

FORMACIÓN ACADÉMICA

- 2025-

MAESTRANTE DISEÑO PARA LA INNOVACIÓN SOCIAL
Universidad de Nariño.
Pasto, Colombia
- 2011-2012

MÁSTER EN DISEÑO SOSTENIBLE DE PRODUCTO: INNOVACIÓN Y GESTIÓN.
Universidad de Barcelona - Instituto Europeo de Diseño, Barcelona, España.
- 2004-2010

DISEÑADOR INDUSTRIAL.
Universidad de Nariño.
Pasto, Colombia.

ÁREAS DE LIDERAZGO

- Diseño y desarrollo de producto / empaque.
- Diseño de espacios de exhibición comercial.
- Docencia universitaria.
- Asistencia técnica en diseño, desarrollo productivo y técnico con comunidades artesanales y grupos étnicos con enfoque diferencial.
- Análisis de ciclo de vida de productos.
- Diseño estratégico de eventos y feriales comerciales.
- Conceptualización de proyectos de desarrollo sostenible de producto, ecodiseño y mejoras ambientales de producto.
- Liderar y asistir procesos de co-creación, co-diseño y diseño social
- Diseño y desarrollo web.
- Fabricación Digital (CNC / impresión 3D)

MENCIONES

- 2021

Mención de honor, Core77 Design Awards, Design Education Initiative category in the 2021 for the project “Diplomado en desarrollo de productos sostenibles”

USO DE HERRAMIENTAS PARA ACV

- _ ECOINDICADOR ´99
- _ MIPS
- _ ACV (Análisis de ciclo de vida)
- _ CHECKLIST
- _ VEA (Valoración Estratégica Ambiental)

EXPERIENCIA LABORAL

- 2024

CUNDUR BOTICA HERBAL, Pasto.
Diseño identidad corporativa, empaque y embalajes.
- 2023

CLINIMETRIC, Pasto. Director marketing y desarrollo web.
- 2022-2017

ARTESANÍAS DE COLOMBIA, Bogotá D.C.
Asesor en Diseño, gestión y planeación.
- 2016

PROEMPRESAS, Cúcuta.
Asesor en Diseño.
- 2011-2014

A.S.C. INGENIERÍA, Pasto.
Director Creativo, diseño, gestión y planeación.

EXPERIENCIA DOCENTE

- 2025-2020

UNIVERSIDAD DE NARIÑO. Docente tiempo completo ocasional. Docente diplomado en Desarrollo de Producto Sostenible, I, II, III cohorte. Pasto.
- 2023

UNIVERSIDAD CESMAG. Docente Diplomado en Co-creacion a partir del Diseño Centrado en el Usuario
- 2016-2015

UNIVERSIDAD DE PAMPLONA. Docente ocasional tiempo completo. Villa del Rosario, Norte de Santander.
- 2014-2013

UNIVERSIDAD DE NARIÑO. Docente hora cátedra - Docente diplomado en Ecodiseño e Innovación. San Juan de Pasto.

PUBLICACIONES

- 2022

Borchers P, Calvache D, Dueñas J, (2022), El Desarrollo De Productos Sostenibles Como Escenario Para La Investigación - Creación en Lopera, Carlos (editor) (2022) DISEÑO SOSTENIBLE, Creación, materialidad y experiencia. Fondo editorial Pascual Bravo, Medellín, Colombia.
- 2016

Borchers P, Dueñas J, Jojoa D, (2016). Diseño e implementación de la memoria descriptiva digital e impresa del programa de diseño industrial de la universidad de Pamplona, con motivo de la conmemoración de los 10 años de su apertura. Universidad de Pamplona, Colombia.

MANEJO DE SOFTWARE

- Cs5
- COREL DRAW
- SOLIDWORKS
- CINEMA 4D
- 3D-MAX
- KEYSHOT
- Eu-Peco-PROFILER