

Currículum Vitae



I.- DATOS GENERALES:

Nombre y Apellidos: Orlando Enrique González Cento

Fecha de Nacimiento: 7 de Julio de 1983

Carne de Identidad: 83070715804

Pasaporte: I437104

Dirección: Cristo # 85 entre Hospital y Lugareño. Provincia Camagüey

País: Cuba

Teléfonos:

Casa particular: +(53) (32) 295476

Móvil: +(53) 52625856

E-mail: danyernesto@gmail.com

Experiencia profesional: 8 años

Experiencia docente: 12 años

Categoría docente: Asistente

Categorías académicas: -Máster en Educación y TIC's [E-learning]

-Máster en Gestión de Proyectos Informáticos

En la actualidad: desde enero de 2015, Director ejecutivo de ORSIS -

Tecnología Integral (negocio particular de servicios informáticos, tecnológicos, diseño y software)

Fecha de actualización del currículum: 16 de Febrero de 2016

II.-ESTUDIOS DE GRADO:

TÍTULO	CENTRO	FECHA	PROMEDIO
-Ingeniero en Ciencias Informáticas	Universidad de las Ciencias Informáticas	2007	4,9

III.-CATEGORÍAS DOCENTES Y ACADÉMICAS:

Categorías	Fecha	Lugar
-Categoría Docente de Instructor	2007	Universidad de las Ciencias Informáticas

		(UCI)
-Máster en Gestión de Proyectos Informáticos	2011	Universidad de las Ciencias Informáticas (UCI)
-Máster en Educación y TIC's [E-learning]	2011	Universidad Abierta de Cataluña, España. UOC
-Categoría Docente de Asistente	2012	Universidad de las Ciencias Informáticas (UCI)

IV.-ÓRGANOS, ORGANISMOS O ASOCIACIONES CIENTÍFICAS DE PERTENENCIA:

- Perteneció al Grupo de Investigación de Gestión de Proyectos Informáticos de la UCI.
- Perteneció desde febrero de 2012, a la Red Colaborativa Nacional de Gestión de Proyectos, creada en el marco del evento nacional UCIENCIA.
- Perteneció al Grupo de Investigación de Gestión de Información y Conocimiento de la UCI que dirigía la Dirección de Información y la Biblioteca de la UCI.
- Perteneció al claustro de profesores de la Maestría de Gestión de Proyectos Informáticos de la UCI.
- Perteneció al grupo del PEFCI de la UCI para la formación y preparación en vistas al doctorado.

V.-ACTIVIDADES DE POSTGRADO RECIBIDAS:

- INCOMEX. Gestión por Resultado (3 créditos, Instituto del comercio exterior y la inversión extranjera, 1ro al 19 de Marzo de 2010).
- INCOMEX. Marketing y exportación de los servicios (2 créditos, Instituto del comercio exterior y la inversión extranjera, 16 al 28 de Enero de 2009).
- INCOMEX. Administración de negocios (2 créditos, Instituto del comercio exterior y la inversión extranjera, 9 al 23 de Noviembre de 2009).
- UCI. Gestión de Costos (Del 6 al 24 de Julio de 2009).
- UCI. Gestión de Recursos Humanos (Del 25 al 30 de Marzo de 2009).
- UCI. Gestión de Calidad (6 al 24 de Julio de 2009).

- UCI. Dirección estratégica (Del 20 de Junio al 15 de Agosto de 2009).
- UCI. Docencia e Innovación Universitaria (Del 30 de Marzo al 4 de Mayo de 2009).
- UCI. Técnica de negociación y gestión de la contratación (Del 14 de Abril al 9 de Mayo de 2009).
- UCI. Introducción a la gestión comercial (Del 9 de Diciembre del 2008 al 26 de Febrero de 2009).
- UCI. Metodología de la investigación científica (Del 30 de Mayo al 9 de Julio de 2009).
- UCI. Gestión de proyectos de ALBET (Del 16 al 21 de Febrero de 2009).
- UCI. Ciencia, Tecnología y Sociedad (Del 8 de Febrero al 25 de Abril de 2008).
- UCI. Curso intermedio de idioma extranjero inglés (Del 4 de Febrero al 30 de Abril de 2008).
- UCI. Economía y Política en la Construcción Socialista (Del 10 al 26 de septiembre de 2007).
- UOC. Uso de las TIC en la educación y Teorías del aprendizaje. (Maestría a distancia con la Universidad Abierta de Cataluña).
- UOC. Fundamentos del diseño técnico-pedagógico en e-learning. (Maestría a distancia con la Universidad Abierta de Cataluña).
- UOC. Gestión y sistemas de apoyo al estudiante. (Maestría a distancia con la Universidad Abierta de Cataluña).
- UOC. Dirección de la formación con el uso de las TIC. (Maestría a distancia con la Universidad Abierta de Cataluña).
- UOC. Gestión de programas, márketing y captación. (Maestría a distancia con la Universidad Abierta de Cataluña).
- UOC. Desarrollo organizativo del e-learning. (Maestría a distancia con la Universidad Abierta de Cataluña).
- UOC. Del docente presencial al docente virtual: el proceso educativo. (Maestría a distancia con la Universidad Abierta de Cataluña).
- UOC. Políticas de calidad en E-learning. (Maestría a distancia con la Universidad Abierta de Cataluña).

- UOC. Gestión docente, tecnológica, financiera y presupuestaria. (Maestría a distancia con la Universidad Abierta de Cataluña).
- UOC. Investigación en E-learning. (Maestría a distancia con la Universidad Abierta de Cataluña).
- UOC. Diseño de contextos educativos basados en el uso de las TIC. (Maestría a distancia con la Universidad Abierta de Cataluña).
- UOC. Diseño de propuestas de formación basados en el uso de las TIC. (Maestría a distancia con la Universidad Abierta de Cataluña).
- UOC. Métodos y técnicas de investigación en línea. (Maestría a distancia con la Universidad Abierta de Cataluña).
- UOC. Seminario de iniciación a la investigación en TIC y E-learning. (Maestría a distancia con la Universidad Abierta de Cataluña).
- UCI. Conferencia de Control y Seguimiento a los Proyectos. (Impartida la Conferencia en la Maestría de Gestión de Proyectos Informáticos de la UCI, Julio 2011).
- UCI. Evaluación Práctica de Inversiones (11 al 15 de Julio de 2011).
- UCI. Curso básico de Gestión de Proyectos de ALBET. Impartida la Conferencia de Ficha y Base de Cálculo para la Tarea Final del Curso, Conferencia de Ejecución, y Conferencia de Seguimiento y Control (marzo-abril 2012).
- UCI. Curso básico de Gestión de Proyectos de ALBET. Tribunal de las Evaluaciones Finales del Curso (marzo-abril 2012).

VI.-ACTIVIDADES DE POSTGRADO IMPARTIDAS:

- Perteneció al claustro de profesores de la Maestría de Gestión de Proyectos Informáticos de la UCI.
- Perteneció al grupo del PEFICI de la UCI para la formación y preparación en vistas al doctorado.

VII.-EXPERIENCIA PROFESIONAL Y DOCENTE:

- UCI. Profesor–Alumno Ayudante 2002-2007.
- Especialista de la Dirección Técnica de la Infraestructura Productiva. MIC. UCI. Septiembre de 2007 a Octubre de 2008.

- Asesor del Departamento Central de Técnicas de Programación. MIC. UCI. Septiembre de 2007 a Octubre de 2008.
- Profesor en la UCI de las asignaturas (Algoritmización, Introducción a la Programación, Gráfico por Computadora, Ética Informática, Historia de la Informática, Práctica Profesional (Software Libre), Sistema Operativo.
- Profesor de los cursos optativos de PHP, JavaScript, CSS, HTML, Programación Web, Base de Datos para la preparación del equipo del Proyecto Alfa Omega (Facultad 4, Centro FORTES, UCI).
- Misión internacionalista para realizar negocios en Mayo de 2008 hasta Septiembre del mismo año por la empresa ALBET Ingeniería y Sistemas S, A con el Ministerio del Turismo de Venezuela y la empresa española SOAINT.
- Misión internacionalista como especialista superior de la Subdirección de Proyectos de la Dirección Integrada de ALBET-Venezuela (DIAV) desde el 20 de Enero de 2013 hasta el 20 de Enero de 2014.
- Especialista Superior en Gestión de Proyectos de la Dirección de Proyectos. MIC. Empresa ALBET Ingeniería y Sistemas S, A.
- Profesor de la maestría de Gestión de Proyectos Informáticos de la UCI.

VIII.-TUTORÍAS:

- Yisell Pino Quesada. Sistema informático para la gestión de información del área terapéutica de la cultura física de la UCI. Tesis para optar por el título de Ingeniero en Ciencias Informáticas. Tesis de ciclo completo. Centro FORTES, Facultad 4, diciembre 2011 (obtuvo 4 puntos).
- Yeily Gómez Lois, Carmen Lizet González Cepero. Sistema informático para la gestión de información de los trámites de viajes y planes de misión del personal de los proyectos de la empresa ALBET. Tesis para optar por el título de Ingeniero en Ciencias Informáticas. Tesis de ciclo completo. Facultad 2, 2012 (obtuvo 5 puntos).
- Yarima Bermúdez Sarmiento, Gabriel Labaceno Febles. Sistema de información geográfica para facilitar la toma de decisiones en la gestión de proyectos en la empresa ALBET. Tesis para optar por el título de

Ingeniero en Ciencias Informáticas. Tesis de ciclo completo. Facultad 6, 2012 (obtuvo 5 puntos).

- Tutorado el trabajo titulado “Sistema de información geográfica para la toma de decisiones de ALBET”, en la X Edición de la Jornada Científica Estudiantil de la Facultad 6 de la UCI.

IX.-PARTICIPACIÓN EN EVENTOS CIENTÍFICOS:

- Primera Jornada Científico Estudiantil de la UCI, 2003:
 - 1er lugar al trabajo presentado en la comisión de Filosofía y Sociedad.
 - Mención al trabajo presentado en la comisión de idioma inglés.
 - Mención al trabajo sobre los virus informáticos, presentado en la comisión de telemática.
- Evento FORDES 2006:
 - Trabajo “Experiencias en la enseñanza semipresencial de probabilidad y estadística orientada al proyecto productivo. CEDIST como propuesta pedagógica.” (Autores: Msc. Águeda García Martín, Estudiante Eikel Inda Ramos y Estudiante Orlando Enrique González Cento).
 - Trabajo “AUDINTEC, Sistema de proyectos informáticos para el perfeccionamiento empresarial”. (Autores: Msc. Águeda García Martín, Estudiante Eikel Inda Ramos y Estudiante Orlando Enrique González Cento).
- Jornada Científica Estudiantil de la Facultad 7, 2006:
 - Relevante al trabajo “Aplicación informática para el uso de la clasificación internacional de enfermedades y problemas relacionados con la salud en el Sistema Nacional de Salud”.
- Mención al trabajo “Aplicación informática de la asignatura de Sistemas Operativos para el apoyo didáctico a la docencia”.
- XVI Fórum de Ciencia y Técnica de la Vicerrectoría de Inversiones de la UCI, 2006:
 - Reconocimiento al Sitio Web “Revolución Energética”.

- XVI Fórum de Ciencia y Técnica de la UCI, 2006:
 - Relevante al trabajo “Revolución energética en Cuba”.
 - Destacado al trabajo “Solución informática para la transmisión del conocimiento en el proceso de desarrollo del proyecto APS”.
- Jornada Científico Estudiantil, 2007:
 - Relevante al trabajo “Solución informática para la transmisión del conocimiento en el proceso de desarrollo del proyecto APS”.
 - Relevante al trabajo “Herramienta para el apoyo a la docencia de la asignatura de Sistemas Operativos”.
 - Relevante al trabajo “Desarrollo de las TIC’s en América, Cuba y la UCI”.
 - Relevante al trabajo “Solución informática para la gestión del conocimiento”.
- XVI Fórum de Ciencia y Técnica provincial en Ciudad de la Habana, octubre 2006:
 - Mención al trabajo “Revolución energética en Cuba”.
- XII Exposición de Sellos Forjadores de Futuro, febrero de 2007:
 - Mención al trabajo “48 años construyendo la revolución que soñó Martí”.
- Informática 2007:
 - Aplicación informática para el uso de la 10a clasificación internacional de enfermedades y problemas relacionados con la salud (CIE-10) en el Sistema Nacional de Salud.
- Mi Web por Cuba:
 - Relevante al trabajo: “48 años construyendo la revolución que soñó Martí”.
- Cuarta jornada científico estudiantil:
 - Relevante al trabajo presentado en la comisión de historia, cultura y batalla de ideas.
 - Destacado al trabajo presentado en la comisión de bioinformática, inteligencia artificial y software para la salud.

- Participación en la I Conferencia Ingeniería de Proyectos de la UCI, 30 de abril de 2011 en la que presentó 3 trabajos:
 - Paquete de herramientas para el apoyo a la docencia de la asignatura Sistema Operativo. Aplicación en otras asignaturas.
 - Conceptualización de una plataforma informática para la gestión y desarrollo de un proyecto productivo.
 - Sistema Integral de Información Empresarial para la Gestión de Proyectos en la empresa ALBET. (este último fue aceptado para la presentación de manera virtual en el evento 2do Congreso Iberoamericano de Ingeniería de Proyectos a celebrarse en México en octubre de 2011).
- Presentado el trabajo “Herramienta para al visualización geográfica de los proyectos de ALBET”, en el XVI Fórum de Ciencia y Técnica de la Facultad 6 de la UCI (25 de mayo de 2012).
- Tutorado el trabajo titulado “Sistema de información geográfica para la toma de decisiones de ALBET”, en la X Edición de la Jornada Científica Estudiantil de la Facultad 6 de la UCI.
- Presentado el trabajo titulado “Sistema informático para la gestión de información del área terapéutica de la cultura física de la UCI”, en el XVI Fórum de Ciencia y Técnica de la Vicerrectoría de Extensión Universitaria y de Residencia de la UCI. (10 de mayo de 2012).
- Presentado en el Consejo de Dirección del CIMEQ, propuesta de trabajo conjunto entre la UCI y este centro para el desarrollo de productos informáticos asociados a la medicina y al centro bucomáxilofacial, mostrándose el prototipo del primer producto desarrollado y presentado en un evento en Colombia.
- Discutidos los trabajos de las maestrías:
 - Orlando Enrique González Cento. Diseño de servicios de un Entorno Virtual para la capacitación, evaluación y certificación en Gestión de Proyectos del personal de la Empresa ALBET. Tesis para optar por el título de Máster Oficial en Educación y Tic’s (E-learning) de la Universidad Abierta de Cataluña, España, en la Modalidad de Distancia, discutida en Junio de 2011.

- Orlando Enrique González Cento. Implantación de un Modelo de Gestión de Información Empresarial para la Gestión de Proyectos en la Empresa ALBET. Tesis para optar por el título de Máster en Gestión de Proyectos Informáticos de la Universidad de las Ciencias Informáticas (UCI), Cuba, discutida en Junio de 2011.

X.-INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS:

- Educación a distancia.
- Teleformación, E-learning. Software educativo.
- Gestión de proyectos.
- Gestión empresarial.
- Sistemas de información, Gestión del conocimiento y de la información.
- Toma de Decisiones.

XI.-PUBLICACIONES:

PUBLICACIONES EN REVISTAS Y LIBROS

Libros, artículos

- Dr. Denis Derivet Thureaux, Ing. Mirna Cabrera Hernández, Dr. Ariel Delgado Ramos, Dr. Miguel E. Marín Díaz, Ing. Jacquelin Marín
- Sánchez, Ing. Carlos Acosta Montejo, Orlando Enrique González Cento. Aplicación informática para el uso de la clasificación internacional de enfermedades (CIE-10) en el sistema nacional de salud. Revista Cubana de Informática Médica No3, Año 7, 16 de Noviembre de 2007. Cuba. (http://www.cecam.sld.cu/pages/rcim/revista_14/articulos_htm/aplicacion.htm)

PUBLICACIONES EN CONGRESOS Y MEMORIAS DE EVENTOS

- Dr. Denis Derivet Thureaux, Ing. Mirna Cabrera Hernández, Dr. Ariel Delgado Ramos, Dr. Miguel E. Marín Díaz, Ing. Jacquelin Marín Sánchez, Ing. Carlos Acosta Montejo, Orlando Enrique González Cento. SLD129 APLICACIÓN INFORMÁTICA PARA EL USO DE LA 10a

CLASIFICACIÓN ESTADÍSTICA INTERNACIONAL DE ENFERMEDADES Y PROBLEMAS RELACIONADOS CON LA SALUD (CIE-10) EN EL SISTEMA NACIONAL DE SALUD. VI CONGRESO INTERNACIONAL DE INFORMÁTICA EN SALUD.

- Estrategia y plataforma informática para la gestión y desarrollo de un proyecto productivo. IX Congreso ISKO International Society for Knowledge Organization, marzo de 2009). (ISBN 978-84-8363-397-7).
- Paquete de solución informática para el apoyo a la docencia de la asignatura Sistema Operativo (III Taller de las TIC's y la Educación). UCIENCIA 2007.
- Plataforma informática para la gestión y desarrollo de un proyecto productivo (III Taller de Calidad e Ingeniería de Software). UCIENCIA 2007.
- Plataforma informática para brindar servicios para los proyectos productivos de la UCI. Metodología-Auditoría ITIL (IV Taller de Ingeniería, Arquitectura y Gestión de Software). UCIENCIA 2008.
- Plataforma informática para la gestión y desarrollo de un proyecto productivo. Continuidad. (III Taller de Calidad e Ingeniería de Software). UCIENCIA 2008.
- Paquete de soluciones informáticas para la gestión gubernamental: revolución energética en Cuba. Artículo presentado en Informática 2007.
- SIGEBIO: sistema de gestión de información biomédica en medicina integrativa. Artículo presentado en Informática 2007.
- AUDINTEC: sistema de proyectos informáticos para el perfeccionamiento empresarial. Ponencia en la IV Semana Tecnológica, FORDES.
- Estrategia y plataforma informática para la gestión y desarrollo de un proyecto productivo. METÁNICA Y GESTEC 2010. ISSN-1607-6281. XIII INTERNACIONAL DE GESTIÓN TECNOLÓGICA E INNOVACIÓN Y SU APLICACIÓN EN LAS ORGANIZACIONES GESTEC 2010 y METÁNICA 2010.

- Experiencias en la enseñanza semipresencial de probabilidad y estadística orientada al proyecto productivo. CEDIST como propuesta pedagógica. FORDES, III Semana Tecnológica, abril 2006.
- Sistema Integral de Información Empresarial para la Gestión de Proyectos. TECNOGEST' 2011, Octubre de 2011.
- Sistema de información geográfica para la toma de decisiones de ALBET. II Taller de Gestión de Proyectos. UCIENCIA 2012, febrero 2012.
- Sistema informático para la gestión de información del área terapéutica de la cultura física de la UCI. II Taller de Extensión Universitaria. UCIENCIA 2012, febrero.

XII.-SERVICIOS CIENTÍFICO TÉCNICOS:

- Participó en el proyecto productivo APS (Atención Primaria de la Salud), apoyando el programa de informatización de la salud a nivel nacional. Se desempeñó en los roles de programador, diseñador y jefe de módulo, obteniendo varios resultados relevantes y reconocimientos por su labor y aporte al proyecto y a la Empresa SOFTEL, reflejados así por la misma.
- Estuvo al frente del municipio Camagüey de las BET en la que se realizó el levantamiento de recursos informáticos de cada empresa del municipio. Se reconoció por el aporte que se realizó a la localidad de información sobre centros de trabajos que la Dirección Provincial de Estadísticas no conocía.

Hago constar que todo lo relacionado en el presente documento se encuentra debidamente acreditado y los documentos originales en poder del que suscribe.

MSc. Orlando Enrique González Cento