



Gabriel Vilaboa Martínez

Ingeniero Civil Informático



gabriel@vilaboa.cl



www.vilaboa.cl



+56 9 9625 4941
+1 (415) 545-8798



Santiago de Chile

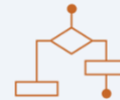
Competencias



Líder de equipos de desarrollo
Desarrollo ágil de software
Gestión de productos



Desarrollo web fullstack
(HTML, CSS, JS, NodeJS, PHP, SQL, noSQL, GIT, WS, API, etc.)



Levantamiento de requerimientos
(UML, BPMN)



Servidores
(Unix, AWS, monitoreo)



Docencia
(Programación, emprendimiento, innovación)



Análisis de datos
(Procesamiento de información)

Habilidades



Personales

Trabajo en equipo
Innovación y creatividad
Análisis y resolución de problemas
Iniciativa y toma de decisiones
Capacidad de negociación
Comunicación eficaz
Capacidad de adaptación



Idiomas

Español (nativo)
Inglés (medio)
Alemán (medio)



Hobbies

Bicicleta (ruta y descenso)
Trekking (parques)
Juegos de mesa
Tenis de mesa (ping pong)
Tecnología (noticias)
Domótica
Scout (exdirigente)

Información



1985



1990 - 1996
Colegio Alemán
Concepción, CL



1997 - 2003
Colegio Alemán
Th. Morus Santiago, CL



2004 - 2009
Universidad
Diego Portales, CL



2010 - 2020
Desarrollo
profesional

Experiencia profesional

CTO (PM, PO, Dev) [2017 - 2019]

- Empresa: SOSAFE & SOSAFE Labs
- Producto: Aplicación web/móvil seguridad ciudadana.
- > Dirección equipo de tecnología y creación de nuevos proyectos y áreas de negocios.

Fullstack, PM & Ing. Software [2016 - 2017]

- Empresa: Patagonia IT (y CODev)
- Cliente: (A) Demre UChile, (B) Minsal
- > (A) Sistema para creación de preguntas y pruebas.
- (B) Levantamiento de requerimientos nuevos desarrollos.

PM [2016]

- Empresa: Fabalella Inversiones Financieras
- Proyecto: Billetera Digital
- > Creación de equipo de desarrollo local y contraparte técnica empresa externa de desarrollo.

Front-End developer [2015]

- Empresa: CODev (Consultoría y Desarrollo)
- Cliente: Demre UChile
- > Desarrollo plataforma para el manejo del proceso completo de creación de preguntas y pruebas.

Docente [2011 - 2012]

- Universidad: San Sebastián
- > Clases de Emprendimiento, Innovación y Programación web.

Fullstack [2010 - 2011]

- Empresa: RedOn (Agencia marketing digital)
- Cliente: Varios
- > Desarrollo landing pages campañas online, en su mayoría conectados a API de redes sociales.

Ayudantías [2005 - 2006]

- Universidad: Diego Portales
- > Bases de datos y programación.

Emprendimientos y Freelance

Fullstack Dev & PM [2019 - 2020]

- Empresa: CorelliaLabs.com
- Producto: Teamy360.com - Mentoría inteligente, automatizada y online para startups.
- > Desarrollo plataforma web (frontend, backend) utilizando react y microservicios nodeJS en AWS.

CoFounder & CTO [2017 - 2018]

- Empresa: 2x3.cl
- Producto: Plataforma que facilita la contratación de cualquier tipo de servicio. Cliente responde unas preguntas y recibe cotizaciones en horas.
- > Desarrollo MVP inicial plataforma tecnológica.

Fullstack & mini-DevOps [2016 - 2020]

- Empresa: Kramer Producciones
- > Desarrollo sitio web y mantención servidores de algunos proyectos de la productora.

Fullstack [2015]

- Empresa: Universidad de Chile
- > Desarrollo sitio web y portal interno Docode.
- Desarrollo sitio web concurso OB-IBM.

CoFounder & CTO [2013 - 2014]

- Empresa: Educare Labs
- > Controlar niveles de bullying presentes en colegios recolectando información utilizando sistema e-learning, para su posterior análisis.

CoFounder & CTO [2012 - 2013]

- Empresa: Netnui
- > Creación de Estudios de Mercados Online; con un panel de usuarios segmentados.
- || Ganador Start-Up Chile, Gen 4.

Emprendimientos [2007 - 2011]

- || Participante Founder Institute Chile Gen 1.
- Proyecto: Goleamos (Aviso de goles de equipos de fútbol por SMS)
- Proyecto: Movart (Consultoría, diseño y desarrollo web, varios clientes)
- Proyecto: Horario (Planificación visual para la toma de ramos de diferentes universidades)

General [1999 - 2009]

- > Desarrollo web, servicio técnico, clases, ...

Experiencia laboral } Detalle

Corellia Labs [2020] {corellialabs.com}

Teamy 360 {teamy360.com}

- Proyecto: Mentoría inteligente, automatizada y online para startups.
- Cargo: Desarrollador fullstack.
- Tecnología: AWS, React, Node, NoSQL
- Método trabajo: Por proyecto

SOSAFE SA (+ SOSAFE Labs) [2017 - 2019] {sosafeapp.com}

Red social de seguridad ciudadana. Cuenta con aplicación móvil para los usuarios (vecinos) y portal web para clientes (municipios y empresas). Usuarios reportan situaciones de emergencia y clientes pueden hacer seguimiento.

Patentes LPR

- Proyecto: Lectura de placas patentes desde cámaras LPR para conectar con servicio SOSAFE y detectar autos robados.
- Detalle: A cargo del proyecto – reuniones técnicas/comerciales, presupuestos, prototipo y desarrollo tecnológico del software.
- Tecnología: AWS, Node, noSQL
- Gestión: MS Office, Asana
- Método trabajo: Por proyecto

Dashboard SOSAFE

- Proyecto: Dashboard uso de SOSAFE.
- Detalle: Creación de diferentes paneles para visualizar el avance de SOSAFE. Ejemplo: crecimiento de usuarios, índices delictuales por comuna, etc.
- Tecnología: SQL
- Herramientas: AWS QuickSight
- Método trabajo: Por proyecto

Gerente tecnología SOSAFE

- Proyecto: SOSAFE APP - Plataforma red social de seguridad ciudadana. Cuenta con aplicación móvil para los usuarios (vecinos) y portal web para clientes (municipios y empresas). Usuarios reportan situaciones de emergencia y clientes pueden darle seguimiento.
- Detalle: A cargo de equipo de tecnología (app. móvil y portal web) para nuevos desarrollos, mejoras en desarrollo antiguo y gestión de tiempos del equipo.
- Tecnología utilizada por el equipo de tecnología: PHP, Node, SQL, NoSQL, Git, Serverless, React, Suite AWS.
- Tecnología: SQL
- Gestión: Asana, Jira, Bitbucket
- Método trabajo: Ágil (scrum, sprints)
- Idioma: Ingles medio

Patagonia IT Ltda. [2016 - 2017]

Empresa en el rubro de la consultoría en ingeniería y desarrollo de aplicaciones web.

Ing. Software

- Proyecto: Levantamiento de requerimientos para futuro proyecto junto con la creación de diagramas de los procesos propios del negocio.
- Cliente: Minsal.
- Cargo: Ingeniero de software.
- Detalle: Constante comunicación con el cliente para la toma de requerimientos.
- Tecnología: AngularJS, BPMN.
- Herramientas: git, npm, yeoman, bower, grunt
- Herramientas gestión: Taiga
- Método trabajo: Metodología ágil

Falabella Inversiones Financieras S.A. [2016]

Billetera Digital

- Proyecto: Creación de billetera digital para el grupo Falabella y otras entidades.
- Cargo: Coordinador e contraparte técnica de empresa de desarrollo externa.
- Detalle: Crear un equipo de desarrollo local para traspasar el desarrollo frontend de la empresa externa. Trabajo directo con equipo de planificación, QA, UX, Diseño y con las contrapartes técnicas que integran la Billetera. Mejorar procesos y los tiempos de actualización del software. Crear versionamiento (svn, git). Manejar los requerimientos internos del proyecto y distribuir costos y cargas entre empresa externa y equipo de desarrollo local. Mucho análisis técnico para la resolución rápida de problemas.
- Tecnología: AngularJS, BPMN
- Herramientas: svn, git, splunk, bash
- Gestión: Office, Jira
- Método trabajo: Cascada y Metodología ágil
- Idioma: Ingles medio

CoDev EIRL [2015]

Empresa en el rubro de la consultoría en ingeniería y desarrollo de aplicaciones web.

Creación de pruebas

- Proyecto: Plataforma para el manejo del proceso completo de creación de preguntas y pruebas.
 - Cliente: DEMRE (Universidad de Chile).
 - Cargo: Coordinador y desarrollador fullstack.
 - Detalle: Constante comunicación con el cliente para la toma de requerimientos para su posterior conversión en tareas (*historias de usuarios*) a ser ejecutadas en el plazo correspondiente. Trabajo directo con empresa contraparte y con otros desarrolladores. Levantamiento de requerimientos con futuros usuarios de la plataforma y con áreas específicas de la empresa cliente (congeniar ambos puntos de vista).
- Tecnología: AngularJS, Laravel, MySQL, MongoDB.
 - Herramientas desarrollo: git, npm, yeoman, bower, grunt
 - Herramientas TI: nightwatch, protractor
 - Herramientas gestión: Taiga
 - Método trabajo: Metodología ágil

EducareLabs Ltda. [2013 - 2014]

Emprendimiento con el objetivo de disminuir los niveles de bullying presentes en los establecimientos educacionales.

Plataforma CeroBullying

- Cargo: Co-Fundador y encargado de tecnología.
 - Detalle: Responsable de la creación y mantención de la plataforma tecnológica. Tomar decisiones de negocio, construir y ejecutar plan de ventas. Trabajo directo con socio encargado de gestión y ventas. Creación de prototipos funcionales. Elección de equipo de trabajo. Elección de primeros clientes. Generar ventas.
- Tecnología: Javascript, PHP, Bootstrap
 - Método trabajo: Por proyecto

Netnui SpA. [2012 - 2013]

Emprendimiento que ofrecía la posibilidad de realizar estudios de mercados online de manera rápida y económica; con un panel de usuarios online segmentados al detalle.

Estudios de Mercado

- Cargo: Co-Fundador y encargado de tecnología.
 - Detalle: Responsable de la creación y mantención de ambas plataformas tecnológicas y su comunicación: creación de estudios de mercado e inscripción de usuarios para el panel online. Trabajo directo con 2 socios: gestión y ventas. Creación de plataforma que maneja muchos datos (información de usuarios, encuestas y respuestas). Envío de correo masivo. Publicidad en Google y Facebook.
- Tecnología: Javascript, PHP, Bootstrap
 - Método trabajo: Por proyecto

Universidad San Sebastián [2011 - 2012]

Docencia

- Cargo: Docente en cursos de emprendimiento, innovación e ingeniería informática (desarrollo web).
 - Detalle: Creación de curso en temas de desarrollo web e introducción a bases de datos.
- Método trabajo: Clases con docentes de manera grupal e individual.

RedOn [2010 - 2011]

Agencia de marketing digital.

Fullstack

- Cargo: Desarrollo web.
 - Detalle: Creación *landing pages* y campañas de marketing.
- Tecnología: PHP, Javascript, Wordpress, Drupal
 - Método trabajo: Por proyecto