

Zico Yacila Espinoza

RESUMEN

Ingeniero de Sistemas titulado por la Universidad Nacional del Callao, y egresado de la maestría de Ingeniería de Sistemas de la misma universidad. Master en Gerencia Pública por la EUCIM Business School; egresado de la maestría en Gestión Pública del Instituto de Gobierno de la Universidad Privada San Martín de Porres.

Con más de dieciocho (18) años de experiencia profesional, ha liderado proyectos de desarrollo de sistemas e innovación tecnológica que han permitido mejorar sustancialmente la eficacia y eficiencia de la gestión institucional en diversas entidades del Estado como, por ejemplo, Ministerio de Energía y Minas, Ministerio de Transportes y Comunicaciones, Ministerio del Ambiente, Provias Nacional y Servicio Nacional de Certificación Ambiental para las Inversiones Sostenibles – SENACE. Es promotor e impulsor de iniciativas de TI orientadas al gobierno electrónico con el objeto de acercar el Estado al ciudadano. Forma parte del Cuerpo de Gerentes Públicos según resolución N° 353-2015-SERVIR-PE de la Presidencia Ejecutiva de Servir.

EDUCACIÓN

- **Instituto de Gobierno de la Universidad Privada San Martín de Porras**
Maestría en Gestión Pública (egresado)
- **EUCIM Business School**
Master en Gerencia Pública
- **Universidad Nacional del Callao**
Maestría en Ingeniería de Sistemas (egresado)
- **Universidad Nacional del Callao**
Ingeniería de Sistemas

ESTUDIOS DE ESPECIALIZACIÓN

- **Universidad Privada San Martín de Porras**
Diplomado en Gestión Pública
- **Universidad ESAN**
Gestión por procesos
- **Universidad de Lima**
Gerencia de Indicadores alineando la Estrategia a la Acción
- **Itera**
Arquitectura Empresarial – TOGAF
- **BQM CONSULTING**
Planeamiento Estratégico
- **Cibertec**
Business Process Management (BPM)
Business Intelligence Application Developer
Metodología de desarrollo de software
- **New Horizons Computer Learning Center**
Gestión de Proyectos basados en PMI
Liderazgo Gerencial
ITIL
Toma de Requerimientos basados en CMMI
- **Cuality Corporation**
Formación de Auditores Internos de Gestión de Calidad ISO 9001:2008
Determinación de Indicadores de Gestión
Norma ISO 9001:2008
Mapeo de Procesos

ACTIVIDAD ACTUAL

- **Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA**

Jefe (e) de la Oficina de Tecnologías de la Información

EXPERIENCIA PROFESIONAL

- **Especialista en Desarrollo de Sistemas I /Jefe de Proyectos**

Servicio Nacional de Certificación Ambiental para las Inversiones Sostenibles – Senace

Del 16 de marzo del 2015 al 28 de febrero del 2016.

Ha liderado un conjunto de proyectos de tecnologías de la información como la Implementación del Sistema Integrado de Transparencia y Atención al Ciudadano SITAC-SENACE fomentando la transparencia, el acceso oportuno y sencillo a la información que produce la Entidad; ha sido responsable de la implementación del Sistema Integrado de Gestión Administrativa permitiendo la simplificación administrativa y mejorando la eficiencia de los procesos de planeamiento, presupuesto y de abastecimiento; ha liderado la implementación del Portal de Datos Abiertos contribuyendo a la participación y colaboración de la ciudadanía, fomentando el gobierno abierto. También ha liderado la Implementación de una Apps para la Entidad, el rediseño del Portal Institucional entre otros. Asimismo, ha elaborado el Plan Estratégico de Tecnologías de la Información de la Entidad y ha definido la hoja de ruta tecnológica de la Entidad.

- **Ingeniero de Sistemas /Jefe de Proyectos / Coordinador de área**

Ministerio de Transportes y Comunicaciones

Del 5 de marzo del 2012 al 13 de marzo del 2015.

Ha liderado la implementación aplicativos informáticos de acuerdo a la necesidad del ministerio, coordinando con todos los niveles de la organización. Ha sido responsable del proyecto de fortalecimiento del Sistema Integrado de Gestión Administrativa con orientación a cero papel; ha liderado el proyecto de implementación de inteligencia de negocios para la Oficina de Recursos Humanos mejorando la capacidad para la toma decisiones; coordinador del proyecto de implementación del bus de servicios empresariales basado en SOA mejorando el flujo de información entre el MTC y otras entidades, promoviendo de manera efectiva la interoperabilidad utilizando la Plataforma de Interoperabilidad del Estado Peruano (PIDE) .

- **Especialista de Sistemas /Jefe (e) del Sistema de Informática y Tecnologías de la Información**

Ministerio del Ambiente

Del 16 de noviembre del 2011 al 29 de febrero del 2012.

Encargado de la Oficina Sistema de Informática y Tecnologías de la Información, ha liderado la implementación del Sistema de Trámite Documentario de la Entidad y mejoras sustanciales al Sistema de Recursos Humanos.

- **Analista Desarrollador / Jefe de Proyectos / Jefe (e) de la Oficina de Informática**

Ministerio de Energía y Minas

Del 01 de marzo de 2003 al 15 de noviembre de 2011.

Ha participado en un conjunto de proyectos de desarrollo de software de la Entidad, liderando e implementando soluciones tecnológicas orientadas a la simplificación administrativa y cero papel, como el Memorándum Electrónico y la integración del Software de Gestión de Contenidos (ECM) de la Entidad con el Sistema Integrado de Gestión Administrativa y el Sistema de Trámite Documentario. Asimismo, ha participado en proyectos de soluciones de inteligencia de negocios para las diferentes áreas de la institución. Ha sido encargado de la Oficina de Informática en ausencia del Jefe.

- **Analista Desarrollador**

Provias Nacional

Del 01 de Julio de 2002 al 31 de marzo del 2003.

Ha participado en el proyecto de desarrollo del Sistema de Trámite Documentario; ha participado en el desarrollo de los subsistemas de Recursos Humanos, Abastecimiento y Presupuesto del Sistema Integrado Administrativo de la Entidad. Asimismo, ha desarrollado la intranet institucional, el módulo de remesas vía web, así como el Portal Institucional.

- **Analista Desarrollador**

Programa Nacional de Asistencia Alimentaria

Del 01 de Julio de 2002 al 31 de marzo del 2003.

Responsable del mantenimiento correctivo y evolutivo del Sistema de Trámite Documentario, del Sistema de Control de Alimentos (SCA), del Sistema de Información Gerencial (SIG) y del Sistema de Bienes No Alimentarios (SBNA); también, participó en el desarrollo de la intranet institucional.

IDIOMAS

- Inglés : Nivel básico

CONOCIMIENTOS INFORMÁTICOS

- Microsoft Word, Excel y Power Point (Ofimática)