

CURRICULUM VITAE**CERVANTES MACEDA HUMBERTO GUSTAVO**

RFC: CEMH740721D92**CURP: CEMH740721HDFRCM02****ESTADO CIVIL: CASADO****SEXO: MASCULINO****NACIONALIDAD: MEXICANO**

ESCOLARIDAD

ESPECIALIZACION. ATAM Evaluator Training. INSTITUCION: Software Engineering Institute. PAIS: EUA. FECHA DE OBTENCION DE LA ESCOLARIDAD: 2011/12/15.

ESPECIALIZACION. Software Architecture Professional Certificate. INSTITUCION: Software Engineering Institute. FECHA DE OBTENCION DE LA ESCOLARIDAD: 2010/08/26.

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

REALIZACION DE TRABAJOS RELEVANTES O DE ESPECIAL IMPORTANCIA
ACTIVIDAD REALIZADA DE 2017/07/04 A 2017/10/09. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Apoyo en la migración del sistema SOE y la mejora de procesos de arquitectura en Estafeta.

REALIZACION DE TRABAJOS RELEVANTES O DE ESPECIAL IMPORTANCIA
ACTIVIDAD REALIZADA DE 2010/09/01 A 2011/08/31. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Implantación de una metodología de desarrollo de arquitectura de software para Quarksoft.

REALIZACION DE TRABAJOS RELEVANTES O DE ESPECIAL IMPORTANCIA
ACTIVIDAD REALIZADA DE 2010/09/01 A 2011/08/31. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Diseño del área de Desarrollo Operativo e Innovación (DOI) de Quarksoft.

EXPERIENCIA ACADEMICA**PARTICIPACION UNIVERSITARIA**

PARTICIPACION EN COMISIONES ACADEMICAS (LAS DEL REGLAMENTO ORGANICO)
ACTIVIDAD REALIZADA DE 2017/01/01 A 2017/09/01. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Miembro de la comisión del posgrado en ciencias y tecnologías de la información..

PARTICIPACION EN COMISIONES ACADEMICAS (LAS DEL REGLAMENTO ORGANICO)
ACTIVIDAD REALIZADA DE 2016/01/01 A 2016/12/31. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Miembro de la comisión del posgrado en ciencias y tecnologías de la información.

PARTICIPACION EN COMISIONES ACADEMICAS (LAS DEL REGLAMENTO ORGANICO)

ACTIVIDAD REALIZADA DE 2014/01/01 A 2015/12/31. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Miembro de la comisión del posgrado en ciencias y tecnologías de la información.

PARTICIPACION EN COMISIONES ACADEMICAS (LAS DEL REGLAMENTO ORGANICO)
ACTIVIDAD REALIZADA DE 2009/12/04 A 2009/12/04. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Jurado Calificador para el Diploma del Concurso Anual a la Investigación 2008.

PARTICIPACION EN COMISIONES ACADEMICAS (LAS DEL REGLAMENTO ORGANICO)
ACTIVIDAD REALIZADA DE 2009/01/01 A 2009/11/12. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Miembro de la comisión de creación del Doctorado en Ciencias y Tecnologías de la Información..

PARTICIPACION EN COMISIONES ACADEMICAS (LAS DEL REGLAMENTO ORGANICO)
ACTIVIDAD REALIZADA DE 2008/01/01 A 2008/12/31. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Miembro de la comisión de creación del Doctorado en Ciencias y Tecnologías de la Información.

PARTICIPACION EN COMISIONES ACADEMICAS (LAS DEL REGLAMENTO ORGANICO)
ACTIVIDAD REALIZADA DE 2006/04/01 A 2008/05/31. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Miembro de la comisión de la Maestría en Ciencias y Tecnologías de la Información (MCyTI).

COORDINACION O DIRECCION ACADEMICA

COORDINACION DE PROGRAMAS DE INVESTIGACION
ACTIVIDAD REALIZADA DE 2018/01/01 A 2018/07/31. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Jefe del área de Computación y Sistemas..

COORDINACION DE PROGRAMAS DE INVESTIGACION
ACTIVIDAD REALIZADA DE 2017/01/01 A 2017/12/31. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Jefe del área de Computación y Sistemas.

COORDINACION DE PROGRAMAS DE INVESTIGACION
ACTIVIDAD REALIZADA DE 2016/05/16 A 2016/12/31. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Jefe del área de Computación y Sistemas.

COORDINACION DE PROGRAMAS DE DOCENCIA
ACTIVIDAD REALIZADA DE 2014/01/01 A 2015/09/30. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Coordinador del Posgrado en Ciencias y Tecnologías de la Información.

COORDINACION DE PROGRAMAS DE DOCENCIA
ACTIVIDAD REALIZADA DE 2012/10/01 A 2012/12/31. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Coordinador del posgrado en Ciencias y Tecnologías de la Información.

COORDINACION DE PROGRAMAS DE DOCENCIA
ACTIVIDAD REALIZADA DE 2012/09/26 A 2013/12/31. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Coordinador del posgrado en Ciencias y Tecnologías de la Información.

COORDINACION DE PROGRAMAS DE DOCENCIA
ACTIVIDAD REALIZADA DE 2012/09/26 A 2014/12/31. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Coordinador del posgrado en Ciencias y Tecnologías de la Información.

COORDINACION DE PROGRAMAS DE DOCENCIA
ACTIVIDAD REALIZADA DE 2010/01/01 A 2010/02/28. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Coordinador del Laboratorio de Simulación.

COORDINACION DE PROGRAMAS DE DOCENCIA
ACTIVIDAD REALIZADA DE 2009/01/01 A 2009/12/31. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Coordinador del curso "Laboratorio de Simulación".

COORDINACION DE PROGRAMAS DE DOCENCIA
ACTIVIDAD REALIZADA DE 2008/01/01 A 2008/12/31. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Coordinador del curso "Laboratorio de Simulación".

PRESERVACION Y DIFUSION DE LA CULTURA

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
NOMBRE DEL ARTICULO: Towards Teambased Computational Thinking: a Research Synthesis..
ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2018 .

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

NOMBRE DEL ARTICULO: Architectural Tactics for Big Data Cybersecurity Analytic Systems: A Review.
ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2018 .

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

NOMBRE DEL ARTICULO: Evaluating a Reference Architecture: a Software Engineering Contribution to Analyze the APS Domain. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2017 .

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

NOMBRE DEL ARTICULO: Perils of Opportunistically Reusing Software Module. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2016 .

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

NOMBRE DEL ARTICULO: Towards Reusing Decisions by Mining Open Source Repositories. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2016 .

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

NOMBRE DEL ARTICULO: SPESOA: Towards Optimizing Service Decomposition of Monolithic Architecture with Elasticity in Mind. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2016 .

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

NOMBRE DEL ARTICULO: Perils of Opportunistically Reusing Software Modules. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2015 .

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

NOMBRE DEL ARTICULO: Ambient computing to support the association of contextual cues with medication taking. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2015 .

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

NOMBRE DEL ARTICULO: Creación de una plataforma en línea para el cuidado del desarrollo, que facilite la detección temprana. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2013 .

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

NOMBRE DEL ARTICULO: Simuladores de entrenamiento para Unidades de Superficie SIDEUS. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2013 .

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

NOMBRE DEL ARTICULO: desarrollo de 2 simuladores de entrenamiento del sistema de control de tiro para patrullas Polaris I. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2013 .

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

NOMBRE DEL ARTICULO: Architectural Partitioning and Deployment Modeling on Hybrid Clouds. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2013 .

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

NOMBRE DEL ARTICULO: Desarrollo de un nuevo prototipo de Software basado en algoritmos y formulaciones matemáticas que ge. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2012.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

NOMBRE DEL ARTICULO: Desarrollo de Plataforma Tecnológica 3 vias TRK2012. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2012.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

NOMBRE DEL ARTICULO: Optimización de Procesos de Desarrollo de Software en Proyectos de Corta Duración. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2012.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

NOMBRE DEL ARTICULO: Desarrollo de aplicaciones para smartphones que envíen a policías estatales reportes ciudadanos geor. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2012.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

NOMBRE DEL ARTICULO: Foundations of the Team Software Process Support System vs. Other Tools. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2011.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

NOMBRE DEL ARTICULO: nOSGi A POSIXCompliant Native OSGi Framework. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2011.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
NOMBRE DEL ARTICULO: Desarrollo de software de apoyo a la educación básica en lengua de signos..
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2011.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
NOMBRE DEL ARTICULO: Desarrollo de Software para el Museo Interactivo Contra las Adicciones.
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2011.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
NOMBRE DEL ARTICULO: Ambient social networks to connect autistic kids to the digital era of social interaction. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2010.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
NOMBRE DEL ARTICULO: Estimulos Innovación Tecnológica (Conacyt). ACTIVIDAD REALIZADA EN 2010.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
NOMBRE DEL ARTICULO: Estimulos Innovación Tecnológica (Conacyt). ACTIVIDAD REALIZADA EN 2010.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
NOMBRE DEL ARTICULO: Convocatoria FONSEC SSA/IMSS/ISSSTE. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2010.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
NOMBRE DEL ARTICULO: A pluggable middleware architecture for contextaware, mobile applications.
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
NOMBRE DEL ARTICULO: PROGRAMA DE SISTEMATIZACIÓN DE CRITERIOS NORMATIVOS DE PROYECTOS PARA ASA. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
NOMBRE DEL ARTICULO: Estimulos Innovación Tec.. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
NOMBRE DEL ARTICULO: SEP / CONACYT / ANUIES / ECOS FORMATO DE EVALUACIÓN DE PROYECTOS 2009. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Evaluacion de proyecto de investigacion para el programa 'Technologies Logicielles 2006'. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2006.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Implementation of the Home Service Delivery and Management System Based on the OSGi Platform.
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2006.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Composicion de Servicios Web Basade en las Calidades de Servicios. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2006.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
Development of an Exploratory Biomedical Data Analysis System Using C++ and Java. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2006.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
AProSec (Aspectos para la programacion de sistemas distribuidos seguros). ACTIVIDAD REALIZADA EN 2005.

ARBITRAJE DE ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION
A MDA Language for Configuration Management Specification in Distributed ComponentBased Application. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2005.

COORDINACION DE CONGRESOS; SIMPOSIOS O COLOQUIOS DE CARACTER ACADEMICO
NOMBRE: 1er Escuela de Verano en Ingeniería de Software. SIMPOSIO. FECHA DE INICIO: 2012/07/25. FECHA DE TERMINO: 2012/07/25.

COORDINACION DE CONGRESOS; SIMPOSIOS O COLOQUIOS DE CARACTER ACADEMICO
NOMBRE: Coordinación del Track "Software Engineering Techniques and Methodologies".
COORDINACION DE CONGRESO. FECHA DE INICIO: 2008/10/06. FECHA DE TERMINO: 2008/10/10.

COORDINACION DE CONGRESOS; SIMPOSIOS O COLOQUIOS DE CARACTER ACADEMICO
COORDINACION DE CONGRESO: Simposio de Ingenieria de Software 2006. FECHA DE INICIO:
9/18/2006. FECHA DE TERMINO: 9/19/2006.

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Desarrollo de un sistema de información para apoyar la administración de la coordinación del PCyTI INSTITUCION: UAMI. FECHA DE TERMINO: 2018/07/27. NO. DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1 .

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Desarrollo de un sistema de información para apoyar la administración de la coordinación del PCyTI INSTITUCION: UAMI. FECHA DE TERMINO: 2018/06/01. NO. DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1 .

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Desarrollo de un sistema de información para apoyar la administración de la coordinación del PCyTI INSTITUCION: UAMI. FECHA DE TERMINO: 2018/04/06. NO. DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1 .

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Desarrollo de un sistema de información para apoyar en la admin. de la coordinación de Posgrado INSTITUCION: Universidad Autónoma Metropolitana. FECHA DE TERMINO: 2017/11/08. NO. DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1 .

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Desarrollo de un sistema de información para apoyar en la admin. de la coordinación de Posgrado INSTITUCION: Universidad Autónoma Metropolitana Iztapalapa. FECHA DE TERMINO: 2017/11/08. NO. DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1 .

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Desarrollo de un sistema de información para apoyar la administración de la coordinación del PCyTI INSTITUCION: UAMI. FECHA DE TERMINO: 2017/07/27. NO. DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1 .

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Desarrollo de un sistema de información para apoyar en la admin. de la coordinación de Posgrado INSTITUCION: Universidad Autónoma Metropolitana Iztapalapa. FECHA DE TERMINO: 2017/07/14. NO. DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1 .

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Desarrollo del Sistema de Administración del Posgrado en CyTI INSTITUCION: UAMI. FECHA DE TERMINO: 2016/09/23. NO. DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1 .

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Desarrollo de un Sistema de Información para Apoyar en la Admin. de la Coordinación del Posgrado INSTITUCION: UAMI. FECHA DE TERMINO: 2014/07/06. NO. DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1 .

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Apoyo a la coordinación del posgrado en ciencias y tecnologías de la información INSTITUCION: UAMI. FECHA DE TERMINO: 2013/09/30. NO. DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1 .

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Desarrollo de una arquitectura para desarrollo de aplicaciones empresariales. INSTITUCION: UAMI. FECHA DE TERMINO: 2012/11/19. NO. DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1.

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Modificación de implementación DICOM para soportar algoritmo dispersion. INSTITUCION: UAM Iztapalapa. FECHA DE TERMINO: 2008/08/08. NO. DE ALUMNOS ATENDIDOS: 2.

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Red de alumnos de ingeniería Eléctrica. INSTITUCION: UAM Iztapalapa.
FECHA DE TERMINO: 2008/08/08. NO. DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1.

ASESORIA DE SERVICIO SOCIAL

NOMBRE DEL PROYECTO: Sonidos Respiratorios. INSTITUCION: Universidad Autonoma
Metropolitana. NUMERO DE ALUMNOS ATENDIDOS: 1. FECHA DE TERMINO: 20/01/2005.

ARTICULOS DE DIVULGACION

TITULO: ¿Usar o no Blockchain para mi Sistema?. PUBLICACION: Software Guru. PUBLICACION:
2018/08/01. NUMERO: 57. PAIS: México. IDIOMA: Español.
COAUTOR(ES):Carlos Solís, Elizabeth Pérez Cortés

ARTICULOS DE DIVULGACION

TITULO: Designing Software Architectures A Practical Approach (presentación del libro).
PUBLICACION: Software Guru. ACEPTACION: 2016/07/26. PUBLICACION: 2016/11/11. NUMERO: 52.
PAG. INICIAL: 42. PAG. FINAL: 43. PAIS: Mexico. IDIOMA: Español.

ARTICULOS DE DIVULGACION

TITULO: Seguridad y Uso de Frameworks. PUBLICACION: Software Gurú. ACEPTACION: 2015/02/01.
PUBLICACION: 2015/02/01. NUMERO: 47. PAIS: Mexico. IDIOMA: Español.
COAUTOR(ES):R. Kazman, J. Ryoo

ARTICULOS DE DIVULGACION

TITULO: Smart Decisions: Un juego para aprender arquitectura y big data. PUBLICACION: Software
Guru. ACEPTACION: 2015/11/01. PUBLICACION: 2015/12/01. NUMERO: 49. PAG. INICIAL: 34. PAG.
FINAL: 36. PAIS: Mexico. IDIOMA: Español.

ARTICULOS DE DIVULGACION

TITULO: 10 años de arquitectura de software. PUBLICACION: Software Gurú. ACEPTACION:
2014/05/01. PUBLICACION: 2014/05/01. NUMERO: 44. PAIS: México. IDIOMA: Español.

ARTICULOS DE DIVULGACION

TITULO: Las interfaces y la Arquitectura. PUBLICACION: Software Gurú. ACEPTACION: 2014/08/01.
PUBLICACION: 2014/08/01. NUMERO: 45. PAIS: México. IDIOMA: Español.

ARTICULOS DE DIVULGACION

TITULO: Arquitectura y Preventa. PUBLICACION: Software Gurú. ACEPTACION: 2014/11/01.
PUBLICACION: 2014/11/01. NUMERO: 46. PAIS: México. IDIOMA: Español.

ARTICULOS DE DIVULGACION

TITULO: Certificaciones en Arquitectura de Software. PUBLICACION: Software Gurú. ACEPTACION:
2013/02/01. PUBLICACION: 2013/02/01. VOLUMEN: 39. PAIS: México. IDIOMA: Español.
COAUTOR(ES):Iván González

ARTICULOS DE DIVULGACION

TITULO: Hablando con el arquitecto: Luis Carballo. PUBLICACION: Software Gurú. ACEPTACION:
2013/08/01. PUBLICACION: 2013/08/01. VOLUMEN: 41. PAIS: México. IDIOMA: Español.

ARTICULOS DE DIVULGACION

TITULO: Tecnología Móvil y Arquitectura. PUBLICACION: Software Gurú. ACEPTACION: 2013/11/01.
PUBLICACION: 2013/11/01. VOLUMEN: 42. PAIS: México. IDIOMA: Español.
COAUTOR(ES):Grace Lewis

ARTICULOS DE DIVULGACION

TITULO: Implantando prácticas de arquitectura dentro de la organización. PUBLICACION: Software
Gurú. ACEPTACION: 2012/02/01. PUBLICACION: 2012/02/01. NUMERO: 35. PAIS: México. IDIOMA:
Español.

ARTICULOS DE DIVULGACION

TITULO: Arquitectura de Software y CMMI. PUBLICACION: Software Gurú. ACEPTACION: 2012/05/01.
PUBLICACION: 2012/05/01. NUMERO: 36. PAIS: México. IDIOMA: Español.

ARTICULOS DE DIVULGACION

TITULO: Conceptos de diseño: Patrones, Tácticas y Frameworks. PUBLICACION: Software Gurú.
ACEPTACION: 2012/11/01. PUBLICACION: 2012/11/01. NUMERO: 38. PAIS: México. IDIOMA: Español.

ARTICULOS DE DIVULGACION

TITULO: Evaluación de la arquitectura de Software. PUBLICACION: Software Gurú. ACEPTACION: 2011/03/01. PUBLICACION: 2011/03/01. NUMERO: 31.

ARTICULOS DE DIVULGACION

TITULO: Integrando la arquitectura al ciclo de desarrollo. PUBLICACION: Software Gurú. ACEPTACION: 2011/05/01. PUBLICACION: 2011/05/01. NUMERO: 32. PAIS: México. IDIOMA: Español. COAUTOR(ES):Edith Valencia

ARTICULOS DE DIVULGACION

TITULO: El rol del arquitecto de Software. PUBLICACION: Software Gurú. ACEPTACION: 2011/08/01. PUBLICACION: 2011/08/01. NUMERO: 33. PAIS: México. IDIOMA: Español. COAUTOR(ES): E. Valencia

ARTICULOS DE DIVULGACION

TITULO: Líneas de Productos de Software. PUBLICACION: Software Gurú. ACEPTACION: 2011/11/01. PUBLICACION: 2011/11/01. NUMERO: 34. PAIS: México. IDIOMA: Español.

ARTICULOS DE DIVULGACION

TITULO: Arquitectura de Software. PUBLICACION: Software Gurú. ACEPTACION: 2010/02/01. PUBLICACION: 2010/02/01. NUMERO: 27. PAIS: México.

ARTICULOS DE DIVULGACION

TITULO: Requerimientos y Arquitectura. PUBLICACION: Software Gurú. ACEPTACION: 2010/05/01. PUBLICACION: 2010/05/01. NUMERO: 28. PAIS: México. COAUTOR(ES):Edith Valencia

ARTICULOS DE DIVULGACION

TITULO: Diseño de la arquitectura. PUBLICACION: Software Gurú. ACEPTACION: 2010/08/01. PUBLICACION: 2010/08/01. NUMERO: 29. PAIS: México. COAUTOR(ES):Edith Valencia

ARTICULOS DE DIVULGACION

TITULO: Documentación de la Arquitectura. PUBLICACION: Software Gurú. ACEPTACION: 2010/11/01. PUBLICACION: 2010/11/01. NUMERO: 30. PAG. INICIAL: 42. PAG. FINAL: 43. PAIS: México. COAUTOR(ES):Edith Valencia

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

CONFERENCIA: Desarrollo de Software Orientado a Blockchain. LUGAR: UAMI. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2017 .

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

CONFERENCIA: Ingeniería de Software Basada en Búsqueda. LUGAR: UAMI. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2017 .

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

CONFERENCIA: Los 7 hábitos de la gente altamente efectiva. LUGAR: UAMI. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2017 .

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

CONFERENCIA: 8a Semana de Computación y Matemáticas Aplicadas. LUGAR: UAM Cuajimalpa. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2015 .

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

CONFERENCIA: Seminario del departamento de Ing. Electrica. LUGAR: UAMIztapalapa. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2015 .

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

CONFERENCIA: Seminario del Posgrado en Ciencias y Tecnologías de la Información. LUGAR: UAMI. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2014 .

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

CONFERENCIA: SEI Architecture Technology User Network SATURN 2013. LUGAR: Minneapolis, Minnesota. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2013 .

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

CONFERENCIA: Una experiencia de Implantación de Métodos de Desarrollo de Arquitectura de

Software en la Industria. LUGAR: Seminario de Tecnologías de la información y Software, CIMAT Zacatecas. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2012.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

CONFERENCIA: Una experiencia de Implantación de Métodos de Desarrollo de Arquitectura de Software en la Industria. LUGAR: UAMI. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2012.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

CONFERENCIA: Experiencias de Vinculación con la industria de Software. LUGAR: Seminario del Posgrado en Ciencias y Tecnologías de la Información. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2011.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

CONFERENCIA: Seminario de Tecnologías y Software. LUGAR: CIMAT. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

CONFERENCIA: Seminario de Tecnologías y Software. LUGAR: CIMAT. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

CONFERENCIA: Desarrollo de ooftware Basado en Componentes: Introducción y Resultados de Investigación. LUGAR: CIMAT, Zacatecas. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2008.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

CONFERENCIA: Ingeniería de Software. LUGAR: UAM Iztapalapa. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2008.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

CONFERENCIA: El área de investigación en ingeniería de Software de la MCyTI. LUGAR: UAM Iztapalapa. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2008.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

Implantacion de un proceso de desarrollo de software ligero basado en UP para equipos peque\$os. LUGAR EN EL QUE SE IMPARTIO: UAM Iztapalapa. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2006.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

Ingenieria de Software: Tendencias actuales en la industria y en la investigacion. LUGAR EN EL QUE SE IMPARTIO: UAM Iztapalapa. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2006.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

Component and serviceoriented development: evolution and future trends. LUGAR EN EL QUE SE IMPARTIO: Ensenada, B.C.. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2006.

INVESTIGACION

PARTICIPACION EN PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INV. COMUNICADOS IDONEAMENTE

DESARROLLO DE PAQUETES COMPUTACIONALES

NOMBRE DEL PAQUETE: Sistema de Administración del Posgrado en Ciencias y Tecnologías de la Información (SAPCyTI). LENGUAJE UTILIZADO: JAVA. VINCULADO A: UEAs del Posgrado en Ciencias y Tecnologías de la Información. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2016 .

CONFERENCIAS MAGISTRALES INVITADAS PRESENTADAS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: International Conference in Software Engineering Research and Innovation (CONISOFT"17) CONFERENCIA: My path through Software Architecture. FECHA: 2017/10/25.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: International Conference on Software Engineering Software Engineering Education and Training NOMBRE DEL TRABAJO: Smart Decisions: An Architectural Design Game. FECHA: 2016/05/18.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: International Conference on Software Process Improvement (CIMPS) NOMBRE DEL TRABAJO: Smart Decisions: An Architecture Design Game. FECHA: 2015/10/28.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: Software Architecture User Network Conference NOMBRE DEL TRABAJO: ADD 3.0: Rethinking Drivers and Decisions in the Design Process. FECHA: 2015/04/27.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: Software Architecture Technology User Network (SATURN 2015) NOMBRE DEL TRABAJO: Smart Decisions: An Architecture Design Game. FECHA: 2015/04/27.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: Software Architecture Technology User Network (Saturn) workshop. NOMBRE DEL TRABAJO: Introducing Software Architecture Development Methods into a TSPBased Development Company. FECHA: 2010/05/20.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: 10th Mexican International Conference on Computer Science (ENC2009). NOMBRE DEL TRABAJO: Using Adapted Software Architecture Development Methods in a SOA Context. FECHA: 2009/09/21.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: 9th Mexican International Conference on Computer Science. NOMBRE DEL TRABAJO: Experience Report on the Development of a Network Management Application in a Small Mexican IT Firm. FECHA: 2008/10/06.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: 9th International Symposium on ComponentBased Software Engineering. NOMBRE DEL TRABAJO: Using a Lightweight Workflow Engine In a PluginBased Product Line Architecture. FECHA DEL EVENTO: 7/1/2006.

TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS ESPECIALIZADOS

NOMBRE DEL EVENTO: Taller de ingeniería de software en el encuentro nacional de computación. NOMBRE DEL TRABAJO: El proceso de desarrollo del programa de mejora UAMISoft. FECHA DEL EVENTO: 27/09/2005.

LIBRO CIENTIFICO

TITULO: Designing Software Architectures: A Practical Approach". ACEPTACION: 2014/05/13. PUBLICACION: 2016/05/23. EDITORIAL: AddisonWesley Professional. EDICION: 1. ISBN: 0134390784. NO. DE PAGINAS: 320. PAIS: Estados Unidos. IDIOMA: Inglés. COAUTOR(ES):Rick Kazman

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: A Survey on the Software Project Scheduling Problem. PUBLICACION: International Journal of Production Economics. ACEPTACION: 2018/04/26. PUBLICACION: 2018/08/01. VOLUMEN: 202. PAG. INICIAL: 145. PAG. FINAL: 161. PAIS: EUA. IDIOMA: Inglés. COAUTOR(ES):Miguel Ángel VegaVelázquez, Abel GarcíaNajera

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: Desarrollo de un modelo de arquitectura empresarial para una organización educativa. PUBLICACION: Abstraction & Application. ACEPTACION: 2017/08/02. PUBLICACION: 2017/10/30. VOLUMEN: 17. PAG. INICIAL: 17. PAG. FINAL: 35. PAIS: México. IDIOMA: Español. COAUTOR(ES):Fabiola Camilo Victoria

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: Architectural Approaches to Security: Four Case Studies. PUBLICACION: IEEE Computer. ACEPTACION: 2016/05/03. PUBLICACION: 2016/11/01. VOLUMEN: 49. NUMERO: 11. PAG. INICIAL: 66. PAG. FINAL: 73. IDIOMA: Inglés. COAUTOR(ES):Rick Kazman, Jungwoo Ryoo, Duyoung Choi, Duksung Jang

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: Smart Decisions: An Architectural Design Game. PUBLICACION: Proceedings of the ICSE SEET conference. CIUDAD: Austin, TX. ACEPTACION: 2016/01/22. PUBLICACION: 2016/05/14. PAG. INICIAL: 327. PAG. FINAL: 335. PAIS: Estados Unidos. IDIOMA: Inglés. COAUTOR(ES):Serge Hazyev, Olha Hrytsay, Rick Kazman

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: Un modelo para auxiliar en la selección de conceptos de diseño arquitectural. PUBLICACION: Memorias del 4to. Congreso Internacional de Investigación e Innovación en Ingeniería de Software "16. CIUDAD: Puebla. ACEPTACION: 2016/03/11. PUBLICACION: 2016/04/27. PAG. INICIAL: 17. PAG. FINAL: 26. PAIS: México. IDIOMA: Español. COAUTOR(ES):Andrea HerreraHuerta

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: Desarrollo de una Herramienta para generar Escenarios de Planeación de Proyectos.
PUBLICACION: Memorias del 4to. Congreso Internacional de Investigación e Innovación en Ingeniería.
CIUDAD: Puebla. ACEPTACION: 2016/03/11. PUBLICACION: 2017/04/27. PAIS: México. IDIOMA: Español.
COAUTOR(ES):Miguel Ángel Vega Velázquez, Humberto Gustavo Cervantes Maceda, Abel García Nájera.

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: Agile Estimation and Innovative Approaches to Software Process Improvement. CAPITULO: 12: On Software Architecture Processes and their Use in Practice. ACEPTACION: 2013/07/16.
PUBLICACION: 2014/02/01. PAG. INICIAL: 198. PAG. FINAL: 218. PAIS: EUA. IDIOMA: Inglés.
COAUTOR(ES):Perla Velasco

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: Software Development Process for Teams with Low Expertise, High Rotation and No Architect: A Systematic Mapping Study. PUBLICACION: Memorias del Encuentro Nacional de Ciencias de la Computación. ACEPTACION: 2014/11/03. PUBLICACION: 2014/11/03.
COAUTOR(ES):Paulina Valencia, Angelina Espinoza

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: A Principled Way of Using Frameworks in Architectural Design. PUBLICACION: IEEE Software. ACEPTACION: 2012/10/04. PUBLICACION: 2013/03/01. VOLUMEN: 30. NUMERO: 2. PAG. INICIAL: 46. PAG. FINAL: 53. IDIOMA: Inglés.
COAUTOR(ES):Rick Kazman, Perla Velasco

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: Diseño de un núcleo arquitectural para una línea de producto de aplicaciones de PACS. PUBLICACION: Memorias del Congreso Internacional de Investigación e Innovación en Ingeniería de Software. CIUDAD: Guadalajara. ACEPTACION: 2012/04/25. PUBLICACION: 2012/04/25. PAIS: México. IDIOMA: Español.
COAUTOR(ES):NuñezGaona, M.A., MartinezMartinez, A.

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: Método Asistente para la toma de Decisiones de Diseño de Arquitecturas de Software (MATDDS). PUBLICACION: Memorias del Congreso Internacional de Investigación e Innovación en Ingeniería de Software. CIUDAD: Guadalajara. ACEPTACION: 2012/04/25. PUBLICACION: 2012/04/25. PAIS: México. IDIOMA: Español.
COAUTOR(ES):Méndez, S.

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: Using Adapted Software Architecture Development Methods in a SOA Context. PUBLICACION: Proceedings of 10th Mexican International Conference on Computer Science (ENC"2009). ACEPTACION: 2009/07/18. PUBLICACION: 2009/10/21. PAIS: México. IDIOMA: Inglés.
COAUTOR(ES):Ismael Nuñez Reyna

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: An Architecture Description Language for Dynamic Sensor Based Applications. ACEPTACION: 2007/07/10. PUBLICACION: 2008/01/10. PAIS: EUA. IDIOMA: Inglés.
COAUTOR(ES):Didier Donsez, Lionel Touseau

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: Experience Report on the Development of a Network Management Application in a Small Mexican IT Firm. ACEPTACION: 2008/09/08. PUBLICACION: 2008/10/06. PAIS: México. IDIOMA: Inglés.

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: FROGi: Fractal Components Deployment over OSGi. FECHA DE PUBLICACION: 3/25/2006. REVISTA: Lecture Notes in Computer Science. VOLUMEN: 4089. PAGINA INICIAL: 275. PAGINA FINAL: 290. PAIS: Austria. IDIOMA: Inglés. CIUDAD: Vienna. COAUTORES: DESERTOT MIKAEL, DONSEZ DIDIER.

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: Using a lightweight workflow engine in a plugin based product line architecture. FECHA DE PUBLICACION: 7/1/2006. REVISTA: Lecture Notes In Computer Science. VOLUMEN: 4063. PAGINA INICIAL: 198. PAGINA FINAL: 205. PAIS: Suecia. IDIOMA: Inglés. CIUDAD: Vasteras. COAUTORES: Charleston Villalobos Sonia.
COAUTOR(ES):Charleston Villalobos Sonia.

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: Propuesta arquitectonica de una aplicacion de modelado y automatizacion para la organizacion UAMISOF. FECHA DE PUBLICACION: 9/18/2006. PAGINA INICIAL: 88. PAGINA FINAL: 93. PAIS: Mexico. IDIOMA: Espa\$ol. CIUDAD: San Luis Potosi. COAUTORES: Nu\$ez Gaona Marco, Riba Zarate Nestor, Martinez Martinez Alfonso.
COAUTOR(ES):Nu\$ez Gaona Marco, Riba Zarate Nestor, Martinez Martinez Alfonso.

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: Chapter I: Service Oriented Concepts and Technologies. FECHA DE PUBLICACION: 01/04/2005. SUBTITULO: Chapter 1. REVISTA: ServiceOriented Software System Engineering: Challenges and Practices. CAPITULO: 1. PAGINA INICIAL: 1. PAGINA FINAL: 26. IDIOMA: Ingles. COAUTORES: Hall Richard.

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: FROGI: Deploiemnt de composants Fractal sur OSGi. FECHA DE PUBLICACION: 28/09/2005. REVISTA: Proceedings of the 1st French Conference on Software Deployment and Re configuration (DECOR). PAIS: Francia. CIUDAD: Grenoble. COAUTORES: Donsez Didier, Desertot Mikael.

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: El proceso de desarrollo del programa de mejora UAMISoft. FECHA DE PUBLICACION: 27/09/2005. REVISTA: Actas del taller de ingenieria de Software, Encuentro nacional de computacion. PAIS: Mexico. CIUDAD: Puebla. COAUTORES: Alfonso Martinez Martinez.
COAUTOR(ES):Alfonso Martinez Martinez.

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: Challenges in Building ServiceOriented Applications for OSGi. FECHA DE PUBLICACION: 01/05/2004. REVISTA: IEEE Communications Magazine. VOLUMEN: 42. NUMERO: 5. PAGINA INICIAL: 144. PAGINA FINAL: 149. PAIS: USA. IDIOMA: Ingles. COAUTORES: Hall Richard S..

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

TITULO: A Framework for Constructing Adaptive ComponentBased Applications Concepts and Experiences. FECHA DE PUBLICACION: 01/05/2004. REVISTA: Lecture Notes in Computer Science. NUMERO: 3054. PAGINA INICIAL: 130. PAGINA FINAL: 137. PAIS: Escocia. IDIOMA: Ingles. CIUDAD: Edinburgo. COAUTORES: Hall Richard S..

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION AN OSG IMPLEMENTATION AND EXPERIENCE REPORT PUBLICACION 05/01/2004 REVISTA PROCEEDINGS OF THE 1ST. IEEE CONSUMER COMMUNICATIONS AND NETWORKING CONFERENCE PAIS USA CIUDAD LAS VEGAS COAUTORES HALL RICHARD S.

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION

ARTICULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACION . TITULO AUTONOMOUS ADAPTATION TO DYNAMIC AVAILABILITY USING A SERVICE ORIENTED COMPONENT MODEL FECHA DE PUBLICACION 23/05/2004 REVISTA IEEE PROCEEDINGS OF THE 26TH. INTERNATIONAL CONFERENCE OF SOFTWARE ENGINEERING . PAGINA INICIAL 614 PAGINA FINAL 624, PAIS ESCOCIA IDOMA INGLES CIUDAD EDINBURGO COAUTORES HALL RICHARD S.

DOCENCIA

DIRECCION DE TESIS

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO ALUMNO O SUSTENTANTE: Fabiola Camilo Victoriano. INSTITUCION: UAMI (PCyTI). POSGRADO. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2017 .

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO ALUMNO O SUSTENTANTE: Miguel Ángel Vega Velázquez. INSTITUCION: UAMI (PCyTI). POSGRADO. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2017 .

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO ALUMNO O SUSTENTANTE: José Miguel Ortiz Roque. INSTITUCION: UAMI. POSGRADO. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2017 .

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO ALUMNO O SUSTENTANTE: Ramón Urías Morales. INSTITUCION: UAM IztaIpalapa. POSGRADO. ACTIVIDAD REALIZADA EN: 2015 .

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ALUMNO O SUSTENTANTE: Sandra Mendez Luna. INSTITUCION: UAMI. POSGRADO. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2012.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ALUMNO O SUSTENTANTE: Silvia Nagheli Márquez Solis. INSTITUCION: UAMI. POSGRADO. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2011.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ALUMNO O SUSTENTANTE: Omar Piña Ramirez. INSTITUCION: UAMI. POSGRADO. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2011.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ALUMNO O SUSTENTANTE: Juan Salvador Salgado Blanco. INSTITUCION: UAMI. POSGRADO. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2011.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ALUMNO O SUSTENTANTE: Marco Antonio Nuñez Gaona. INSTITUCION: UAMI. POSGRADO. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2010.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ALUMNO O SUSTENTANTE: Pedro Antonio Marcial Palafox. INSTITUCION: UAM Iztapalapa. POSGRADO. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009.

PARTICIPACION COMO JURADO EN EXAMEN PROFESIONAL O DE GRADO
ALUMNO O SUSTENTANTE: Ismael Nuñez Reyna. INSTITUCION: UAM Iztapalapa. POSGRADO. ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009.

DIRECCION DE TESIS DE MAESTRIA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2017. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Dirección de la tesis de la alumna Fabiola Camilo Victoriano.

DIRECCION DE TESIS DE MAESTRIA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2017. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Tesis del alumno: Miguel Ángel Vega Velázquez.

DIRECCION DE TESIS DE MAESTRIA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2015. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Dirección de la tesis del alumno Ramón Urias Morales.

DIRECCION DE TESIS DE MAESTRIA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2012. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Dirección de tesis de la alumna Sandra Mendez Luna.

DIRECCION DE TESIS DE MAESTRIA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2011. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Dirección de la tesis de la alumna Silvia Nagheli Márquez Solis.

DIRECCION DE TESIS DE MAESTRIA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2011. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Dirección de la tesis de la alumno Omar Piña Ramirez.

DIRECCION DE TESIS DE MAESTRIA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2011. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Dirección de la tesis del alumno Juan Salvador Salgado Blanco.

DIRECCION DE TESIS DE MAESTRIA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2010. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Dirección de la Tesis de Marco Antonio Nuñez Gaona.

DIRECCION DE TESIS DE MAESTRIA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Dirección de la tesis de Ismael Nuñez Reyna.

DIRECCION DE TESIS DE MAESTRIA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Dirección de la tesis de Pedro

PREPARACION DE MATERIALES DIDACTICOS

DOCUMENTALES (AUDIOVISUALES; VIDEOS; CINE; FOTOGRAFIA Y DIAPORAMAS)
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2013. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Entrevista a arquitecto de software en Quarksoft.

LIBROS DE TEXTO

TITULO: Arquitectura De Software.. SUBTITULO: Conceptos y Ciclo de Desarrollo.. ACEPTACION: 2014/04/01. PUBLICACION: 2015/04/01. EDITORIAL: CENGAGE Learning. EDICION: 1. ISBN: 6075224564. NO. DE PAGINAS: 166. PAIS: México. IDIOMA: Español.
COAUTOR(ES):Perla VelascoElizondo, Luis Castro Careaga

PAQUETE DIDACTICO (MANUAL)

ACTIVIDAD REALIZADA EN 2015. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Desarrollo del juego "Smart Decisions".

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: Creación de UEA "Administración de Proyectos".

MODIFICACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2011. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Creación de UEA "Ingeniería de Software I".

MODIFICACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2011. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Creación de UEA "Ingeniería de Software II".

MODIFICACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2011. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Creación de UEA "Modelos de Referencia".

MODIFICACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2012. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Modificación de programa de la UU.EE.AA "Bases de Datos" (2151106).

MODIFICACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2012. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Modificación de programa de la UU.EE.AA "Análisis y Diseño de Sistemas de Computación" (2151108).

MODIFICACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2012. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Modificación de programa de la UU.EE.AA "Ingeniería de Software" (2151112).

ELABORACION DE PLAN DE DOCTORADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Elaboración del plan de estudios del Doctorado en Ciencias y Tecnologías de la Información.

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Elaboración del programa de UU.EE.AA Investigación Doctoral I (215907).

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Elaboración del programa de UU.EE.AA Investigación Doctoral II (215908).

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Elaboración del programa de UU.EE.AA Investigación Doctoral III (215909).

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Elaboración del programa de UU.EE.AA Seminario de Investigación Doctoral I (215910).

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Elaboración del programa de UU.EE.AA Investigación Doctoral IV (215911).

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Elaboración del programa de UU.EE.AA Investigación Doctoral V (215912).

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Elaboración del programa de UU.EE.AA Investigación Doctoral VI (215913).

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Elaboración del programa de UU.EE.AA Seminario de Investigación Doctoral II (215914).

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Elaboración del programa de UU.EE.AA Investigación Doctoral VII (215915).

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Elaboración del programa de UU.EE.AA Investigación Doctoral VIII (215916).

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Elaboración del programa de UU.EE.AA Investigación Doctoral IX (215917).

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA. A NIVEL DE POSGRADO
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2009. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Elaboración del programa de UU.EE.AA Seminario de Investigación Doctoral III (215918).

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2012. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Elaboración de programa "Temas Selectos de Bases de Datos" (2151123).

ELABORACION DE PROGRAMAS DE UU.EE.AA A NIVEL DE LICENCIATURA
ACTIVIDAD REALIZADA EN 2012. DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD: Elaboración de programa "Temas Selectos de Ingeniería de Software" (2151124).

IMPARTICION DE CURSOS

ASESORIA DE PROYECTOS TERMINALES
ACTIVIDAD REALIZADA EN EL TRIMESTRE 18P. ALUMNO: Gámez Vázquez Marisol. GRUPO:CL02

ASESORIA DE PROYECTOS TERMINALES
ACTIVIDAD REALIZADA EN EL TRIMESTRE 18P. ALUMNO: GOMEZ RIOS MARIA SOLEDAD.
GRUPO:CL02

ASESORIA DE PROYECTOS TERMINALES
ACTIVIDAD REALIZADA EN EL TRIMESTRE 17O. ALUMNO: BLANCA PATRICIA LARA SÁNCHEZ.
GRUPO:CK04

ASESORIA DE PROYECTOS TERMINALES
ACTIVIDAD REALIZADA EN EL TRIMESTRE 17O. ALUMNO: Tania Itzel Neria López. GRUPO:CL03

ASESORIA DE PROYECTOS TERMINALES
ACTIVIDAD REALIZADA EN EL TRIMESTRE 17P. ALUMNO: HERNANDEZ QUIJANO YOSSELIN
MONTSERRAT. GRUPO:CL02

ASESORIA DE PROYECTOS TERMINALES
ACTIVIDAD REALIZADA EN EL TRIMESTRE 17P. ALUMNO: MARTINEZ PASTRANA BRIAN
ZAFENATPANEAH. GRUPO:CL02

ASESORIA DE PROYECTOS TERMINALES
ACTIVIDAD REALIZADA EN EL TRIMESTRE 17I. ALUMNO: Castro Torres José Juan. GRUPO:CL05

ASESORIA DE PROYECTOS TERMINALES
ACTIVIDAD REALIZADA EN EL TRIMESTRE 17I. ALUMNO: SANCHEZ PEREZ IVAN. GRUPO:CL05

ASESORIA DE PROYECTOS TERMINALES
ACTIVIDAD REALIZADA EN EL TRIMESTRE 17I. ALUMNO: MARTINEZ GALINDO JESUS ESTEBAN.
GRUPO:CL02

ASESORIA DE PROYECTOS TERMINALES
ACTIVIDAD REALIZADA EN EL TRIMESTRE 17I. ALUMNO: GONZALEZ HERNANDEZ ALFONSO.
GRUPO:CL02

ASESORIA DE PROYECTOS TERMINALES
ACTIVIDAD REALIZADA EN EL TRIMESTRE 17I. ALUMNO: MONDRAGON CRUZ VIANEY.
GRUPO:JS1135

ASESORIA DE PROYECTOS TERMINALES
ACTIVIDAD REALIZADA EN EL TRIMESTRE 09P. ALUMNO: Diego Montiel Juarez. GRUPO:CL02

ASESORIA DE PROYECTOS TERMINALES
ACTIVIDAD REALIZADA EN EL TRIMESTRE 09P. ALUMNO: Angel Wingartz Carranza. GRUPO:CL02

ASESORIA DE PROYECTOS TERMINALES
ACTIVIDAD REALIZADA EN EL TRIMESTRE 09P. ALUMNO: Emmanuel Jiménez Almazán.
GRUPO:CL02

ASESORIA DE PROYECTOS TERMINALES
ACTIVIDAD REALIZADA EN EL TRIMESTRE 09P. ALUMNO: Raziel Carvajal Gómez. GRUPO:CL02

CURSOS A NIVEL POSGRADO
INGENIERIA DE SOFTWARE I (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 18I CON UN COEF.
DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO
Administración de Proyectos (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 17O CON UN COEF.
DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO
Ingeniería de Software 1 (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 17I CON UN COEF. DE
PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO
Administración de proyectos (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 16O CON UN COEF.
DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO
Proyecto de Investigación III (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 16O CON UN COEF.
DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO
Investigación Doctoral VII (DOCTORADO). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 16O CON UN COEF.
DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO
Ingeniería de Software I (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 16I CON UN COEF. DE
PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO
Proyecto de Investigación II (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 16I CON UN COEF. DE
PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO
Proyecto de Investigación III (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 16I CON UN COEF.
DE PARTICIPACION DE .5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO
Investigación Doctoral VII (DOCTORADO). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 16I CON UN COEF.
DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto Investigación II (ESPECIALIZACION). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 150 CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE .5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Investigación Doctoral VI (DOCTORADO). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 150 CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Seminario de Investigación Doctoral II (DOCTORADO). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 150 CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de Investigación I (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 15P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de InvestigaciónI (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 15P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE .5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Ingeniería de Software I (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 15I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Investigación Doctoral VI (DOCTORADO). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 15I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Seminario de Investigación Doctoral II (DOCTORADO). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 15I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Administración de Proyectos (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 140 CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Investigación Doctoral V (DOCTORADO). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 140 CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Ingeniería de Software I (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 14I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de Investigación II (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 14I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de Investigación III (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 14I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de Investigación III (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 14I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de Investigación III (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 14I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Investigación Doctoral IV (DOCTORADO). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 14I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Administración de Proyectos (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 130 CON UN COEF.

DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de Investigación II (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 13O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de Investigación II (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 13O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de Investigación I (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 13P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de Investigación I (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 13P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de Investigación III (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 13P 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 13I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Ingeniería de Software I (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 13I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de Investigación II (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 13I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Investigación doctoral III (DOCTORADO). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 13I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Seminario de Investigación Doctoral I (DOCTORADO). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 13I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de Investigación I (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 12O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Investigación doctoral II (DOCTORADO). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 12O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Ingeniería de Software II (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 12P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de Investigación I (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 12P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Investigación doctoral I (DOCTORADO). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 12P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Ingeniería de Software I (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 12I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

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

CURSOS A NIVEL POSGRADO

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

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proceso Personal de Software (PSP) (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 09O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

PROYECTO DE INVESTIGACION I (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 09O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Temas Selectos en CyTI (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 09P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

PROYECTO DE INVESTIGACION III (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 09P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Temas Selectos en CyTI (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 09I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

PROYECTO DE INVESTIGACION II (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 09I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 0.5.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

PROYECTO DE INVESTIGACION III (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 09I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proceso de Software Personal (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 08O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de Investigación I (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 08O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Proyecto de Investigación II (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 08O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Temas selectos de Ciencias y Tecnologías de la información (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 08P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

PROYECTO DE INVESTIGACION I (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 08P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

Temas selectos de Ciencias y Tecnologías de la información (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 08I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

PROYECTO DE INVESTIGACION II (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 08I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL POSGRADO

PROYECTO DE INVESTIGACION III (MAESTRIA). UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 08I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
TEMAS SELECTOS DE INGENIERIA DE SOFTWARE. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 18P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
INGENIERIA DE SOFTWARE. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 18I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
Análisis y Diseño de Sistemas de Computación. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 17O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
Proyecto de Investigación II Ingeniería de Software. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 17O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
Temas Selectos de Ingeniería de Software. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 17P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
Proyecto de investigación II Ingeniería de Software. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 17P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
Ingeniería de Software. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 17I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
Proyecto de investigación II ciencias de la computación. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 17I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
Proyecto de investigación II Ingeniería de Software. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 17I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
Temas Selectos de Ingeniería de Software. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 16O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
Proyecto de Investigación I Ingeniería de Software . UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 16O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
Análisis y Diseño de Sistemas de Computación. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 16P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

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

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
Proyecto de Investigación II Ingeniería de Software. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 16P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
Ingeniería de Software. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 16I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
Proyecto de investigación II Ingeniería de Software. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 16I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA
Análisis y diseño de sistemas de computación. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 15O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Ingeniería de Software. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 150 CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Proyecto de Investigación I. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 150 CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Análisis y diseño de sistemas de computación. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 15P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Ingeniería de Software. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 140 CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Análisis y Diseño de Sistemas de Cómputo. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 14P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Proyecto de Investigación II. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 14P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

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

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Ingeniería de Software. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 130 CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Proyecto de Investigación II. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 130 CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Análisis y Diseño de Sistemas de Cómputo. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 13P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Proyecto de Investigación I. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 13P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Análisis y Diseño de Sistemas de Cómputo. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 120 CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Ingeniería de Software. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 12P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Proyecto de Investigación II. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 12P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Proyecto de Investigación I. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 12I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Introducción a la programación. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 110 CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Análisis y Diseño de Sistemas. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 110 CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Análisis y Diseño de Sistemas de Cómputo. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 10P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Ingeniería de Software. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 10I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Análisis y Diseño de Sistemas de Computo. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 09O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Proyecto de Investigación I Ingeniería de Software. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 09O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

PROYECTO DE INVESTIGACION II. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 09P CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

PROYECTO DE INVESTIGACION I. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 09I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Ingeniería de Software. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 08O CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.

CURSOS A NIVEL LICENCIATURA

Análisis y Diseño de Sistemas. UEA IMPARTIDA EN EL TRIMESTRE 08I CON UN COEF. DE PARTICIPACION DE 1.