

# CHRISTIAN REYES

BACHILLER EN INGENIERÍA MECATRÓNICA



reyes.christian@pucp.pe



+51 993221518



www.linkedin.com/in/crso



Perú - Lima Independencia - Payet Jr. Pampacancha 326



https://github.com/CJRS1



## **PRESENTACIÓN**

Soy una persona responsable, honesta, puntual, creativa y proactiva. Con muchas ganas de aprender, resolver problemas eficientemente, lograr los objetivos de la empresa y superarme constantemente.

Tengo mucho interés en laborar, apoyar y obtener experiencia en las áreas de Fabricación Digital, Automatización Industrial de Procesos, Diseño Mecánico, Electrónica y Robótica.



## **ESTUDIOS**

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL PERÚ INGENIERÍA MECATRÓNICA (03/2013 – 03/2021)

Lima - Perú



Ó

## **CURSOS Y SEMINARIOS**

UMAKER (2021 - Febrero)

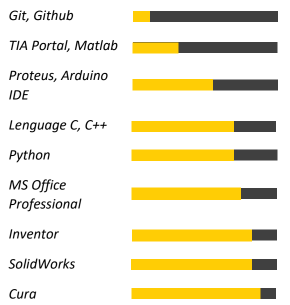
- > Python
- Raspberry Pi

## TAKEAHAND IMPRESIÓN 3D (2021 - Agosto)

- Uso del slicer Cura.
- > Cotización de productos impresos en 3D.
- > Impresión remota con Octoprint.
- Recomendaciones de orientación de las piezas en la cama de impresión y de relleno para mejorar la resistencia de las piezas.
- Experiencia usando impresoras 3D FDM (Creality CR10-MAX y FLSUN Super Racer).



## **INFORMÁTICA**





#### **EXPERIENCIA**

# HANDEL INDUSTRIAL S.A.C. (04/2020 - 09/2020)

Cargo ocupado: Dibujante de diseño mecánico

- Modelado 3D, planos y simulación de elementos finitos de planchas, ejes y soportes en Inventor.
- Programa en MS Excel para archivar facturas y guías de la empresa.
- > Experiencia con Arduino.

# HIPER S.A. (03/2021 – 10/2021)

#### Cargo ocupado: Dibujante de diseño mecánico

- Realizar diseño de ensambles de equipos de autoservicio diseñados en SolidWorks.
- Realizar supervisión del correcto ensamble, post-cortado y doblado de piezas.
- Probar equipos electrónicos nuevos.
- Elaboración de manuales y documentación de los equipos-



#### **IDIOMAS**

#### **GOETHE INSTITUT**

Alemán

ICPNA

Inglés

IDIOMAS CATÓLICA

**Portugués**