

# CURRÍCULUM VITAE

## I. DATOS PERSONALES

- **APELLIDOS** : Cajas Lino
- **NOMBRES** : Pablo
- **DNI** : 60687828
- **NACIONALIDAD** : Peruano
- **FECHA DE NACIMIENTO** : 30/09/1996
- **EDAD** : 22 Años
- **DOMICILIO** : José Carlos Mariátegui 548
- **LUGAR DE PROCEDENCIA** : Chaglla
- **GRADO DE INSTRUCCIÓN** : Superior
- **ESPECIALIDAD** : Ing Conservación de Suelos y Agua
- **CELULAR** : 952114381
- **CORREO** : pablocajaslinopablo@gmail.com
- **RUC** : 10224672182



## II. ESTUDIOS

- **Inicial** : Institución Educativa N° 608 – Santa Rita
- **Primaria** : Institución Educativa N° 32615 – Santa Rita
- **Secundaria** : Colegio Mariscal Ramón Castilla – Tingo María
- **Educación superior** : Universidad Nacional Agraria de la Selva.

### **III. GRADO Y/O TITULOS ALCANZADO**

- **Egresado en:** Ing Conservación de Suelos y Agua

### **IV. CAPACITACIONES Y/O DIPLOMADOS**

- **Curso de ofimática Intermedio “Microsoft Word 2016, Microsoft Excel 2016, Microsoft Power Point 2016”.** Organizado por el Centro de Tecnología de la Información y la Comunicación. Realizado del 13 de abril al 26 de mayo del 2019.
- **Curso de capacitación teórico-práctico denominado “Diseño de redes de agua potable y alcantarillado con Watercad y Sewercad”.** Organizado por la Escuela Profesional de Ingeniería en Conservación de Suelos y Agua. Realizado del 11 al 14 de setiembre del 2018.
- **Curso de capacitación denominado “Fortalecimiento de capacidades en siembra y cosecha de agua para incrementar la seguridad hídrica en un cambio climático”.** Organizado por la Escuela Profesional de Ingeniería en Conservación de Suelos y Agua. Realizado los días 05 y 06 de Mayo del 2018.

### **V. EXPERIENCIA LABORAL**

- **Institución / Empresa** : Municipalidad de Luyando
- **Cargo** : Practicante
- **Lugar** : Distrito de Luyando
- **Duración** : 2 meses
- **Otros** :

## **VI. CONOSIMIENTO Y HABILIDADES**

### ➤ **Manejo de programas**

- Manejo de Excel, AutoCAD, ArcGis. google heart.
- Levantamientos topográficos con Teodolito.
- Dominio de uso de GPS y brújula.

### ➤ **Idiomas:**

- Inglés (Nivel Básico)