

**CURRICULUM VITAE**

**DANYER ALAIN VALENCIA LLAMOCA**

**CARRERA PROFESIONAL**

**INGENIERIA DE SISTEMAS E INFORMATICA**

**ANALISTA PROGRAMADOR DE SISTEMAS**



Especialista en análisis y desarrollo de sistemas con 10 años de experiencia, conocimientos en:

Desarrollador de Aplicaciones Web:

Back-end: Java Spring, PHP Laravel, Python Django, .Net,

Front-end: Angular, React, Bootstrap

Base de Datos Oracle, Sql Server, PostgreSQL, MySQL, DBFs.

Metodología desarrollo Agil, framework SCRUM, Modelamiento UML.

Análisis de requisitos y diseño de sistemas.

## CURRICULUM VITAE

### 1. DATOS PERSONALES

Apellidos : Valencia Llamoca

Nombres : Danyer Alain

Fecha de Nacimiento : 29 de Noviembre de 1976

Dirección : URB: SAN MARTIN DE SOCABAYA CALLE FERREÑAFE 105 -  
AREQUIPA

Estado Civil : Casado

DNI. : 04748032

C.I.P. : 150083

RUC : 10047480324

Licencia de Conducir : A – TRES C Profesional (J-04748032)

Celular : 995792654 (Claro)

E- mail : [danyervalencia@gmail.com](mailto:danyervalencia@gmail.com)

### 2. GRADOS ACADÉMICOS Y TÍTULO PROFESIONAL

Universidad José Carlos Mariátegui  
**Título Profesional Ingeniero de Sistemas e Informática**

Universidad José Carlos Mariátegui  
**Constancia de Egresado en la Maestría en Ingeniería de Sistemas e Informática con mención en Seguridad y Auditoría Informática,**

Universidad Cesar Vallejo  
**Estudios de 2º Ciclos académicos de la Maestría en Gestión Pública**

### 3. CERTIFICACIONES INTERNACIONALES

---

- Scrum Foundation Professional Certificate**, emitido por CertiProf el 01 de abril del 2021.
- Scrum Fundamentals Certified**, emitido por ScrumStudy, el 07 de febrero del 2021.

### 4. DIPLOMADOS y/o CURSOS

---

- Curso **Fundamentos de Gestión de Proyectos**, realizado por LinkedIn, emitido el 24 de febrero del 2021, duración 20 horas académicas
- Curso **Cloud Computing**, realizado por Google Activate, emitido el 22 de febrero del 2021, duración 40 horas académicas.
- Curso **Desarrollo App Mviles**, realizado por Google Activate, emitido el 19 de febrero del 2021, duración 40 horas académicas.
- Curso **Programación Java Standard**, realizado por el programa de formación digital Conecta Empleo de la Fundación Telefónica, emitido el 10 de febrero del 2021, duración 40 horas académicas.
- Curso **Gestión de Proyectos con Metodologías Ágiles y Enfoques Lean**, realizado por el programa de formación digital Conecta Empleo de la Fundación Telefónica, emitido el 08 de febrero del 2021, duración 40 horas académicas.
- Curso **Visión por Computadora usando OpenCV**, realizado por la Universidad Católica San Pablo, del 27 de noviembre al 19 de diciembre del 2020, duración 25 horas académicas.
- Curso **Especialización en Machine Learning**, realizado por la Universidad la Salle del 17 de noviembre al 19 de diciembre del 2020, duración 40 horas académicas.
- Programa de estudios en **Desarrollo de Aplicaciones Big Data y Cloud Computing**, realizado por Smart Data Consulting del 26 de octubre al 16 de noviembre del 2020, duración 40 horas académicas.
- Diploma de Especialización en **Gestión de la Ciberseguridad**, realizado por la Universidad de Lambayeque del 26 de abril al 20 de junio del 2018, duración 200 horas académicas.
- Diplomado de Especialización en **Sistemas Informáticos de la Gestión Pública**, realizado por la Universidad Nacional Daniel Alcides Carrión en convenio con el instituto Peruano de Administración Pública, del 26 de agosto al 07 de octubre del 2017, duración 375 horas académicas.

- ❑ Curso **Arquitectura del Software**, impartido por la M.Sc. Barbara Victoria Bernal, profesora del Departamento de Ciencias de la Computación e Ingeniería del Software de Southern Polytechnic University (Atlanta, Estados Unidos), del 04 de Agosto al 08 de Agosto, 25 horas académicas.
- ❑ Programa de Capacitación para la Certificación Oracle Database 11g Administrator (OCA) – Nivel Associate Modulo II “**ADMINISTRATION WORKSHOP I**” realizado en el Instituto del Sur – Arequipa, con certificación del **Oracle University Peru**, del 31 de agosto al 06 de octubre del 2013, con una duración de 62 horas académicas.
- ❑ Programa de Capacitación para la Certificación Oracle Database 11g Administrator (OCA) – Nivel Associate Modulo I “**INTRODUCTION TO SQL**” realizado en el Instituto del Sur – Arequipa, con certificación del **Oracle University Peru**, del 20 de julio al 25 de agosto del 2013, duración 48 horas académicas.
- ❑ Curso **PROGRAMACION EN JAVA NIVEL AVANZADO** realizado por el Instituto del Sur - Arequipa, del 27 de abril al 01 de junio del 2013, duración 56 horas académicas.

## 5. ESTUDIOS IDIOMA EXTRANJERO

---

- ❑ Certificate **THE INTEMEDIATE LEVEL IN ENGLISH**, desarrollado en Centro de Idiomas de la Universidad José Carlos Mariátegui de Junio a Setiembre del 2018, 160 horas académicas
- ❑ Certificate **THE BASIC LEVEL IN ENGLISH**, desarrollado en el Centro de Idiomas de la Universidad José Carlos Mariátegui de Abril a Setiembre del 2018, 160 horas académicas

## 6. EXPERIENCIA EN DOCENCIA UNIVERSITARIA

---

- ❑ **Docente** en la Universidad Nacional de Moquegua para el ciclo de 2020-I y 2020-II, desde mayo 2020 a enero del 2021, en la modalidad Contrato de Trabajo a Tiempo Parcial.
- ❑ **Docente** en la Universidad Nacional de Moquegua para el ciclo de 2019-I y 2019-II, desde el 01 de abril al 31 de diciembre del 2019, en la modalidad Contrato de Trabajo.
- ❑ **Docente** en la Universidad Nacional de Moquegua para el ciclo de 2018-I y 2018-II, desde el 02 de abril al 31 de diciembre del 2018, en la modalidad Contrato de Trabajo
- ❑ **Docente** en la Universidad Nacional de Moquegua para el ciclo de 2016-II, desde el 01 de septiembre al 31 de diciembre del 2016, en la modalidad Contrato de Trabajo.
- ❑ **Docente** en la Universidad Nacional de Moquegua para el ciclo de 2014-I y 2014-II, desde el 31 de marzo al 23 de diciembre del 2014, en la modalidad Contrato de Trabajo.

- ❑ **Docente** en la Universidad Nacional de Moquegua, durante el ciclo de verano 2014-0 del 20 de enero hasta el 14 de marzo del 2014, en la modalidad de Locación de Servicios.

## 7. EXPERIENCIA LABORAL

---

- ❑ **Servicio de Implementación de Reportes Estadísticos** en Zona Especial de Desarrollo, periodo marzo del 2019  
Tecnologías utilizadas: Angular, Java Spring, Oracle
- ❑ **Analista Programador de Sistemas** en el Gobierno Regional de Arequipa, desde 04 de enero del 2016 al 31 de julio del 2018, en la modalidad de Locación de Servicios (Orden de Servicio).  
Tecnologías utilizadas: ExtJs, PHP Laravel, PHPUnit, PostreSQL
- ❑ **Analista Programador de Sistemas** en Consejo Nacional para la Integración de la Persona con Discapacidad (CONADIS), desde junio hasta Agosto del 2016, en la modalidad de Locación de Servicios (Orden de Servicio).  
Tecnologías utilizadas: Angular, Java Spring, PostreSQL
- ❑ **Analista Programador de Sistemas** en la Municipalidad Provincial de Mariscal Nieto, desde noviembre del 2015 hasta febrero del 2016, en la modalidad de Locación de Servicios (Orden de Servicio).  
Tecnologías utilizadas: ExtJs, PHP Laravel, PHPUnit, PostreSQL
- ❑ **Analista Programador de Sistemas** en CETICOS ILO, periodo del 24 de noviembre del 2014 al 31 de diciembre del 2015, en la modalidad de Contrato CAS.  
Tecnologías utilizadas: Angular, Java Spring, Hybermate, Mockito, Oracle, Metodologia SCRUM
- ❑ **Analista Programador de Sistemas** en Servicios Médicos Sagrado Corazón E.I.R.L., comprendido desde el 07 de Abril del 2014 al 15 de Agosto del 2014, en la modalidad de Locación de Servicio.  
Tecnologías utilizadas: Visual Studio .Net, SQL Server.
- ❑ **Analista Programador de Sistemas** en Centro de Exportación, Transformación, Industria, Comercialización y Servicios ILO (CETICOS ILO), periodo el 01 de Marzo del 2014 al 31 de Agosto del 2014, en la modalidad de Locación de Servicio (Ordenes de Servicio).  
Tecnologías utilizadas: Angular, Java Spring, Hybermate, Oracle
- ❑ **Analista Programador de Sistemas** en la Sub Gerencia de Informática de la Municipalidad Provincial de Ilo, periodo abril del 2011 a julio del 2013, en la modalidad Locación de Servicios (Ordenes de Servicio).  
Tecnologías utilizadas: Template owner, PHP CodeIgniter, PostgreSQL, Metodologia RUP

- **Analista Programador de Sistemas** en la empresa TANOS E.I.R.L. periodo del 08 de febrero al 30 de mayo del 2010.
  
- **Analista Programador de Sistemas** en la empresa DIFLEC E.I.R.L. periodo del 15 de noviembre del 2009 al 30 de abril del 2010.