

# VALERY MICHELLE SEGUIL VÍLCHEZ

Jr. Galdeano y Mendoza 638, Cercado de Lima.  
Lima, Perú.

(51)960265216

seguilvilchezmichelle@gmail.com

<https://www.linkedin.com/in/michelle-seguil-vilchez/>

<https://michelleseguv.github.io/>



## FORMACIÓN

- **Laboratoria** (Febrero 2016 – Actualidad)  
Full-stack Javascript
- **Laboratoria** (Julio 2016 – Diciembre 2016)  
Desarrollo web front-end junior
- **Women in Technology – Perú** (2014)  
Programa Code4Girls

## EXPERIENCIA LABORAL

- **Laboratoria** (Enero 2017-actualidad)  
Profesora junior

Funciones:

- Ayudar a las estudiantes con su aprendizaje en HTML, CSS y Javascript.
- Elaboración de materiales para la clase como: post, presentaciones, ejercicios.
- Crear proyectos desafiantes para medir las habilidades técnicas de las estudiantes.
- Proporcionar apoyo general y asistencia individualizada a las estudiantes.
- Seguimiento del desempeño de las estudiantes a lo largo del bootcamp.
- Contribuir con el desarrollo de las estudiantes.
- Ayudar con la preparación de un ambiente de aprendizaje cómodo.
- Ayudar al profesor en la gestión de las estudiantes y el aula.

## EXTRACTO

Egresada de desarrollo front-end en Laboratoria y actualmente estudiante del track de full-stack Javascript, lugar donde he desarrollado mis conocimientos así como la pasión que siento desde muchos años por la tecnología. Adicional a ello he desarrollado HSE (Habilidades socio-emocionales) las cuales me han servido para liderar con éxito los proyectos, así como cumplir con las metas trazadas.

En Laboratorio he aprendido la metodología “ÁGIL” poniéndola en práctica. Esto me ha servido para la gestión multidisciplinaria , logrando así culminar proyectos con éxito y demostrando una buena capacidad de organización.

Trabajos que gestioné:

- **Labcar**  
**Tecnologías:** HTML, CSS, Javascript y API Google Maps  
*Demo:* <https://michellesegv.github.io/labcar/>
- **Trello**  
**Tecnologías:** HTML, CSS, jQuery  
*Demo:* <https://michellesegv.github.io/trello/>
- **Twitter**  
**Tecnologías:** HTML, CSS, jQuery  
*Demo:* <https://michellesegv.github.io/twitter/>
- **Lyft**  
**Tecnologías:** HTML, CSS, jQuery - Versión móvil  
*Demo:* <https://michellesegv.github.io/lyft/>
- **Escuela de danza**  
**Tecnologías:** HTML y CSS  
*Demo:* <https://michellesegv.github.io/escuela-danza/>

## HABILIDADES

- Habilidad para trabajar en equipo aportando ideas e implementando -soluciones, trabajando así activamente con el proyecto.
- Conocimiento de herramientas que facilitan la comunicación en equipo.
- Capacidad de organización y gestión de tiempo mediante diversas plataformas, entre ellas Trello.
- Capacidad para trabajar bajo presión.
- Capacidad para la resolución eficaz de los conflictos.
- Capacidad de liderazgo.
- Alto nivel de análisis.

## TALLERES

- **Taller de Design thinking** (Noviembre, 2016)  
*Graña y Montero - UPC*
- **La hora del código** (Octubre, 2016)  
*Microsoft*
- **Taller Rails Girls Perú** (Octubre, 2015)  
*Rails girls Perú*
- **Curso de Corel Draw** (Agosto - Diciembre 2015)  
*Alianza educativa Cibertec*
- **Curso de Microsoft Excel** (Agosto - Diciembre 2015)  
*Alianza educativa Cibertec*
- **Curso de Microsoft Access** (Enero-Agosto 2015)  
*Alianza educativa Cibertec*