



## Michael Antonio Tomaylla Mendoza

Dirección: Av. Carlos Izaguirre Mz. K Lote 19 (Asoc. de propietarios Arizona) **SAN MARTÍN DE PORRES / LIMA**

---

- **Teléfono**  
991214131
- **Lugar y fecha de Nacimiento**  
Lima, 26 de abril del 1984
- **Documento Nacional de Identidad**  
42923189
- **Estado Civil**  
Soltero
- **E-mail**  
[pulser2310@gmail.com](mailto:pulser2310@gmail.com)

### INTRODUCCION:

Profesional del área informática entusiasta de la investigación, desarrollo de software, con alta capacidad para el análisis, diseño e implementación, así como coordinar el trabajo en equipos para lograr un trabajo rápido, y adaptable a las necesidades del cliente. Comprometido con el desarrollo del país a través de la generación de valor para la organización que me convoque.

#### Formación

- **PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA DEL PERU**  
INGENIERÍA INFORMÁTICA (TITULADO).

#### Experiencia Profesional

- **ANALISTA PROGRAMADOR DE SISTEMAS - SUNAT**  
Funciones de Diseño e Implementación de los Sistemas Tributarios, Administrativos y Gestión en Intendencia Nacional de Sistemas de Información (INSI) de la SUNAT  
PowerBuilder, Informix, Oracle, Power Designer, Java EE, Web Services, Microsoft Visual Basic.  
**Febrero 2010 – Octubre 2013**
- **ANALISTA DE SISTEMAS - SUNAT**  
Funciones de Análisis, Diseño e Implementación de los Sistemas Tributarios, Administrativos y Gestión en Intendencia Nacional de Sistemas de Información (INSI) de la SUNAT.  
PowerBuilder, Informix, Oracle, PowerDesigner, Java EE, Webservices, Microsoft Visual Basic.  
**Noviembre 2013 – Diciembre 2016**

- **ANALISTA DE SISTEMAS - SAPIA**  
Funciones de Análisis, Diseño e Implementación para el proyecto Plataforma Única de la Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración de la SUNAT.  
La plataforma única está a la vanguardia de la tecnología, entre su principal característica destaca la arquitectura de microservicios, contenedores y orquestadores.  
**Abril 2017 – DICIEMBRE 2017**
- **ARQUITECTO DE SOFTWARE - SAPIA**  
Funciones de Gestión de los requisitos no funcionales y Mejora continua para el proyecto Plataforma Única de la Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración de la SUNAT.  
La plataforma única está a la vanguardia de la tecnología, entre su principal característica destaca la arquitectura de microservicios, contenedores y orquestadores.  
**ENERO 2018 – Actualidad**

**Conocimientos  
Especializados**

- **Lenguajes:** Java EE, Javascript, IBM Informix-4GL, basic C/C++, PowerBuilder
- **Manejo de Repositorios:** GitHub, GitLab, Bitbucket, Subversion
- **Herramientas de automatización/construcción:** Jenkins, Docker, Artifactory, Bamboo, Kubernetes
- **Herramientas de prueba:** SonarQube, Junit, JMeter
- **App & Web Servers:** WebLogic, WebSphere, Tomcat, JBoss, Apache, Atlassian JIRA & Bamboo
- **Gestor de Base de Datos:** Oracle, MySQL, PostgreSQL, IBM Informix, Redis(NoSQL)
- **Plataforma:** Linux & UNIX, Android, Windows

**Proyectos  
SUNAT**

- Proyecto de TRANSACCIONES SUNAT0N – Informix 4GL (Analista Programador).
- Proyecto de Migración de nuevas dependencias (HUARAZ, AYACUCHO, MADRE DE DIOS) - (Analista Programador).
- Proyecto de DJ Renta Anual 2012 - Archivo Personalizado – Proceso de Descarga – Java EE (Analista Programador).
- Proyecto de Migración de los Servidores de Aplicaciones Oracle Weblogic del Software Tributario, Administrativo y de Gestión – Java EE (Analista Programador).
- Proyecto de ajustes RTBACKUP – Visual Basic (Analista programador).
- Proyecto de SIRH - Gestión de asistencia – Informix 4GL (analista programador).

- Proyecto de declaración pago regalías mineras - Impto. Especial a la minería - gravamen minero (Receptores PRICO y BANCOS) – Visual Basic (analista programador)
  - Proyecto de Incorporación de nuevos bienes y sujetos del SPOT – Java EE y PowerBuilder (analista programador)
  - Proyecto de Optimización de la versión 1.3 del PDT 648 – ITAN - Visual Basic (analista programador)
  - Rep. Tributario / Eliminar marca Agente Detracción – Java EE (analista programador)
  - Proyecto de Control de labor excepcional y compensaciones – Java EE (analista programador)
  - Proyecto de Mantenimiento VECP – Cambio CT (Art. 174 Num. 1) - Powerbuilder (analista programador)
  - Proyecto de implementación operación de verificación para WS Embargos RSIRAT-SIAF – Webservice (analista programador)
  - Reporte detallado por agencia de recaudación de pago en línea – Informix 4GL (analista programador)
  - Proyecto de retenciones de renta y liquidaciones de compra ORO (Nuevo PDT 617) – Visual Basic (Diseño)
  - Proyecto Migración de Pago en línea Banco de la Nación SUNAT MQ versión 5 a versión 7.1 – Java EE (analista, diseño y construcción)
  - Proyecto nuevo esquema de determinación de BUCs – Java EE e Informix 4GL (análisis, diseño y construcción)
  - Proyecto campaña de renta 2014 - Formulario Virtual 0691 Otras Rentas – Java EE e Informix 4GL (análisis, diseño y construcción)
  - Proyecto campaña de renta 2015 - Formulario Virtual 0702 para tercera categoría – Java EE e Informix 4GL (análisis, diseño y construcción)
  - Proyecto campaña de renta 2016 - Formulario Virtual 0703 Otras Rentas – Java EE e Informix 4GL (análisis, diseño y construcción)
- Proyectos SAPIA**
- Proyecto plataforma Única SUNAT - Implementación de Microservicios y Contenedores, Java EE, AngularJS, Javascript.

**Habilidades**

- Conocimiento avanzado de Office
- Inglés: Intermedio (ICPNA).

## Capacitaciones

- LEARN DEVOPS: CI/CD WITH JENKINS USING PIPELINES AND DOCKER – UDEMY 30/10/2019 (4,5 Horas)
- MICROSERVICIOS CON SPRING BOOT Y SPRING CLOUD NETFLIX EUREKA – UDEMY 23/10/2019 (13,5 Horas)
- MASTER HIBERNATE AND JPA WITH SPRING BOOT – UDEMY 16/10/2019 (13 Horas)
- GIT DE CERO A EXPERTO – UDEMY 03/09/2019 (3 Horas)
- SCRUM FUNDAMENTALS CERTIFIED – SCRUMSTUDY 12/07/2019
- FORMALIZANDO MI EMPRENDIMIENTO – FUNDACIÓN ROMERO 21/05/2019 (32 Horas)
- GESTION DE PROYECTOS - AVANZADO – SISTEMAS UNI. 23/05/2015 AL 20/06/2015
- GESTION DE PROYECTOS – SISTEMAS UNI. 11/04/2015 AL 02/05/2015
- DESARROLLO WEB FRONTEND CON JAVASCRIPT – PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA DEL PERÚ. 27/09/2013 AL 15/12/2013
- JAVA INTERMEDIO – CENTRO DE ALTOS ESTUDIOS – CATEDRA. 10/09/2012 AL 17/09/2012
- ANDROID MOBILE APPLICATION DEVELOPER – CIBERTEC 15/04/2012 AL 17/06/2012 (60 Horas)
- INFORMIX 4GL 7.5 - NEXSYS del Perú S.A.C. 18/06/2012 AL 18/06/2012
- INFORMIX 11.5 - NUEVAS FUNCIONALIDADES - IBM INFORMIX STORED PROCEDURES AND TRIGGERS – NEXSYS del Perú S.A.C. 07/06/2012 AL 08/06/2012
- POWER BUILDER 12 - NUEVAS FUNCIONALIDADES – SYBASE 12/08/2011 AL 16/08/2011

## Hobbies

- Proyectos freelance de desarrollo de software

De antemano, muy agradecido por su consideración.