



Portafolio



Portafolio del diseño
Herramientas computacionales



Renata Pereira

Estudiante pregrado de diseño en la Universidad de Chile.

Egresada de educación media científico humanista en el Colegio seminario padre alberto hurtado de Chillán. He trabajado de forma independiente en diversos proyectos de diseño.



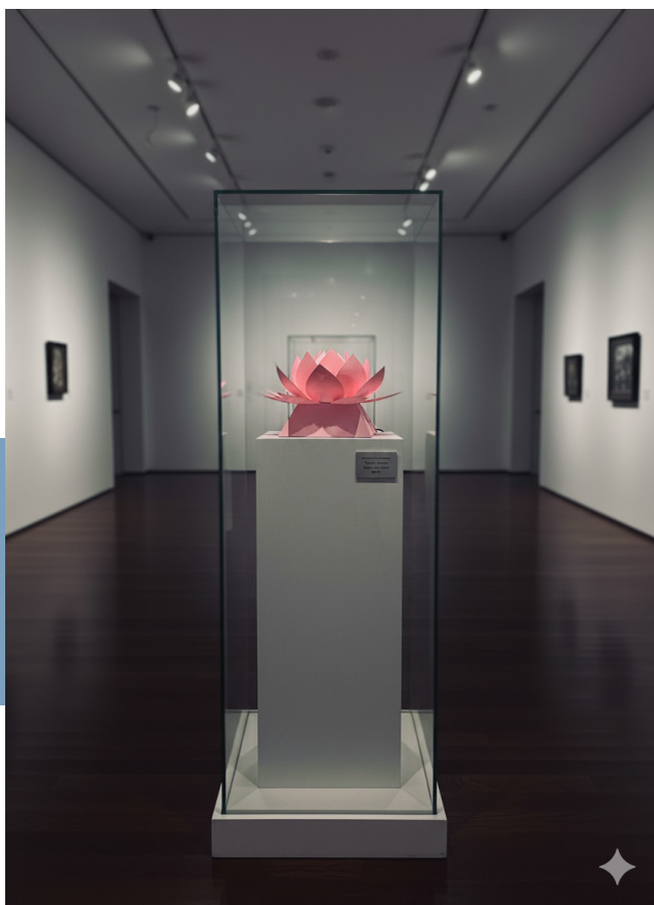
Poster, proyecto III

Poster realizado junto a un fanzine. El tema tratado fue presión social aplicada a los jóvenes adultos

Narrativa fotografica, proyecto II

Esta narrativa fue realizada en torno al objeto de unos aros con forma de estrella





Luminaria de metal, procesos y prototipos II

Lampara trabajado a base de metal, la inspiración fe una flor de loto



Fuerza florecida, Proyecto III

Esta pieza fue construida a base de materiales reciclados. Busca comunicar la fuerza es la feminidad

Animal de metal, Procesos y prototipos II

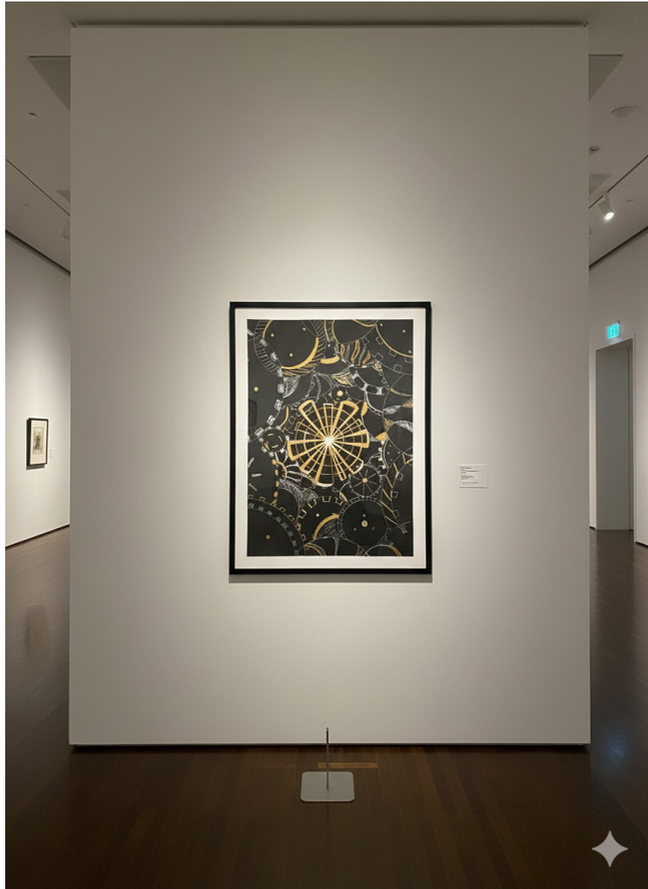
Zorro de metal que se construyo u unio con soldaduras





Mascara de fragmentos de espejo, Proyecto III

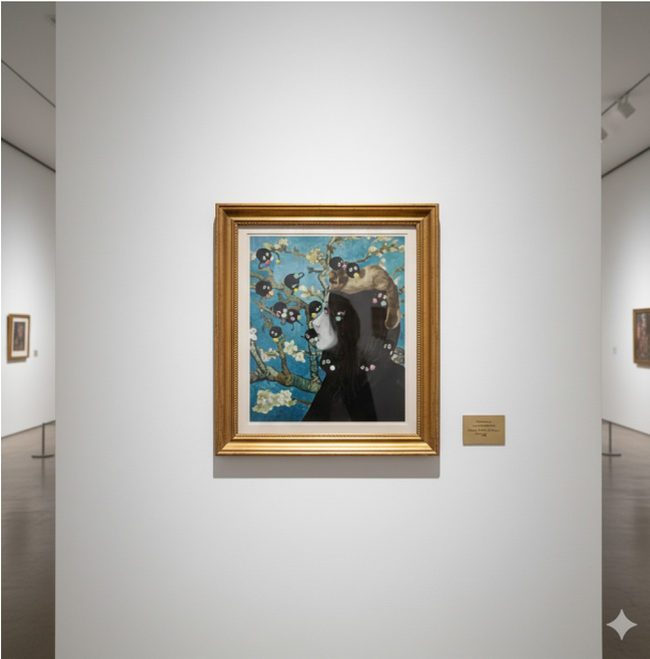
Esta mascara fue construida como un objeto que de forma ficticia pudiera resolver una problematica, en este caso, la ansiedad social.



***Fantasia industrial,
Representación conceptual.***
Este trabajo de forma abstracta buscaba
representar una estética

Collage personal, Representación conceptual

Este trabajo fue un collage analogo en el cual teniamos que aplicar elementos que nos identificaran.





Dicotonomia, Proyecto I

En este trabajo investigamos las formas dicotómicas de un escarabajo.

Se usaron tipografías recomendadas por inteligencia artificial:

Crimson pro

Merriweather

Prompt: Piensa como un tipógrafo especializado en publicaciones, dedicado al diseño gráfico, para decidir por la fuente tipográfica disponible en Google Fonts que mejor funcionaría con Crimson Pro

Las imágenes fueron editadas por Gemini IA



