

Lucas Carvacho

Diseñador Industrial, Diseñador UX/UI, Dibujante proyectista.

Información personal



Nacionalidad: chilena.

Cedula de identidad: 18.340.591-8

Fecha de nacimiento: 18 de febrero de 1993.

Residencia: Colibrí dorado 706, Maipú.

Contacto: +56975867097

Correo: lucas.carvacho.utem10@gmail.com

Portafolio: https://www.behance.net/lucascarvach Trabajo de diplomado UX/UI: https://encr.pw/BEvan **Estudios**



2017 - 2021

Diseño Industrial (Titulado)

Universidad Tecnológica Metropolitana

2013 - 2015

Dibujante Proyectista (Egresado)

Universidad Tecnológica metropolitana

2023

Diseño UX/UI/AGILE

USACH

Habilidades



Como diseñador industrial, he adquirido una amplia gama de habilidades, incluyendo el dominio de Figma para la creación de interfaces de usuario, la realización de user personas y mapas de viaje de usuarios, análisis heurísticos, entrevistas de usuarios y el uso de Lean UX Canvas. Además, tengo conocimientos en fabricación 3D y soy autodidacta en programación en C++, Arduino y Python. Mi capacidad para leer y escribir en inglés me permite una comunicación efectiva en entornos internacionales.

Manejo de programas



- AutoCAD autodesk
- Inventor autodesk
- -Revit autodeck
- -llustrator adobe
- -Pro engineer
- -3d Max autodesk
- -Blender
- -SolidWorks
- -Rhinoceros 3d
- -Microsoft office
- -Dev-c++
- -Python
- -Figma







DLL ingeniería y montajes

Periodo: Julio 2022 - Actualidad.

Cargo: Líder de Diseño.

Actividades: Encargado del desarrollo de diseño eléctrico, Planimetrías, coordinación con otras áreas, especialistas, clientes y proveedores, Diseño de presentaciones y catálogos para la empresa, visitas a terreno para visualizar y proyectar, desarrollo de propuestas conceptuales para productos, creación de tableros de referentes, formateo y organización sistematizada de documentos.

Deco korp

Periodo: febrero 2022 - junio 2022.

Cargo: Diseñador Industrial.

Actividades: Adaptar logotipos, logos y marcas a propuestas constructivas, mediante softwares especializados, para la elaboración de letreros luminosos, letras en acero, acrílico y de tipo led. Para realizar dicha elaboración se utilizan maquinaria de corte laser.

Urbanatika

Periodo: abril 2021 – agosto 2021. Cargo: Diseñador industrial

Actividades: Desarrollo de equipamiento para la incubación y crianza del insecto mosca soldado

negro, desarrollo de presentaciones e informes.

Trabajo Free lancer

Periodo: 2017 - 2020.

Cargo: Dibujante Proyectista free lancer. Actividades: Creación de planimetrías enfocadas a la arquitectura e instalaciones eléctricas.

Universidad Tecnológica Metropolitana

Periodo: marzo 2019 – agosto 2019. Cargo: Ayudante de profesor. Actividades: Enseñar las bases del dibujo técnico y manejo de software a estudiantes de diseño industrial, también revisaba trabajos y correcciones de exámenes.