

## DATOS PERSONALES

**Nombre:** Carolina Frabasile Treutler

**Fecha de nacimiento:** 04 /06 /1998

**CI:** 4.899.396-6

**Domicilio:** Gral. Andres Gomez 2000

**Teléfono de contacto:** 098502181

**Correo electrónico:** caro.fraba98@gmail.com

## ESTUDIOS UNIVERSITARIOS DE GRADO:

**2017- Licenciatura de Diseño Industrial- Perfil producto**

Estado: 4to año finalizado

Trabajo final de grado aceptado por la Comisión de Trabajo de Grado. Título: **Molde variable para modelado de vidrio plano a altas temperaturas de fabricación y uso local**

Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo- Escuela Universitaria Centro de Diseño, Uruguay

## CURSOS DE ESPECIALIZACIÓN:

**2020- Ciclo de Seminarios Web- Formación Docente** - La evaluación de y para los aprendizajes- Desafíos y oportunidades de la enseñanza en línea.- **Instrumentos de Evaluación**- 10 horas- Facultad de Agronomía

**2020- Ciclo de Seminarios Web- Formación Docente** - La evaluación de y para los aprendizajes- Desafíos y oportunidades de la enseñanza en línea.- **La retroalimentación de las evaluaciones. La comunicación en el centro de la enseñanza, la evaluación y los aprendizajes**- 10 horas- Facultad de Agronomía

**2019- Geoeducación: La tira del tiempo y la vida como inicio de un proceso creativo en vidrio**- 24 horas Posgrado y Educación Permanente- Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo, Uruguay

**2019-Desarrollo de un producto en vidrio en conjunto con el estudio de diseño Lateral**  
Laboratorio de Vidrio II- Escuela Universitaria Centro de Diseño, Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo, Uruguay

**2019- Mini Curso Interdisciplinario, Intensivo e Integrado- Laboratorio de fabricación de herramientas: trituradora de plástico post-consumo** -60 horas  
Espacio Interdisciplinario Udelar, Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo, Uruguay

**2018- Menos desechos, más música**- 60 horas  
Escuela Universitaria Centro de Diseño, Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo, Uruguay

**2018- Dibujar es pensar**- 90 horas  
Escuela Universitaria Centro de Diseño, Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo, Uruguay

**2017- Laboratorio de modelos y maquetas II**- 60 horas  
Escuela Universitaria Centro de Diseño, Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo, Uruguay

**2017- Seguridad y prevención de riesgos**, módulo 1- 15 horas  
Facultad de Ciencias, Uruguay

**2015- Intercambio cultural: Language and Culture Programme** -150 horas  
Torquay International School - Imperial College London, Inglaterra

## ACTIVIDADES DE ENSEÑANZA

**2019-2021- Colaboradora Honoraria** Integrante del equipo docente del “Laboratorio de Vidrio”  
Carrera Diseño Industrial

Escuela Universitaria Centro de Diseño, Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo, Uruguay

**2020-2021- Ayudante de Proyecto (G1) Prácticas contemporáneas de diseño en vidrio** aprobado en el llamado 2020 "Innovaciones Educativas en las distintas modalidades de enseñanza" -98 horas. Financiado por Comisión Sectorial de Enseñanza.

Escuela Universitaria Centro de Diseño, Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo, Uruguay

**2020- Integrante del equipo docente del curso: Mujeres del Vidrio.** Posgrado y Educación Permanente- 40 horas Escuela Universitaria Centro de Diseño, Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo, Uruguay

**2020- Integrante del equipo docente del curso: Diseño y producción de calcos vitrificables .** Posgrado y Educación Permanente-24 horas Escuela Universitaria Centro de Diseño, Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo, Uruguay

**2019- Integrante del equipo docente del curso: Diseño de producto a partir de vidrio hueco cortado en frío.** Posgrado y Educación permanente- 24 horas Escuela Universitaria Centro de Diseño, Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo, Uruguay

#### ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN Y EXTENSIÓN

**2019-2020-Programa de Apoyo a la Investigación Estudiantil: Desarrollo técnico para el reciclaje de vidrio templado de ventanillas de vehículos.** Financiado por Comisión Sectorial de Investigación Científica.

Escuela Universitaria Centro de Diseño, Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo, Uruguay

**2020- Ayudante de Proyecto (G1) Prácticas sustentables de diseño en vidrio como aporte a las trayectorias de vida en el contexto de crisis actual** aprobado en la convocatoria a YO SOY EFI. Llamado de auto-identificación como Espacios de Formación Integral (EFI)- 42 horas. Escuela Universitaria Centro de Diseño, Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo, Uruguay

**2020- Ayudante de Proyecto (G1) Recuperación de técnicas tradicionales de vidrio, el caso Agueda Dicancro** aprobado en la convocatoria a Investigación Interna Facultad de Arquitectura Diseño y Urbanismo. 60 horas. Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo, Uruguay

**2019- Ayudante de Proyecto (G1) Prácticas sustentables de diseño en vidrio** aprobado en la convocatoria a YO SOY EFI. Llamado de auto-identificación como Espacios de Formación Integral (EFI)- 40 horas. Escuela Universitaria Centro de Diseño, Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo, Uruguay

#### ACTIVIDAD ESTUDIANTIL

**2020 - Integrante del Centro de Estudiantes de Diseño Industrial (CEDI)** de la Escuela Universitaria Centro de Diseño, Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo, UDELAR

#### CARGOS DESEMPEÑADOS

**2021- Diseñadora Industrial de producto**

UNO Industrial Design

Uruguay

**2017-2018- Idea y realización de escenografía- voluntario-140 horas**

Colegio Inglés

Uruguay

#### OTROS MÉRITOS

Idiomas

**Inglés:**

**2019- Nivel avanzado** (Certificate of Proficiency in English) Universidad de Cambridge, Uruguay

**Portugués:**

**2012- Nivel básico** (Exame Internacional de Proficiência em Língua Portuguesa) Universidade Luterana Do Brasil, Uruguay

Otras actividades

**2020-Participación en organización y ponente en el seminario Ver Vidrio UY** organizado por el Laboratorio de Vidrio de la EUCD

**2019-2020- Desarrollo del proyecto *Cuchá*** seleccionado por la EUCD para participar de la convocatoria internacional **Cumulus Green 2020**.

**2004-2020- Taller de arte** -2350 horas

Docente y artista plástica: Karen Capocasale

Uruguay