Currículum Vitae

Carlos Iñiguez

https://carlosiniguezec.com

Contenidos

1.	Datos Personales	2
2.	Formación Académica	2
3.	Actividades docente desempeñada	3
4.	Actividad en Empresas y Profesión Libre	
5.	Idiomas de Interés Científico	4
6.	Participación en proyectos de Investigación	4
7.	Prototipo e Innovaciones Tecnológicas	
8.	Publicaciones o Documentos Científicos-Técnicos	4
8	3.1. Revista	4
	3.2. Actas de Congresos Internacionales	
9.	Tesis dirigidas	5
10.	Tesis Calificadas	6
11.	Participación en Comités y Representaciones Internacionales	6
	Becas, Ayudas y Premios recibidos	
13.	Cursos y Seminarios recibidos	7
14.	Participación en Tribunales de defensa de Tesis	8
15.	Actividades de Gestión Académica	8

1. Datos Personales

Iñiguez Jarrín, Carlos Edad: 44 años

<u>carlos.iniguez@epn.edu.ec</u> carlos.iniguez79@gmail.com

http://carlosiniguezec.com/

Telf.: 0982-308-352

Intereses

- Investigación en la Usabilidad de Software y Diseño Multimedia, UX, UI.
- Investigación en el área de Ingeniería de Software, metodologías de desarrollo, métricas y gestión de proyectos de software.
- Implementación de sistemas informáticos empresariales.
- Desarrollo de aplicaciones Web monolíticas y microservicios.
- Administración Ágil de Proyectos y Equipos de Desarrollo de Sistemas

2. Formación Académica

2015-2019 UPV Valencia, España.

Doctorado en Informática

2020–2021 Universidad de la Rioja, País Basco, España.

Maestría en Diseño Digital

2012-2013 UPM Madrid, España.

Maestría en Ingeniería Web

2008-2009 IAEN Quito, Ecuador.

Diplomado Superior en Gestión y Evaluación de Proyectos

2005 UDLA Quito, Ecuador.

Segundo Nivel de Tecnología en Diseño Multimedia.

1997–2005 Politécnica Nacional Quito, Ecuador.

Ingeniería de Sistemas y Computación

2003–2005 FOSJE Quito, Ecuador.

Segundo Violín de la Orquesta Sinfónica Juvenil del Ecuador



3. Actividades docente desempeñada

Profesor Titular de la **Escuela Politécnica Nacional**, desde 2015 hasta la actualidad, adscrito a la Facultad de Ingeniería de Sistemas, encargado de las siguientes asignaturas:

- Pregrado (2015 actual)
 - o Aplicaciones Web
 - o Interacción Humano Computador
 - o Diseño de Trabajo de Integración Curricular
 - o Trabajo de Integración Curricular
- Maestría (2020)
 - Tópicos especiales: UX y UI (Maestría en Ingeniería de Software, mención calidad de software)
- Doctorado (2024- actual)
 - o Fundamentos de Ingeniería de Software
 - o Tutor de proyecto doctoral en Ingeniería de Software.

4. Actividad en Empresas y Profesión Libre

2014-actualidad

- Docente en Universidad Politécnica Nacional del Ecuador
- Profesor Auxiliar a Tiempo Completo de la Facultad de Sistemas.

2014-2014 SUPERCOM

- Experto de Desarrollo de Software.
- Coordinación, Planificación de proyecto y asesoramiento para la implementación de sistemas en la Dirección Nacional de Desarrollo y Gestión de Plataformas.

2013-2013 Consorcio Bupartech - BitAhead

- Líder de Desarrollo de Software.
- Coordinación, Planificación de proyecto y asesoramiento para la implementación de la Reingeniería del Sistema Nacional de Pagos del Banco Central de Ecuador.

2006-2012 Ministerio de Turismo Quito

- Coordinador de Desarrollo de Software.
- Coordinador para la implementación del proyecto e-REGItur (registro automático catastral turístico)
- Mantenimiento al Sistema Integrado de Información Turística.
- Coordinador Tecnológico en la Implementación del GEOPORTAL de Catastro Turístico del Ecuador y aplicación Móvil para la Actualización y Registro de Establecimientos Turísticos.
- Coordinador para la implementación del sistema de Planificación Operativa Anual, metas y presupuesto financiero SIPLANEO.
- Desarrollo de Sistema de Registro de Proveedores

- Coordinador de la puesta en marcha de la Intranet Corporativa.
- Implantación de sistema de Soporte Técnico.
- Administración del Portal Web Institucional: www.turismo.gob.ec.
- Coordinación para implantación de PENTAHOO y ALFRESCO.
- Desarrollo e implantación de sistema de Control de Asistencias.
- Desarrollo de sistema de Registro de Guías de Turismo.
- Especificación de requerimientos y Análisis del Procesos de Registro Turístico.

5. Idiomas de Interés Científico

- Inglés (hablado, leído y escrito)
- Español (hablado, leído y escrito)

6. Participación en proyectos de Investigación

Fecha Inicio	Código	Proyecto	Rol
2021-05-01	PII-DICC-2021-02	DISEÑO CENTRADO EN EL USUARIO DE LENGUAJES ESPECÍFICOS DE DOMINIO PARA MODELAR LA INFRAESTRUCTURA DE LOS SERVICIOS IAAS	DIRECTOR
2021-05-01	PII-DICC-2021-01	MODELADO DE INFRAESTRUCTURA PARA EL APROVISIONAMIENTO DE SERVICIOS IAAS EN UN MODELO DE DISTRIBUCIÓN DE SOFTWARE SAAS.	COLABORADOR
2021-06-21	PIS-20-07	UN ENFOQUE INTEROPERABLE BASADO EN IOT PARA APOYAR EL ENVEJECIMIENTO ACTIVO Y SALUDABLE DE LOS ADULTOS MAYORES.	CODIRECTOR
2016-02-01	PIMI-15-12	NAVEGACIÓN ASISTIDA PARA NO VIDENTES A TRAVÉS DE REALIDAD VIRTUAL ACÚSTICA, SISTEMAS SENSORIALES DE PROXIMIDAD Y VISIÓN COMPUTACIONAL.	COLABORADOR
2015-06-24	PII-DICC-009-2015	COMPARACIÓN DE MODELOS CONCEPTUALES Y SU TRAZABILIDAD EN ESCENARIOS DE EVOLUCIÓN	COLABORADOR
2015-09-01	PII-DICC-001-2015	SIMULACIÓN DE LA PROGRAMACIÓN DE LA ONDA ACÚSTICA EN RECINTOS CERRADOS	COLABORADOR

7. Prototipo e Innovaciones Tecnológicas

• GenomIU: Librería de patrones de diseño de Interfaz de Usuario de análisis de datos del Genoma. http://ciniguez.github.io/Genomic-UI-Patterns

8. Publicaciones o Documentos Científicos-Técnicos

8.1. Revista

2023- Web User Interface Design of a Visual Editor for Cloud Infrastructure Modeling. REVISTA POLITECNICA Carlos Iñiquez-Jarrín, Julio Sandobalín

2020 - Improvement of Usability in User Interfaces for Massive Data Analysis: An Empirical Study

Carlos Iñiguez-Jarrín; José Ignacio Panach; Oscar Pastor López; InPress. DOI: 10.1007/s11042-019-08456-6

8.2. Actas de Congresos Internacionales

2021- Applying User Centred Design to Improve the Design of Genomic User Interfaces. ENASE 2021: 25-35

Alberto García S., Carlos Iñiguez-Jarrín, Oscar Pastor López, Daniel Gonzalez-Ibea, Estela Pérez-Román, Carles Borredà, Javier Terol, Victoria Ibanez, Manuel Talón

2021- CitrusGenome: Applying User Centered Design for Evaluating the Usability of Genomic User Interfaces. ENASE (Selected Papers) 2021: 213-240

Alberto García S., Carlos Iñiguez-Jarrín, Oscar Pastor López, Daniel Gonzalez-Ibea, Estela Pérez-Román, Carles Borredà, Javier Terol, Victoria Ibanez, Manuel Talón:

2019 - User Centered Design for Biomedical Literature Search User Interfaces Carlos Iñiguez-Jarrín; José Ignacio Panach; Oscar Pastor López;

2018 - Defining Interaction Design Patterns to Extract Knowledge from Big Data. Carlos Iñiguez-Jarrín; José Ignacio Panach; Oscar Pastor López;

2018 - Designing a Tool for Linking Genetic Variations to Diseases *C. E. Iñiguez-Jarrín*

2017 - GenDomus: Interactive and Collaboration Mechanisms for Diagnosing Genetic Diseases

Carlos Iñiguez-Jarrín; Alberto García S.; José Fabián Reyes Román; Oscar Pastor López;

2017 - GenesLove.Me: A Model-based Web-application for Direct-to-consumer Genetic Tests

José Fabián Reyes Román;Carlos Iñiguez-Jarrín;Oscar Pastor López;

2017 - GelS based on Conceptual Models for the risk assessment of Neuroblastoma.

Verónica Burriel;José Fabián Reyes Román;Ana Heredia Casanoves;Carlos Iñiguez-Jarrín;Ana León

2016 - A conceptual modelling-based approach to generate data value through the end-user interactions: A case study in the genomics domain *Carlos Iñiquez*

PoEM Doctoral Consortium

9. Tesis dirigidas

Período de Defensa	Tema	Estudiante	
2023	Sistema Web de Gestión de Información publicitaria de grupos artísticis culturales	Andrango Caiza Jersson Carlos	
2022	Desarrollo de Sistema Web para la gestión de Preuniversitario Maya	Maya Hidalgo José Ricardo	
2020	REDISEÑO DE INTERFACES DE USUARIO DEL MÓDULO ESTUDIANTIL DEL	ZAMBRANO CANDO BRYAN	
	SAEW EPN APLICANDO UX	STEVEN,	

2022	DESARROLLO DE SISTEMA WEB PARA LA GESTIÓN DEL PREUNIVERSITARIO MAYA.	MAYA HIDALGO JOSE RICARDO ,
2022	SISTEMA WEB DE GESTIÓN DE INFORMACIÓN PUBLICITARIA DE GRUPOS ARTÍSTICO CULTURALES.	ANDRANGO CAIZA JERSSON CARLOS ,
2016	EVALUACION DEL DESEMPEÑO DE LOS SERVIDORES DEL MUNICIO DEL CANTÓN MEJÍA	ORQUERA MUÑOZ MARIA BELEN ,

10. Tesis Calificadas

Período de Defensa	Tema	Estudiante
2023-1	DESARROLLO DE UN MARKETPLACE WEB Y MÓVIL PARA OFRECER	CANACUAN PASQUEL KEVIN
	SERVICIOS ARTÍSTICOS DENTRO DEL DISTRITO METROPOLITANO DE	FERNANDO, SERRANO AREVALO
	QUITO.	DIEGO JAVIER ,
2022-2	DESARROLLO DE UN SISTEMA PARA LA GESTIÓN DE RELACIÓN CON EL	PANTOJA PINO ANDRES
	CLIENTE APOYADO EN UNA APLICACIÓN MÓVIL: RESTAURANTE	SEBASTIAN ,
	TAKOMAMA.	
2022-1	DESARROLLO DE PWA DE SERVICIO DE BOLSA DE EMPLEO Y PASANTÍAS:	QUINGA CUICHAN WILMER
	CASO DE ESTUDIO, FIS - EPN	VINICIO,
2020-2	PROPUESTA DE UNA METODOLOGÍA BASADA EN SCRUM PARA EL	ERRAEZ ENRRIQUEZ YESSENIA
	DESARROLLO DE SISTEMAS DE SOFTWARE Y DEL PROCESOS DE	SOLEDAD,
	ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD PARA EL DEPARTAMENTO DE TICS DE	
	EMASEO EP.	
2020-1	ANÁLISIS DE MANTENIBILIDAD Y PORTABILIDAD DEL FRAMEWORK	MENA ALVARADO DARWIN
	REACT NATIVE APLICANDO LA NORMA ISO/IEC 25010 MEDIANTE UN	ANTONIO,
	CASO DE ESTUDIO EN LA APLICACIÓN DE GESTIÓN DE EVENTOS OAQ.	
2018-1	TUTORIAL PARA ENSEÑANZA DE LA INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES	REYES PADILLA EDWIN PATRICIO ,
	BÁSICA, APLICADA A LA EDUCACIÓN A DISTANCIA.	CUICHAN CATAGÑA MONICA
		PILAR,
2015-2	DESARROLLO DE UN MÓDULO DE INTELIGENCIA DE NEGOCIOS PARA EL	BUSTAMANTE BUSTAMANTE
	ANÁLISIS DE LA ENTREGA DEL BONO DE DESARROLLO HUMANO DESDE	JORGE ANDRES , SANTILLAN
	EL AÑO 2009	HARO KAREM ETELVINA ,
2015-1	DESARROLLO DE UNA HERRAMIENTA WEB PARA LA PLANIFICACIÓN,	ROJAS MOLINA LUCIA NATALIA ,
	EJECUCIÓN Y CONTROL DE PROYECTOS DE DESARROLLO DE SISTEMAS	
2015 1	WEB PARA LA EMPRESA HC-CONSULTORES	DUDGOS CANDO CADLOS VAVUED
2015-1	DESARROLLO DE UN SISTEMA WEB PARA LA GESTIÓN DE PEDIDOS EN UN RESTAURANTE.APLICACIÓN A UN CASO DE ESTUDIO.	BURGOS CANDO CARLOS XAVIER
2014.2		CHERREDO HERREDA MARIA
2014-2	DESARROLLO DE UN SISTEMA WEB DE COMERCIO ELECTRÓNICO B2C,	GUERRERO HERRERA MARIA
	PARA LA PROMOCIÓN, COMPRA ON-LINE Y GESTIÓN DE STOCK DE ARTÍCULOS DE CUERO.	FERNANDA , GUERRERO CANDO
2014.2	DESARROLLO DE UN SISTEMA WEB PARA LA ADMINISTRACIÓN DE LA	RENAN MAURICIO ,
2014-2	INFRAESTRUCTURA FÍSICA DE LA ESCUELA POLITÉCINA NACIONAL.	CASTRO LIMA WILSON RAMIRO , GUACHAMIN CORELLA
	IIVENAEST NUCTURA FISICA DE LA ESCUELA PULITECINA NACIONAL.	LEONARDO DANIEL,
		LEUNARDO DANIEL,

11. Participación en Comités y Representaciones Internacionales

2023

• Co-Editor de la Revista LAJC (Facultad de Ingeniería de Sistemas, Escuela Politécnica Nacional)

2022

- Participación en Comité Científico en ICI2ST 2022 2021
- 4 de noviembre Participación en Comité Científico CMLS@ER2021
- Miembro del Comité Editorial de Revista LAJC 2020
- Coordinador de la Conferencia Científica Internacional ICI2ST 2021
- Participación en Comité Científico SimBig20

12. Becas, Ayudas y Premios recibidos

- Becario Senescyt 2015, estudios Doctorales.
- Becario Senescyt 2011, línea Innovación Tecnológica, Ecuador., Estudios de Maestría Ingeniería Web
- Beca al Mérito Cultural, Politécnica Nacional, 2004, Ecuador.
- Ganador de nominación a integrante de la Orquesta Sinfónica de la Cámara Andina de Fomento (CAF), 2003, Colombia.

13. Cursos y Seminarios recibidos

Período	Tema	Lugar	Tipo	F. Inicio	F. Fin
MAYO 2021 - OCTUBRE	Arquitectura SOA - Principios	Virtual	PARTICIPANTE	2021-05-11	2021-05-11
2021	Fundamentales				
MAYO 2021 - OCTUBRE	MICROSOFT EXCEL	CEC, QUITO	PARTICIPANTE	2021-06-07	2021-05-11
2021	AVANZADO, MACROS Y TABLAS				
	DINAMICAS				
NOVIEMBRE 2020 -	Conferencia Internacional ICI2ST	Virtual	ASISTENTE	2021-03-25	2021-03-23
ABRIL 2021	2021				
MARZO 2020 -	V Seminario virtual de e-learning	Virtual (Universidad de	ASISTENTE	2020-06-26	2020-06-22
SEPTIEMBRE 2020 MARZO 2020 -	para profesores universitarios Webinar: Comunicacion sincrona	Ávila) FPN	ASISTENTE	2020-04-06	2020-04-06
SEPTIEMBRE 2020	con Webex y su licencia training	EPIN	ASISTENTE	2020-04-06	2020-04-06
SEF TILIVIDINE 2020	institucional				
MARZO 2020 -	Actualizacion de conocimientos para	Quito	ASISTENTE	2020-10-31	2020-03-15
SEPTIEMBRE 2020	uso de entornos virtuales	Careo	7,0,0,12,1112	2020 10 31	2020 03 13
MARZO 2020 -	Taller de Storytelling: Narrativas	Virtual (CEC)	ASISTENTE	2020-07-01	2020-06-18
SEPTIEMBRE 2020	Digitales para el aprendizaje virtual				<u> </u>
MARZO 2020 -	Taller de Recursos Didácticos	Virtual (CEC)	ASISTENTE	2020-07-01	2020-06-18
SEPTIEMBRE 2020	digitales para el aula (B-Learning)				
MARZO 2020 -	How to carry out a usability expert	Virtual	ASISTENTE	2020-06-04	2020-05-27
SEPTIEMBRE 2020	review				
MARZO 2020 -	Creación de Páginas Web con	Virtual (CEC)	ASISTENTE	2020-10-12	2020-09-15
SEPTIEMBRE 2020	Administradores de Contenidos WordPress				
MARZO 2020 -	Flipped Classroom: una experiencia	Virtual (CEC)	ASISTENTE	2020-10-19	2020-09-15
SEPTIEMBRE 2020	pedagógica innovadora	VII tuai (CLC)	ASISTENTE	2020-10-19	2020-09-13
MARZO 2020 -	Administración Básica Moodle	Virtual (CEC)	ASISTENTE	2020-10-19	2020-09-15
SEPTIEMBRE 2020					
MARZO 2020 -	Webinario: Migrando a la educación	Virtual (U. Avila)	ASISTENTE	2020-06-26	2020-06-22
SEPTIEMBRE 2020	en línea con integridad académica				
MARZO 2020 -	Creación de Recursos Educativos	Virtual (CEC)	ASISTENTE	2020-10-16	2020-09-15
SEPTIEMBRE 2020	con Herramientas Web 2.0				
MARZO 2020 -	Desarrollo Apliaciones Móviles con	Virtual (CEDIA)	ASISTENTE	2020-10-26	2020-09-15
SEPTIEMBRE 2020	Flutter				
ABRIL 2016 - AGOSTO 2016	DOCUMENTACION CIENTIFICA	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE	ASISTENTE	2016-02-22	2016-01-14
2010		VALENCIA DE			
ABRIL 2016 - AGOSTO	DISEÑO DE SOFTWARE CON UML Y	UNIVERSIDAD	ASISTENTE	2016-06-16	2016-06-01
2016	GENERACION AUTOMATICA DE	POLITECNICA DE			
	CODIGO	VALENCIA			
OCTUBRE 2016 - MARZO	JORNADA OPEN IN ACTION: LOS	UNIVERSIDAD	ASISTENTE	2016-10-27	2016-10-27
2017	DATOS DE INVESTIGACION, UN PASO	POLITECNICA DE			
	MAS HACIA LA CIENCIA ABIERTA	VALENCIA			
ABRIL 2016 - AGOSTO	COMO AFRONTAR CON EXITO UN	UNIVERSIDAD	ASISTENTE	2016-04-15	2016-04-15
2016	PROCESO DE TESIS DOCTORAL Y SU PUBLICACION	POLITECNICA DE VALENCIA			
SEPTIEMBRE 2018 -	DESIGN SCIENCE: PROF. ROEL	UNIVERSIDAD	ASISTENTE	2018-11-19	2018-11-19
FEBRERO 2019	WIFRINGA	POLITECNICA DE	ASISTENTE	2010-11-13	2010-11-15
		VALENCIA			
ABRIL 2017 -	JORNADA DE BIG DATA	UNIVERSIDAD	ASISTENTE	2017-09-21	2017-09-21
SEPTIEMBRE 2017		POLITECNICA DE			
		VALENCIA			
SEPTIEMBRE 2015 -	MENDELEY: MIGRACION DE	UNIVERSIDAD	ASISTENTE	2015-12-03	2015-12-03
FEBRERO 2016	REFWORKS A MENDELEY	POLITECNICA DE			
OCTUBRE SCAR ALLES	EL LENGUAIS DE TOURSON ASSET	VALENCIA	ACICTENITE	2016 11 17	2016 11 17
OCTUBRE 2016 - MARZO 2017	EL LENGUAJE DE TRANSFORMACION	UNIVERSIDAD	ASISTENTE	2016-11-17	2016-11-17
201/	DE MODELOS ATL	POLITECNICA DE VALENCIA			
	<u> </u>	VALLINCIA	1	1	1

MARZO 2017 - ABRIL 2017	MODELADO CONCEPTUAL: ACCION DE INTERNACIONALIZACION CON PROF. MAYR	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	ASISTENTE	2017-11-03	2017-11-02
SEPTIEMBRE 2015 - FEBRERO 2016	RE-WRITING SCIENCE. HOW TO AVOID MISTAKES IN WRITTEN AND SPOKEN SCIENTIFIC ENGLISH	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	ASISTENTE	2016-03-11	2016-01-16
ABRIL 2016 - AGOSTO 2016	ESTADISTICA Y METODOS MATEMATICOS PARA LA INVESTIGACION : INTRODUCCION A TECNICAS ESTADISTICAS	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	ASISTENTE	2016-04-01	2016-02-11
ABRIL 2016 - AGOSTO 2016	COMUNICACIÓN CIENTIFICA: HISH STANDARDS FOR SCIENTIFIC PRODUCTION AND COMMUNICATION	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	ASISTENTE	2016-04-30	2016-02-28
ABRIL 2016 - AGOSTO 2016	HERRAMIENTAS INFORMATICAS PARA LA INVESTIGACION , COMPOSICION DE DOCUMENTOS Y PRESENTACIONES LATEX	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	ASISTENTE	2016-05-10	2016-03-01
SEPTIEMBRE 2015 - FEBRERO 2016	METODOLOGIAS PARA LA INVESTIGACION	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	ASISTENTE	2016-03-14	2016-01-25
ABRIL 2016 - AGOSTO 2016	ESTRATEGIAS DE DIVULGACION CIENTIFICA PARA INVESTIGADORES	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	ASISTENTE	2016-05-17	2016-04-01

14. Participación en Tribunales de defensa de Tesis

Período de Defensa	Tema	Estudiante	Carrera
2020-2	PROPUESTA DE UNA METODOLOGÍA BASADA EN SCRUM PARA EL DESARROLLO DE SISTEMAS DE SOFTWARE Y DEL PROCESOS DE ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD PARA EL DEPARTAMENTO DE TICS DE EMASEO EP.	ERRAEZ ENRRIQUEZ YESSENIA SOLEDAD ,	INGENIERIA EN SISTEMAS INFORMATICOS Y DE COMPUTACION
2020-1	ANÁLISIS DE MANTENIBILIDAD Y PORTABILIDAD DEL FRAMEWORK REACT NATIVE APLICANDO LA NORMA ISO/IEC 25010 MEDIANTE UN CASO DE ESTUDIO EN LA APLICACIÓN DE GESTIÓN DE EVENTOS OAQ.	MENA ALVARADO DARWIN ANTONIO ,	(RRA) MAESTRIA EN SOFTWARE
2018-1	TUTORIAL PARA ENSEÑANZA DE LA INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES BÁSICA, APLICADA A LA EDUCACIÓN A DISTANCIA.	REYES PADILLA EDWIN PATRICIO , CUICHAN CATAGÑA MONICA PILAR ,	INGENIERIA EN SISTEMAS INFORMATICOS Y DE COMPUTACION
2015-2	DESARROLLO DE UN MÓDULO DE INTELIGENCIA DE NEGOCIOS PARA EL ANÁLISIS DE LA ENTREGA DEL BONO DE DESARROLLO HUMANO DESDE EL AÑO 2009	BUSTAMANTE BUSTAMANTE JORGE ANDRES , SANTILLAN HARO KAREM ETELVINA ,	INGENIERIA EN SISTEMAS INFORMATICOS Y DE COMPUTACION
2015-1	DESARROLLO DE UNA HERRAMIENTA WEB PARA LA PLANIFICACIÓN, EJECUCIÓN Y CONTROL DE PROYECTOS DE DESARROLLO DE SISTEMAS WEB PARA LA EMPRESA HC-CONSULTORES	ROJAS MOLINA LUCIA NATALIA	INGENIERIA EN SISTEMAS INFORMATICOS Y DE COMPUTACION
2015-1	DESARROLLO DE UN SISTEMA WEB PARA LA GESTIÓN DE PEDIDOS EN UN RESTAURANTE.APLICACIÓN A UN CASO DE ESTUDIO.	BURGOS CANDO CARLOS XAVIER ,	INGENIERIA EN SISTEMAS INFORMATICOS Y DE COMPUTACION
2014-2	DESARROLLO DE UN SISTEMA WEB DE COMERCIO ELECTRÓNICO B2C, PARA LA PROMOCIÓN, COMPRA ON-LINE Y GESTIÓN DE STOCK DE ARTÍCULOS DE CUERO.	GUERRERO HERRERA MARIA FERNANDA , GUERRERO CANDO RENAN MAURICIO ,	INGENIERIA EN SISTEMAS INFORMATICOS Y DE COMPUTACION
2014-2	DESARROLLO DE UN SISTEMA WEB PARA LA ADMINISTRACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA DE LA ESCUELA POLITÉCINA NACIONAL.	CASTRO LIMA WILSON RAMIRO , GUACHAMIN CORELLA LEONARDO DANIEL ,	INGENIERIA EN SISTEMAS INFORMATICOS Y DE COMPUTACION
null-null	DESARROLLO DE PWA DE SERVICIO DE BOLSA DE EMPLEO Y PASANTÍAS: CASO DE ESTUDIO, FIS - EPN	QUINGA CUICHAN WILMER VINICIO ,	INGENIERIA EN SISTEMAS INFORMATICOS Y DE COMPUTACION

15. Actividades de Gestión Académica

2020

• Miembro de la comisión de reformulación de la Maestría de Software

• Par académico para la revisión de propuesta de Proyecto de Investigación Interno sin financiamiento: Experiencia de usuario: el estudio del impacto de sitios web en los usuarios para encontrar patrones de interfaz de usuario

2021

• Revisor de PEAS: Aplicaciones Móviles y Aplicaciones Web Avanzadas

2015

• Coordinador de Comisión de Calificación de Tesis de Pregrado