

**DIEGO GREGORY CABANILLAS COAQUIRA**

**MAIL: dg.cabanillas@uni.pe**

**CEL: 960433912**



---

## **RESUMEN PROFESIONAL Y LABORAL**

Estudiante en 10mo ciclo de la carrera Ciencias de la Computación en la Universidad Nacional de Ingeniería con experiencia en programación estructurada, programación orientada a Objetos y programación orientada a Componentes (desarrollo web). Conocimiento en desarrollo de Software, base de datos (SQL y NoSql), algoritmos y estructura de datos. Aptitudes para trabajar en equipo, así como para realizar trabajos bajo presión con alta capacidad analítica orientada a la resolución de problemas a través de la innovación. Gran capacidad autodidacta enfocada en la adquisición constante de conocimientos. Proactivo con el fin de mejorar y automatizar procesos indispensables en la empresa.

He sido Analista de Estadística y Estrategia en Mibanco en la división de Riesgos, anteriormente desarrollador full stack en Genbby (startup). Tengo cinco años de experiencia programando en distintos lenguajes de programación y he realizado proyectos freelance.

## **EXPERIENCIA LABORAL**

Nombre de la empresa: MIBANCO  
Giro de la empresa: MICROFINANZAS

Cargo: **Analista de Estadística y Estrategias**  
Fecha: 11/10/2019 – 05/06/2020  
Tiempo de permanencia: 8 meses

Cargo: **Asistente de Estadística y Estrategias**  
Fecha: 12/12/2018 – 10/10/2019  
Tiempo de permanencia: 10 meses  
Funciones:

- Diseñar y programar algoritmos para los procesos que se ideaban en el área de estrategia.
- Dar seguimiento a indicadores de gestión y de cobranza.

Logros:

- Desarrollar con éxito los pilotos que se elaboran en el área de estrategia.
- Al mejorar la distribución de cartera, se logró levantar los indicadores de los ejecutivos de recuperaciones.

Cargo: **Practicante de Estadística y Estrategias**  
Fecha: 26/01/2018 – 11/12/2018  
Tiempo de permanencia: 11 meses  
Funciones:

- Automatización de procesos (creación de macros en Excel y VBA)
- Gestión de base de datos (Creación de funciones y procedures en PL/SQL y SQL Server)
- Optimización de consultas (Optimizar las consultas de las bases de datos)

Logros:

- Optimizar procesos que hacían ineficiente el manejo de la información.
- Desarrollar funciones de soporte para los analistas de datos.

- Mejorar la eficiencia de las consultas en SQL.

Nombre de la empresa: GENBBY  
 Giro de la empresa: APUESTAS EN LINEA - CRIPTOMONEDAS  
 Cargo: Desarrollador full stack  
 Fecha: 17/02/2017 hasta 04/09/2017  
 Tiempo de permanencia: 7 meses  
 Funciones:

- Desarrollar los módulos que se asignaban por medio de tickets y fichas en Trello.
- Maquetar con typescript los diseños de las páginas hechas en Photoshop.
- Proponer ideas para el desarrollo del proyecto (idear módulos, diseñar).
- Gestión de la base de datos del sistema (se usó MongoDB).
- Mantener actualizado el repositorio del proyecto en Github

Logros:

- Creación de módulos reutilizables con ReactJS.
- Mejorar el uso herramientas de desarrollo web (Javascript, NodeJs, MeteorJs, ReactJs, HTML5, CSS3)
- Profundizar conceptos de programación estructurada y orientado a Componentes.
- Complementar conocimientos de algoritmos y estructura de datos.
- Desarrollo de capacidad autodidacta enfocada a la solución de problemas.

Motivo de Cese:

- Fin de proyecto.

Nombre de la empresa: JURADO NACIONAL DE ELECCIONES  
 Giro de la empresa: FISCALIZACIÓN DE PROCESOS ELECTORALES  
 Cargo: Fiscalizador de Local de Votación Elecciones Generales 2016  
 Fecha: 03/03/2016 hasta 10/03/2016  
 Tiempo de permanencia: 1 semana  
 Funciones:

- Supervisar el correcto desarrollo de las elecciones en el local indicado

Logros:

- Calidad de procesos
- Trabajo en equipo

Motivo de Cese:

- Término de contrato

## FORMACION ACADEMICA

Universitaria: UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA  
 Grado obtenido: ESTUDIANTE – 10mo Ciclo  
 Carrera: CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

## OTROS ESTUDIOS

**Idiomas**

- Inglés básico

**Informática**

- **LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN**

Java (nivel avanzado)  
 C/C++ (nivel avanzado)  
 Python (nivel intermedio)  
 Javascript (nivel avanzado)  
 NodeJS (nivel avanzado)  
 Visual Basic for Applications (nivel avanzado)  
 C# (nivel intermedio)

- **LENGUAJES DE MODELADO**  
Html5 (avanzado)  
Css/Sass/Less (avanzado)
- **BASE DE DATOS**  
SQL : MySql , PostgreSql , Sql server, Oracle 11g (nivel avanzado)  
NoSql: MongoDB (nivel intermedio)
- **FRAMEWORKS**  
MeteorJS (framework nodejs , avanzado)  
ReactJS (librería front-end, avanzado)  
Bootstrap (framework css , avanzado)  
Materialize (framework css , avanzado)  
JQuery (librería js, avanzado )  
.Net (framework windows, intermedio)
- **LIBRERÍAS GRÁFICAS**  
OpenGL ( c++ / python - nivel intermedio )
- **MSOFFICE**  
Word, PowerPoint (nivel intermedio)  
Excel (nivel avanzado ) VBA, macros

#### Capacitación:

- **NICTEL UNI - IPCEIT**  
Base de datos en ORACLE 11g  
C++
- **Escuela de Organización Industrial (EOI)**  
Analítica WEB

#### DATOS PERSONALES

DNI: 48445894  
 Dirección Domicilio: Av. Cesar Vallejo 576 Collique - Comas  
 Lugar y Fecha de Nacimiento: La Victoria – 09/08/1994  
 Edad: 26  
 Estado Civil y Nro. de Hijos: Soltero – Sin hijos  
 Licencia de Conducir: No

#### REFERENCIAS LABORALES

Nombre del Jefe Inmediato y Cargo: ISAAC HERRERA DELGADO  
 Subgerente de Estadística y Estrategias  
 Nombre de la empresa: MIBANCO  
 Teléfonos y e-mail: +51 958338666  
[isaac.herrera.d@mibanco.com.pe](mailto:isaac.herrera.d@mibanco.com.pe)

Nombre del Jefe Inmediato y Cargo: PATRICIA TABOADA VIDAL  
 Analista Senior de Estrategia de Recuperaciones  
 Nombre de la empresa: MIBANCO  
 Teléfonos y e-mail: +51 948948927  
[patricia.taboada.vi@mibanco.com.pe](mailto:patricia.taboada.vi@mibanco.com.pe)