

# ANDREA CRUCES



UI/UX Designer Student • Frontend Dev

## Contacto

### Email

andrea.crucesdelaroca@gmail.com

### Teléfono

982 847 531

### Portafolio

<https://andreacd1r.github.io/Portfolio>

### Linkedin

[linkedin.com/in/andreacruces](https://www.linkedin.com/in/andreacruces)

## Habilidades y Herramientas

### UX

Metodologías Ux • Emphaty Map •  
Insights • Costumer Journey map •  
Propuesta de valor • Prototipado de  
solucion

### Prototipado

Adobe XD • Figma • Photoshop • Illustra-  
tor • Marvel • Invision

### Desarrollo Web

HTML5 • CSS3 • Bootstrap • JQuery

## Sobre mí

Maquetadora web, con conocimientos  
en diseño gráfico y web, usabilidad,  
diseño movil y responsive.  
Con muchas ganas de aprender  
técnicas nuevas.

### Autodidacta

Me mantengo en constante  
aprendizaje, investigo, leo artículos,  
llevo cursos.

### Trabajo en equipo

Trabajo en proyectos con compañeros  
para crear productos digitales  
buenos y eficaces.

## Experiencia

### Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas (UPC)

Front-end Developer **Nov 2018 - Actualidad**

Modalidad: Freelance

Maquetación de Portales Institucionales  
(UPC Institucional, Pregrado, EPE, Postgrado), landing.pages.

### Bocadio (Startup- ecommerce)

Front-end Developer **Nov 2015 - 2017**

Desarrollo de nuevas propuestas visuales para el sitio web / ecommerce.  
Maquetación de nuevas secciones.  
Pruebas de usuario de las nuevas funcionalidades de la web.  
Mantenimiento y actualización del sitio web.

## Educación

2019

Repensar Educativo

Taller de UX Estratégico: Del usuario al producto

2019

Area 51 Training Center

Curso: Experiencia de Usuario (UX)

2018 - 2019

Instituto Toulouse Lautrec

Curso: Diseño de Experiencia de Usuario/ Ui Design

2017

Laboratoria (Educación Continua)

User Experience Design

2015

Laboratoria - Egresada

Desarrollo Web-Frontend

2011 - 2017

Universidad Privada César Vallejo - 9ª Ciclo  
Artes y Diseño Gráfico Empresarial

## Idiomas

Español (Competencia Nativa)

Inglés (Competencia Intermedia)