



# Ezequiel Zion

PALERMO, BUENOS AIRES, ARGENTINA  
5 DE MARZO DEL 2000

## EXPERIENCIA

**WORLD ORT STEM COMMUNICATION AWARDS**   
"BEYOND THE FOLDS - ORIGAMI AT NEXT LEVEL" |  
EDICIÓN 2017

- Mención en categoría 17-19 años
- Idea original
- Dirigido y editado
- Competencia a nivel mundial

**WATCHOUT** 

OPERADOR (CURSO BÁSICO) | MAR 2018 - PRESENTE

- Software de mapping 2D y 3D
- Certificación de operador de Watchout por Omagica
- Conexión de redes, y producción de Shows en el software de Watchout

**APPRENDIENDO**

CO-CREADOR | MAR 2017 - PRESENTE

- Idea original de la aplicación mobile "Aprendiendo"
- Co-desarrollada y co-diseñada
- Contexto: trabajo para la materia Proyecto Final de último año de ORT

**ARGENTINA CIBERSEGURA** 

VOCERO | OCT 2017 - PRESENTE

- Parte del primer grupo de voceros adolescentes de Argentina Cibersegura
- Capacitado por profesionales en la seguridad informática

## EDUCACIÓN

**UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES**

LIC. EN CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN (CBC) | 2018 - PRESENTE

**TERCIARIO ORT - SEDE BELGRANO**

ANALISTA DE SISTEMAS | 2018 - PRESENTE

**ESCUELA TÉCNICA ORT - SEDE ALMAGRO**

ORIENTACIÓN EN INFORMÁTICA Y MEDIOS DE COMUNICACIÓN DIGITALES | 2013 - 2017

## CONTACTO

+54 9 11 3323 4385

EZEQUIELZION@GMAIL.COM

GITHUB.COM/EZEQUIELZION 

LINKEDIN.COM/IN/EZEQUIELZION 

## PERFIL

SOY UN JOVEN DETALLISTA, AUTO-DIDACTA, DEDICADO Y PERSEVERANTE, CON CONOCIMIENTOS EN DESARROLLO DE SISTEMAS INFORMÁTICOS Y PRODUCCIONES AUDIOVISUALES, LLENO DE VOLUNTAD DE APRENDER Y TRABAJAR PARA SUPERARME

## CONOCIMIENTOS

### IDIOMAS:

- Español
- Inglés (nivel CAE) [🔗](#)
- Portugués
- Italiano

### INFORMÁTICA:

- Java (Android) - nivel medio
- Java - nivel medio
- C# - nivel medio
- HTML/CSS - nivel medio
- Javascript - nivel básico
- PHP - nivel básico
- SQL - nivel medio
- Paquete de Office - nivel medio

### PRODUCCIÓN GRÁFICA Y AUDIOVISUAL:

- Watchout - operador [🔗](#)
- Photoshop - nivel medio
- Illustrator - nivel medio
- Premiere Pro - nivel medio
- After Effects - nivel básico