

# LUIS VICENTE CASTILLO BOGGIO

**DOCENTE**



## Contacto

Lcastillo@istjaq.edu.pe

Tumbes, Perú

## Idiomas

Español : Nativo

Inglés : Básico

## Competencias

- ✓ Investigación científica
- ✓ Administración de TI
- ✓ Metodologías de Desarrollo de SW
- ✓ Comunicación digital
- ✓ Ofimática

## Aptitudes

- ✓ Proactividad
- ✓ Liderazgo
- ✓ Trabajo en equipo
- ✓ Resolución de problemas

## Referencias

- ✓ Nombre : Moises López Olivera  
Contacto : 975513327
- ✓ Nombre : Javier López Céspedes  
Contacto : 972609131

## Perfil

Ingeniero de Computación y Sistemas, con sólida formación en valores, comprometido al 100% con sus labores, proactivo, capacidad para trabajar en equipo, dinámico, responsable y que se desempeña en áreas como análisis y diseño de sistemas, ofimática y metodologías de desarrollo de software.

## Experiencia profesional

### **DOCENTE EDUCACIÓN SUPERIOR | IES. CAP.FAP JAQ**

Marzo.1997 - Actualidad| Tumbes

- Secretario Académico.
- Coordinador de Programa de Estudios de Arquitectura de Plataformas y Servicios de TI (2022 – 2023).
- Jefe del Programa de Estudios de Computación e Informática (2016 – 2017).
- Docente del programa de estudios de APSTI y Computación e Informática.
- Docente de otros programas de estudios.

### **DOCENTE UNIVERSITARIO| ULADECH Católica**

Enero 2009 – Julio 2020| Tumbes

- Formación universitaria en asignaturas de la especialidad de ingeniería de sistemas.
- Asesoramiento en proyectos de investigación científica.
- Jurado de Tesis – Ingeniería de Sistemas.

## Formación

**Ingeniero Computación y Sistemas – Universidad Antenor Orrego**

Julio 1998 | Trujillo

**Maestro en Educación – Universidad César Vallejo**

Marzo. 2012 | Trujillo

**Maestro en Ingeniería de Sistemas – ULADECH**

Mayo. 2021 | Chimbote

## UNIDADES DIDÁCTICAS 2024-I

| <b>NOMBRE DE LA UNIDAD DIDÁCTICA</b> | <b>PROGRAMA DE ESTUDIO</b>   | <b>CICLO</b> |
|--------------------------------------|--|--------------|
| Aplicaciones en Internet             | Arquitectura de plataformas y servicios de tecnologías de la información | I            |
| Aplicaciones en Internet             | Electrónica Industrial   | I            |
| Aplicaciones en Internet             | Asistencia Administrativa  | I            |
| Ofimática Gerencial I                | Secretariado Ejecutivo   | V            |

## UNIDADES DIDÁCTICAS 2024-II

| <b>NOMBRE DE LA UNIDAD DIDÁCTICA</b> | <b>PROGRAMA DE ESTUDIO</b>   | <b>CICLO</b> |
|--------------------------------------|--|--------------|
| Ofimática                            | Arquitectura de plataformas y servicios de tecnologías de la información | II           |
| Ofimática                            | Electrónica Industrial   | II           |
| Ofimática                            | Asistencias Administrativa   | II           |
| Ofimática Gerencial II               | Secretariado Ejecutivo   | VI           |