li> <b>Datos complementarios - Jurado/Comisiones evaluadoras de trabajo de grado - Pregrado</b>            MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, <i>Título:</i> SISTEMA PARA LA ADMINISTRACIÓN DE RÚBRICAS EN LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER <i>Tipo de trabajo presentado:</i> Trabajo de grado/tesis en: UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER <i>programa académico</i> Ingeniería de Sistemas <i>Nombre del orientado:</i> Franklin José Vásquez Villar, Pedro Javier Blanco Zambrano, Miguel Ángel Ordoñez Gayon         </li> <li> <b>Datos complementarios - Jurado/Comisiones evaluadoras de trabajo de grado - Pregrado</b>            MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, <i>Título:</i> APLICACIÓN WEB PARA LA GESTIÓN DE LAS PRÁCTICAS DE SISTEMAS <i>Tipo de trabajo presentado:</i> Proyecto de grado/Tesis en: UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER <i>programa académico</i> Ingeniería de Sistemas <i>Nombre del orientado:</i> Jorge Andrés Mojica Villamizar, Diego Alexander Navas Urbina, Andrés David Ariza Cáceres         </li> <li> <b>Datos complementarios - Jurado/Comisiones evaluadoras de trabajo de grado - Pregrado</b>            MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, <i>Título:</i> APLICACIÓN WEB PARA LA ADMINISTRACIÓN DE LA AGENDA RECTORAL UFPS <i>Tipo de trabajo presentado:</i> Proyecto de grado/Tesis en: UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER <i>programa académico</i> Ingeniería de Sistemas <i>Nombre del orientado:</i> Mayerly Paola García Díaz, Aylin Natalia Reyes Vargas, Brayam Alberto Mora Arias         </li> <li> <b>Datos complementarios - Jurado/Comisiones evaluadoras de trabajo de grado - Pregrado</b>            MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, <i>Título:</i> ¿COMPONENTE DE SOFTWARE PARA LA GESTIÓN DE LA RED DE CONOCIMIENTO EN LA APROPIACIÓN Y APROVECHAMIENTO DE LAS TIC EN LA MUJER CUCUTEÑA? <i>Tipo de trabajo presentado:</i> Proyecto de grado/Tesis en: UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER <i>programa académico</i> Ingeniería de Sistemas <i>Nombre del orientado:</i> ENDER HERNANDO ORTEGA BAEZ         </li> <li> <b>Datos complementarios - Jurado/Comisiones evaluadoras de trabajo de grado - Pregrado</b>            MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, <i>Título:</i> SISTEMATIZACIÓN PLAN DE ACCIÓN Y SEGUIMIENTO AL PLAN DE ACCIÓN UNIDADES INVESTIGATIVAS UFPS. <i>Tipo de trabajo presentado:</i> Proyecto de grado/Tesis en: UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER <i>programa académico</i> Ingeniería de Sistemas <i>Nombre del orientado:</i> Leonar Fabian Gonzalez Manjarres, Jefersson Harbey Peñaranda Rangel         </li> <li> <b>Datos complementarios - Jurado/Comisiones evaluadoras de trabajo de grado - Pregrado</b>            MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, <i>Título:</i> Desarrollo de una solución tecnológica y computacional para la fundación foriston (foundation of researchers in science and technology of materials) que permita gestionar su información, aumentar su visibilidad y divulgar sus conocimientos a la comunidad académica y científica <i>Tipo de trabajo presentado:</i> Proyecto de grado/Tesis en: UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER <i>programa académico</i> Ingeniería de Sistemas <i>Nombre del orientado:</i> Angarita Jerardino, Andrea, Saavedra Duarte, Luis Arturo         </li> <li> <b>Datos complementarios - Jurado/Comisiones evaluadoras de trabajo de grado - Pregrado</b>            MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, <i>Título:</i> Migración a Cloud Computing del Sistema UVIRTUAL del Programa de Ingeniería de Sistemas de la UFPS Cúcuta <i>Tipo de trabajo presentado:</i> Proyecto de grado/Tesis en: UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER <i>programa académico</i> Ingeniería de Sistemas <i>Nombre del orientado:</i> Jairo Andres Castañeda Pacheco, Carlos Ivan Ortega Alvarez         </li> <li> <b>Datos complementarios - Jurado/Comisiones evaluadoras de trabajo de grado - Pregrado</b>            MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, <i>Título:</i> MODELO PARA MEDIR EL GRADO DE ACTUALIZACIÓN DE UN PROGRAMA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS TOMANDO COMO REFERENCIA ACM CURRICULA <i>Tipo de trabajo presentado:</i> Proyecto de grado/Tesis en: UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER <i>programa académico</i> Ingeniería de Sistemas <i>Nombre del orientado:</i> ANA KATHERINE ROLDAN, ANDRES SERAFIN RENE JEREZ         </li> <li> <b>Datos complementarios - Jurado/Comisiones evaluadoras de trabajo de grado - Pregrado</b>            MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, <i>Título:</i> Aplicativo web para verificar los documentos expedidos por las diferentes dependencias de la UFPS- VerifyDocs <i>Tipo de trabajo presentado:</i> Proyecto de grado/Tesis en: UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER <i>programa académico</i> Ingeniería de Sistemas <i>Nombre del orientado:</i> Denis Eduardo Isidro González Z, Edwin Alberto Velasco         </li> <li> <b>Datos complementarios - Jurado/Comisiones evaluadoras de trabajo de grado - Pregrado</b> </li> </ul>					



Datos generales	Actividades formación	Actividades evaluador	Apropiación social	Producción bibliográfica	Producción Técnica	
Más información	Producción en arte	Buscar				

abajo

### Par evaluador

Ámbito: Internacional Par evaluador de: Material para publicación científica Revista: IEEE Latin America Transactions, 2021, Agosto

Ámbito: Internacional Par evaluador de: Material para publicación científica Revista: Journal of Network and Computer Applications, 2020, Abril

Ámbito: Internacional Par evaluador de: Material para publicación científica Revista: Journal of Network and Computer Applications, 2020, Septiembre

### Eventos científicos

✓ 1 **Nombre del evento:** SEMINARIO TALLER CTB **Tipo de evento:** Taller **Ámbito:** Nacional **Realizado el:**2000-01-01 00:00:00.0, **en** CÚCUTA - CORPORACION TECNICA BOLIVARIANA

#### Instituciones asociadas

- Nombre de la institución:corporación técnica bolivariana **Tipo de vinculación**Patrocinadora

#### Participantes

- Nombre: MARCO ANTONIO ADARME JAIMES **Rol en el evento:** Organizador

✓ 2 **Nombre del evento:** SEMINARIO INTERNET COMO ESTRATEGIA DE NEGOCIOS **Tipo de evento:** Seminario **Ámbito:** Nacional **Realizado el:**2000-01-01 00:00:00.0, **en** CÚCUTA - UFPS

#### Instituciones asociadas

- Nombre de la institución:UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER **Tipo de vinculación**Patrocinadora

#### Participantes

- Nombre: MARCO ANTONIO ADARME JAIMES **Rol en el evento:** Organizador

✓ 3 **Nombre del evento:** 8 SEMANA TECNICA DE INGENIERIA DE SISTEMAS **Tipo de evento:** Encuentro **Ámbito:** Nacional **Realizado el:**1997-01-01 00:00:00.0, **en** BUCARAMA - UIS

#### Instituciones asociadas

- Nombre de la institución:UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER **Tipo de vinculación**Patrocinadora

#### Participantes

- Nombre: MARCO ANTONIO ADARME JAIMES **Rol en el evento:** Organizador

✓ 4 **Nombre del evento:** SEMINARIO EXCELENCIA PERSONAL CLAVE DE COMPETITIVIDAD **Tipo de evento:** Seminario **Ámbito:** Nacional **Realizado el:**1999-01-01 00:00:00.0, **en** CÚCUTA - UFPS

#### Instituciones asociadas

- Nombre de la institución:Ceis **Tipo de vinculación**Patrocinadora

#### Participantes

- Nombre: MARCO ANTONIO ADARME JAIMES **Rol en el evento:** Organizador

✓ 5 **Nombre del evento:** III Encuentro Institucional de Semilleros. **Tipo de evento:** Encuentro **Ámbito:** Nacional **Realizado el:**2010-01-01 00:00:00.0, **en** CÚCUTA - Universidad Simón Bolívar, Extensión

#### Instituciones asociadas

- Nombre de la institución:UNIVERSIDAD SIMON BOLIVAR (SEDE CÚCUTA) **Tipo de vinculación**Patrocinadora

#### Participantes

- Nombre: MARCO ANTONIO ADARME JAIMES **Rol en el evento:** Organizador

✓ 6 **Nombre del evento:** V Encuentro Regional de Semilleros en el marco de la Semana Nacional y II Departamental de Ciencia, Tecnología e Innovación. **Tipo de evento:** Encuentro **Ámbito:** Nacional **Realizado el:**2010-01-01 00:00:00.0, **en** CÚCUTA - Universidad Simón Bolívar, Extensión Cúcuta

#### Instituciones asociadas

- Nombre de la institución:UNIVERSIDAD SIMON BOLIVAR (SEDE CÚCUTA) **Tipo de vinculación**Patrocinadora

#### Participantes

- Nombre: MARCO ANTONIO ADARME JAIMES **Rol en el evento:** Organizador

✓ 7 **Nombre del evento:** ENCUENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN DE POSGRADOS ENIP 2009 **Tipo de evento:** Encuentro **Ámbito:** Nacional **Realizado el:**2009-12-01 00:00:00.0, **en** BOGOTÁ, D.C. -

Datos generales	Actividades formación	Actividades evaluador	Apropiación social	Producción bibliográfica	Producción Técnica
Más información	Producción en arte	Buscar			
<p><b>Instituciones asociadas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre de la institución: UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA Tipo de vinculación Patrocinadora</li> </ul> <p><b>Participantes</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre: MARCO ANTONIO ADARME JAIMES Rol en el evento: Ponente</li> </ul> <p>✓ <b>8 Nombre del evento:</b> Congreso Nacional de Ingeniería de Sistemas Tipo de evento: Congreso Ámbito: Nacional Realizado el: 2011-10-01 00:00:00.0, en BARRANQUILL</p> <p><b>Productos asociados</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre del producto: PROPUESTA DE UN PLAN DE MIGRACIÓN ENTRE PLATAFORMAS OPERACIONALES HETEROGÉNEAS Tipo de producto: Producción bibliográfica - Trabajos en eventos (Capítulos de memoria) - Resumen</li> </ul> <p><b>Instituciones asociadas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre de la institución: UNIVERSIDAD DE LOS ANDES Tipo de vinculación Patrocinadora</li> </ul> <p><b>Participantes</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre: MARCO ANTONIO ADARME JAIMES Rol en el evento: Ponente</li> </ul> <p>✓ <b>9 Nombre del evento:</b> Encuentro Nacional de Investigación y Desarrollo Tipo de evento: Encuentro Ámbito: Nacional Realizado el: 2012-08-01 00:00:00.0, en BOGOTÁ</p> <p><b>Productos asociados</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre del producto: Propuesta de un Plan de Migración Estratégico de Plataformas Operacionales Propietarias a Libres Tipo de producto: Producción bibliográfica - Trabajos en eventos (Capítulos de memoria) - Completo</li> </ul> <p><b>Instituciones asociadas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre de la institución: UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE BOGOTÁ Tipo de vinculación Patrocinadora</li> </ul> <p><b>Participantes</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre: MARCO ANTONIO ADARME JAIMES Rol en el evento: Ponente</li> </ul> <p>✓ <b>10 Nombre del evento:</b> Congreso Andino de computación, informática y educación Tipo de evento: Congreso Ámbito: Internacional Realizado el: 2013-11-05 00:00:00.0, 2013-11-08 00:00:00.0 en PASTO - Universidad del Nariño</p> <p><b>Productos asociados</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre del producto: SANDBOX, Un Sistema para la Gestión de Servidores de uso académico Tipo de producto: Demás trabajos - Demás trabajos - Póster</li> </ul> <p><b>Instituciones asociadas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre de la institución: UNIVERSIDAD DE NARIÑO Tipo de vinculación Gestadora</li> </ul> <p><b>Participantes</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre: MARCO ANTONIO ADARME JAIMES Rol en el evento: Ponente</li> </ul> <p>✓ <b>11 Nombre del evento:</b> III Semana Internacional y XI Semana de Ciencia, Tecnología e Innovación Tipo de evento: Encuentro Ámbito: Internacional Realizado el: 2016-10-00:00:00.0, 2016-10-28 00:00:00.0 en CÚCUTA - AUDITORIO EUSTORGIO COLMENARES BAPTISTA</p> <p><b>Productos asociados</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre del producto: Propuesta de un plan de gestión de TIC en la empresa MINAS LA AURORA SAS Tipo de producto: Demás trabajos - Demás trabajos - Póster</li> </ul> <p><b>Instituciones asociadas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre de la institución: UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER Tipo de vinculación Patrocinadora</li> </ul> <p><b>Participantes</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre: MARCO ANTONIO ADARME JAIMES Rol en el evento: Ponente</li> <li>Nombre: NELLY ROSANA DIAZ LEAL Rol en el evento: Ponente</li> </ul> <p>✓ <b>12 Nombre del evento:</b> VI Congress on Innovation and Appropriation of the Technologies of Information and Communications (VI CIATIC) Tipo de evento: Congreso Ámbito: Internacional Realizado el: 2019-09-25 00:00:00.0, 2019-09-27 00:00:00.0 en OCAÑA</p> <p><b>Productos asociados</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre del producto: A recursive pattern recognition approach to selection web services in cloud environment Tipo de producto: Producción técnica - Presentación de trabajo - Ponencia</li> </ul> <p><b>Instituciones asociadas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre de la institución: Universidad Francisco De Paula Santander Ocaña Tipo de vinculación Patrocinadora</li> </ul> <p><b>Participantes</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre: EDUARD GILBERTO PUERTO CUADROS Rol en el evento: Ponente</li> <li>Nombre: MARCO ANTONIO ADARME JAIMES Rol en el evento: Ponente</li> </ul>					



Datos generales	Actividades formación	Actividades evaluador	Apropiación social	Producción bibliográfica	Producción Técnica
<b>Más información</b>	<b>Producción en arte</b>	<b>Buscar</b>	Science, Technology and Innovation	Tipo de evento: Congreso	Ámbito: Internacional Realizado el:2020-10-06 00:00:00
2020-10-09 00:00:00.0 en CÚCUTA -					
<b>Productos asociados</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre del producto:SISTEMA DE CONTROL DE VERSIONES COMO ESTRATEGIA PARA EL TRABAJO COLABORATIVO EN CURSOS DE DESARROLLO DE SOFTWARE Tipo de producto:Demás trabajos - Demás trabajos - Póster</li> <li>Nombre del producto:SISTEMA PARA LA VISUALIZACIÓN DE CALIFICACIONES USANDO COMO MECANISMO DE PERSISTENCIA Y PROCESAMIENTO LA PLATAFORMA GDRIVE Tipo de producto:Demás trabajos - Demás trabajos - Póster</li> </ul>					
<b>Instituciones asociadas</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre de la institución:UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER Tipo de vinculaciónPatrocinadora</li> </ul>					
<b>Participantes</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre: JUDITH DEL PILAR RODRIGUEZ TENJO Rol en el evento: Ponente</li> <li>Nombre: MARCO ANTONIO ADARME JAIMES Rol en el evento: Ponente</li> <li>Nombre: OSCAR ALBERTO GALLARDO PEREZ Rol en el evento: Ponente</li> </ul>					
<p>✓ 14 Nombre del evento: VI International Week of Science, Technology and Innovation Tipo de evento: Encuentro Ámbito: Internacional Realizado el:2019-11-19 00:00:00</p> <p>2019-11-22 00:00:00.0 en CÚCUTA - UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER</p>					
<b>Productos asociados</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre del producto:Selecting and searching mechanisms of web services with QoS conditions in cloud computing Tipo de producto:Demás trabajos - Demás trabajos Póster</li> </ul>					
<b>Instituciones asociadas</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre de la institución:UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER Tipo de vinculaciónGestionadora</li> </ul>					
<b>Participantes</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre: EDUARD GILBERTO PUERTO CUADROS Rol en el evento: Ponente</li> <li>Nombre: MARCO ANTONIO ADARME JAIMES Rol en el evento: Ponente</li> <li>Nombre: MIGUEL ANGEL JIMENO PABA Rol en el evento: Ponente</li> </ul>					
<p>✓ 15 Nombre del evento: 8th International Week of Science, Technology and Innovation Tipo de evento: Otro Ámbito: Internacional Realizado el:2021-09-21 00:00:00.0, 09-24 00:00:00.0 en CÚCUTA - UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER</p>					
<b>Productos asociados</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre del producto:QOS-BASED WEB SERVICE RANKING USING PATTERN RECOGNITION Tipo de producto:Producción técnica - Presentación de trabajo - Ponencia</li> </ul>					
<b>Instituciones asociadas</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre de la institución:UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER Tipo de vinculaciónPatrocinadora</li> </ul>					
<b>Participantes</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre: MARCO ANTONIO ADARME JAIMES Rol en el evento: Ponente</li> <li>Nombre: MIGUEL ANGEL JIMENO PABA Rol en el evento: Ponente</li> </ul>					
<p>✓ 16 Nombre del evento: 8th International Week of Science, Technology and Innovation Tipo de evento: Otro Ámbito: Nacional Realizado el:2021-09-21 00:00:00.0, 2021 00:00:00.0 en CÚCUTA - UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER</p>					
<b>Productos asociados</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre del producto:DIGITAL TRANSFORMATION PROCESSES, GROWTH AND PERSPECTIVES IN NORTE SANTANDEREANAS MIPYMES TO THE COVID-19 PANDEMIC Tipo de producto:Producción técnica - Presentación de trabajo - Ponencia</li> </ul>					
<b>Instituciones asociadas</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre de la institución:UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER Tipo de vinculaciónPatrocinadora</li> </ul>					
<b>Participantes</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre: CESAR ANTONIO VILLAMIZAR NUNEZ Rol en el evento: Ponente</li> <li>Nombre: MARCO ANTONIO ADARME JAIMES Rol en el evento: Ponente</li> </ul>					
<p>17 Nombre del evento: 20th LACCEI International Multi-Conference for Engineering, Education and Technology Tipo de evento: Congreso Ámbito: Nacional Realizado el:20. 18 00:00:00.0, 2022-07-22 00:00:00.0 en Boca Raton - Florida Atlantic University</p>					
<b>Productos asociados</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre del producto:GIT-SEED: ESTRATEGIA PARA EL TRABAJO COLABORATIVO EN CURSOS DE DESARROLLO DE SOFTWARE Tipo de producto:Demás trabajos - Demás trabajos - Póster</li> </ul>					
<b>Instituciones asociadas</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre de la institución:Florida Atlantic University Tipo de vinculaciónPatrocinadora</li> </ul>					
<b>Participantes</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre: JUDITH DEL PILAR RODRIGUEZ TENJO Rol en el evento: Ponente</li> </ul>					

Datos generales	Actividades formación	Actividades evaluador	Apropiación social	Producción bibliográfica	Producción Técnica
<b>Más información</b>	<b>Producción en arte</b>	<b>Buscar</b>			
<p><b>Nombre del evento:</b> LA SEMANA INTERNACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2022 <b>Tipo de evento:</b> Otro <b>Ámbito:</b> Internacional <b>Realizado el:</b> 2022-11-29 00:00:00.0, 12-02 00:00:00.0 <b>en</b> CÚCUTA - Universidad Francisco de Paula Santander</p> <p><b>Productos asociados</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Nombre del producto:</b> THE CONSTRUCTION OF AN AUTONOMOUS SUPERVISION SYSTEM FOR HAZARDOUS WASTE BASED ON AUTOMATIC LEARNING TECHNIQUES FOR NORTH SANTANDER <b>Tipo de producto:</b> Demás trabajos - Demás trabajos - Póster</li> <li><b>Nombre del producto:</b> ANALISIS DEL IMPACTO SOCIAL DE LOS PROYECTOS DE GRADO DEL PROGRAMA DE INGENIERIA DE SISTEMAS <b>Tipo de producto:</b> Demás trabajos - Demás trabajos - Póster</li> <li><b>Nombre del producto:</b> DISEÑO DE RUBRICAS PARA CURSOS DE DESARROLLO DE SOFTWARE BAJO PLATAFORMAS CLASSROOM Y GITLAB. <b>Tipo de producto:</b> Demás trabajos - Demás trabajos - Póster</li> </ul> <p><b>Instituciones asociadas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Nombre de la institución:</b> UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER <b>Tipo de vinculación:</b> Patrocinadora</li> </ul> <p><b>Participantes</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Nombre:</b> EDUARD GILBERTO PUERTO CUADROS <b>Rol en el evento:</b> Ponente</li> <li><b>Nombre:</b> JUDITH DEL PILAR RODRIGUEZ TENJO <b>Rol en el evento:</b> Ponente</li> <li><b>Nombre:</b> MARCO ANTONIO ADARME JAIMES <b>Rol en el evento:</b> Ponente</li> </ul>					

## Artículos

- **Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada**

MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, "Requisitos preliminares de las aplicaciones en un plan de migración de software a libre." . En: Colombia Revista Fronteras Del Saber *ISSN:* 2011-1150 *ed:* Sic Editorial Ltda v.N/A *fasc.* N/A p.33 - 37 ,2010, *DOI:*

**Palabras:**

Plan de migración de software, Software libre, Software propietario,

**Sectores:**

Desarrollo de programas (software) y prestación de servicios en informática - Otro,

- **Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada**

MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, EDUARD GILBERTO PUERTO CUADROS, DIANA HEREDIA VIZCAINO, "Detección de modos de transporte usando datos GPS" . En:

Colombia

Revista Activa Tecnológico De Antioquia *ISSN:* 2027-8101 *ed:* Litografía Dinamica

v.9 *fasc.* p.13 - 23 ,2017, *DOI:*

- **Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada**

DALADIER JABBA MOLINARES, MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, "SEED: A software tool and an active-learning strategy for data structures courses" . En: Estados Unidos

Computer Applications in Engineering Education *ISSN:* 1099-0542 *ed:* John Wiley & Sons, Inc.

v.26 *fasc.* 2 p.302 - 313 ,2018, *DOI:* 10.1002/cae.21885

**Palabras:**

PROGRAMACION ORIENTADA A OBJETOS, data structures, class library,

- **Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada**

MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, JUDITH DEL PILAR RODRIGUEZ TENJO, OSCAR ALBERTO GALLARDO PEREZ, "Testing of software development using math and computational physic" . En: Inglaterra

Journal of Physics: Conference Series *ISSN:* 1742-6596 *ed:* Kunming Institute of Physics

v.1645 *fasc.* p. - ,2020, *DOI:* 10.1088/1742-6596/1645/1/012007

**Palabras:**

software testing,

- **Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada**

MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, EDUARD GILBERTO PUERTO CUADROS, MIGUEL ANGEL JIMENO PABA, "Web services selection a perspective of computational physics" . En: Inglaterra

Journal of Physics: Conference Series *ISSN:* 1742-6596 *ed:* Kunming Institute of Physics

v.1587 *fasc.* p. - ,2020, *DOI:* 10.1088/1742-6596/1587/1/012017

**Palabras:**

Web services, CLOUD, Arquitecturas Orientada a Servicios,

- **Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada**

MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, MIGUEL ANGEL JIMENO PABA, EDUARD GILBERTO PUERTO CUADROS, "A recursive pattern recognition approach to selection web services in cloud environment" . En: Inglaterra

Journal of Physics: Conference Series *ISSN:* 1742-6596 *ed:* Kunming Institute of Physics

v.1513 *fasc.* p. - ,2020, *DOI:* 10.1088/1742-6596/1513/1/012004

**Palabras:**

Arquitecturas Orientada a Servicios, Web services, CLOUD,

Datos generales	Actividades formación	Actividades evaluador	Apropiación social	Producción bibliográfica	Producción Técnica
-----------------	-----------------------	-----------------------	--------------------	--------------------------	--------------------

Más información    Producción en arte    Buscar    ADARME JAIMES, "QoS-Based Pattern Recognition Approach for Web Service Discovery: Ar\_WSDS" . En: Applied Sciences (Switzerland) *ISSN:* 2076-3417 *ed:* Multidisciplinary Digital Publishing Institute (MDPI)

v.11 *fasc.* 17 p.1 - 24 ,2021, *DOI:* 10.3390/app11178092

**Palabras:**  
CLOUD, Web services,

- **Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada**

MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, "Emojis como Herramientas de Comunicación Asertiva Digital en Rúbricas de Evaluación" . En: Colombia Perspectiva *ISSN:* 2590-9215 *ed:* UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER v.7 *fasc.* p.144 - 151 ,2022, *DOI:* 10.22463/25909215.3995

**Palabras:**  
Plataformas e-learning, TIC para la educación,

## Libros

- **Producción bibliográfica - Libro - Libro resultado de investigación**

MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, "Reflexión Computacional: Un Enfoque Desde El C++" En: Colombia 2013. *ed:* ECOE EDICIONES *ISBN:* 978-958-8489-35-3 v. 200 *pags.* 118

**Palabras:**  
reflexión computacional,

**Areas:**  
Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones,

## Textos en publicaciones no científicas

- **Producción bibliográfica - Otro artículo publicado - Periódico de noticias**

MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, "Windows y Linux" En: Colombia. 2009. Revista Institucional "El Libertador".. *ISSN:* 2011-3560 p.3 - v.4

- **Producción bibliográfica - Otro artículo publicado - Revista de divulgación**

MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, CESAR ANTONIO VILLAMIZAR NUNEZ, AILIN ORJUELA DUARTE, "ANÁLISIS FORENSE EN UN SISTEMA DE INFORMACIÓN EN EL MARCO NORMATIVO COLOMBIANO" En: Colombia. 2015. Revista Investigación E Innovación En Ingeniería. *ISSN:* 2344-8652 p.36 - 43 v.3

**Areas:**  
Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones,

## Softwares

### Producción técnica - Softwares - Otra

MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, DISEÑO DE INTERFAZ WEB PARA MANEJO DE CORREO ELECTRONICO GLOBAL ENTER, *Nombre comercial:* , *contrato/registro:* , . En: Colombia, ,2001, *.plataforma:* LINUX, *.ambiente:* PERL,C,

**Palabras:**  
EMAIL,

**Areas:**  
Ciencias Naturales -- Computación y Ciencias de la Información -- Ciencias de la Computación,

**Sectores:**  
Desarrollo de programas (software) y prestación de servicios en informática - Desarrollo de programas (software),

### Producción técnica - Softwares - Computacional

MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, Interfaz web para el manejo del sistema de correo electronico del CSI, *Nombre comercial:* , *contrato/registro:* , . En: Colombia, ,2001, *.plataforma:* linux, *.ambiente:* linux,

**Palabras:**  
EMAIL,

**Areas:**  
Ciencias Naturales -- Computación y Ciencias de la Información -- Ciencias de la Computación,

### Producción técnica - Softwares - Otra

MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, INTERFAZ WEB PARA HOSPITAL HERASMO MEOZ, *Nombre comercial:* , *contrato/registro:* , . En: Colombia, ,2001, *.plataforma:* LINUX, *.ambiente:* PERL, DHTML,

**Palabras:**  
HOSPITAL, CUCUTA,

**Areas:**  
Ciencias Naturales -- Computación y Ciencias de la Información -- Ciencias de la Computación,

**Sectores:**  
Actividades de asesoramiento y consultoría a las empresas - Otro,

### Producción técnica - Softwares - Otra

MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, IMPLEMENTACION DEL SITIO WEB DE LA CORBES, *Nombre comercial:* , *contrato/registro:* , . En: Colombia, ,2002, *.plataforma:* LINUX, *.ambiente:* PERL, HTML,

**Palabras:**  
EDUCACION TECNICA, CORBES, CUCUTA,

**Areas:**  
Ciencias Naturales -- Computación y Ciencias de la Información -- Ciencias de la Computación,

Datos generales	Actividades formación	Actividades evaluador	Apropiación social	Producción bibliográfica	Producción Técnica
Más información	Producción en arte	Buscar			
<p>✔ Producción técnica - Softwares - Computacional</p> <p>JHORMAN ARLEX PEREZ BUENDIA, MARCO ANTONIO ADARME JAIMES, KHONOS: SOFTWARE DE CALENDARIZACIÓN DE EXÁMENES, <i>Nombre comercial:</i> , <i>contrato/registro:</i> SIGP_01_2016, . En: Colombia, ,2018, .<i>plataforma:</i> - <i>Servidor:</i> Ubuntu Server 16.04.1 LTS (Xenial Xerus) <i>Servidor web/proxy</i> NGINX 1.10.0 <i>Servidor HTTP</i> Unicorn 19.7.1 -<i>Aplicación web</i> Python 3.5.2 <i>Django Framework</i> 1.8.18 <i>Enrico Web Service (calendario de festivos)</i> 2.0 -<i>Aplicación móvil</i> Android SDK <i>Platform</i> 26 (<i>versión mínima:</i> 15) <i>Java</i> 7.0 <i>HTTP cliente</i> Retrofit 2.4.0 -<i>Base de datos</i> PostgreSQL 9.4 , .<i>ambiente:</i> <i>Arquitectura web y móvil,</i></p> <p><b>Palabras:</b> Aplicación Web,</p> <p><b>Areas:</b> Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones,</p> <p><b>Sectores:</b> Educación - Educación superior,</p>					

## Signos distintivos

✔ GIDISOFT GRUPO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE INGENIERÍA DE SOFTWARE, En Colombia, 2020 Registro:14655, Titular: 14655 UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER

## Proyectos

*Tipo de proyecto:* Investigación, desarrollo e Innovación  
DISEÑO DE UNA INTERFAZ WEB PARA EL MANEJO Y ADMINISTRACION DEL CORREO ELECTRONICO PARA EL SISTEMA INTEGRAL DE INFORMACION DE LA UFPS  
*Inicio:* Febrero 1999 *Fin proyectado:* Diciembre 2000 *Fin:* Octubre 2000 *Duración* 12  
**Resumen**

Aplicación Web desarrollado en lenguaje PERL para la administración del sistema de correo electronico bajo plataformas libres.

*Tipo de proyecto:* Investigación y desarrollo  
MODELO DE MIGRACION DE SOFTWARE PROPIETARIO A SOFTWARE LIBRE  
*Inicio:* Junio 2009 *Fin proyectado:* Junio 2010 *Duración* 12  
**Resumen**

Las plataformas operacionales; así como, el software de aplicación se desarrollan y se implementan dentro del modelo de libre y propietario. Modelos, que básicamente se derivan del tipo de licenciamiento otorgado por las empresas desarrolladoras de software. La tecnología libre, cuyo fin es el de liberar al usuario de las restricciones impuestas por el software propietario ha dejado de ser un fenómeno aislado para convertirse en un conjunto de aplicaciones disponibles y extensamente utilizadas; tal como, se demuestra en un estudio realizado en el año 2008 por la Universidad de Viena- Austria , un número elevado de usuarios finales alrededor del mundo esta instalando y usando software libre en su trabajo. De allí que la necesidad de promocionarl as e implementarlas juega un papel importante si se desea cambiar de modelo tecnológico. En vistas de estas circunstancias, el uso de tecnologías libres se incrementa cada vez más, garantizándose así, los posibles beneficios que trae frente a una solución privativa. De esta forma, se pueden identificar varios problemas en la realización de una migración en las organizaciones que ya poseen un modelo privativo: 1. Búsqueda de soluciones software que satisfagan los requisitos actuales de la organización que son cubiertos por las soluciones privativas. 2. Evaluación y seguimiento del software libre candidato ha ser integrado e implantado, y los riesgos que esto implica. 3. Adaptación de los usuarios finales a la solución tecnológica. 4. Personal con capacidad suficiente para mantener una solución libre.

*Tipo de proyecto:* Investigación y desarrollo  
Software Para Simular Laboratorios De Redes Alambricas Para Computadoras En La Universidad Simón Bolívar  
*Inicio:* Febrero 2008 *Fin proyectado:* Noviembre 2009 *Fin:* Noviembre 2009 *Duración* 12  
**Resumen**

Software Para Simular Laboratorios De Redes Alambricas Para Computadoras En La Universidad Simón Bolívar

*Tipo de proyecto:* Investigación y desarrollo  
PROPUESTA DE UN PLAN DE MIGRACIÓN ENTRE PLATAFORMAS OPERACIONALES HETEROGÉNEAS  
*Inicio:* Octubre 2010 *Fin proyectado:* Septiembre 2011 *Fin:* Agosto 2011 *Duración* 12  
**Resumen**

El plan de migración, comprende una serie de mecanismos que permiten establecer de forma detallada la planificación, desarrollo y ejecución de un proceso de migración entre plataformas operacionales distintas; debido a la complejidad y a la heterogeneidad de las organizaciones, se proponen estrategias para: realizar ingeniería de requerimientos(técnicos-administrativos), categorización de los sistemas bases y de sus aplicativos de propósito general y específico; así como, la especificación de los pasos para la integración e implantación de la solución.

*Tipo de proyecto:* Investigación y desarrollo  
Reflexión computacional, un enfoque desde C++  
*Inicio:* Enero 2008 *Fin proyectado:* Diciembre 2009 *Fin:* Diciembre 2009 *Duración* 24  
**Resumen**

El propósito de este proyecto es la implementación de un soporte que permita realizar reflexión computacional en un dominio local. El soporte contiene los mecanismos para realizar consultas e invocaciones en forma dinámica de cualquier estructura de clase que se presente

*Tipo de proyecto:* Investigación y desarrollo  
HERRAMIENTA SOFTWARE PARA EL MONITOREO Y ADQUISICIÓN DE DATOS DE SENSORES EN SMARTPHONES BAJO EL ENFOQUE DE CROWDSOURCING PARA APLICACIONES DE

Datos generales	Actividades formación	Actividades evaluador	Apropiación social	Producción bibliográfica	Producción Técnica
-----------------	-----------------------	-----------------------	--------------------	--------------------------	--------------------

Más información	Producción en arte	Buscar
-----------------	--------------------	--------

En la actualidad la tecnología móvil ha avanzado a pasos agigantados, gracias a la tecnología ofrecida por los smartphones (teléfonos inteligentes), se ha incrementado la cantidad de información que se produce por las aplicaciones que se alojan en estos dispositivos. Aprovechando las ventajas que trae esta situación, muchos países han tomado la iniciativa de elaborar proyectos de investigación en un área de estudio denominada urban sensing. El objetivo de este proyecto es la creación de una herramienta con aplicaciones cliente servidor para la recolección de datos bajo el concepto de crowdsourcing para aplicaciones futuras de sensor urban utilizando los sensores de los smartphones como fuente de datos, para esto, se enuncian aplicaciones creadas para la recolección de datos a través de los smartphones, y se explica con más detalle la colaboración entre urban sensing y crowdsourcing.

*Tipo de proyecto:* Investigación y desarrollo  
**TÉCNICA PARA REALIZAR ANÁLISIS FORENSE EN UN SISTEMA DE INFORMACIÓN**  
*Inicio:* Enero 2014 *Fin:* Junio 2015 *Duración*  
**Resumen**

La informática forense es una ciencia relativamente nueva y en proceso de desarrollo, su aplicabilidad se hace necesaria para los sistemas actuales de información que ameritan un aseguramiento y protección de los datos para evitar posibles delitos informáticos. El objetivo de este proyecto es contemplar un conjunto de estrategias basadas en normas, protocolos y estándares para implementar técnicas que permitan realizar análisis forense para la detección de las principales vulnerabilidades que se pueden encontrar en los sistemas de información.

✔ *Tipo de proyecto:* Investigación, desarrollo e Innovación  
**Propuestas innovadoras en la gestión educativa y Académica**  
*Inicio:* Enero 2016 *Fin:* Diciembre 2020 *Duración*  
**Resumen**

El presente proyecto tiene como marco general el Proyecto tipo Académico y de Gestión para el Programa de Ingeniería de Sistemas y el Departamento de Sistemas e Informática de la UFPS 2016-2018