

CULTUS

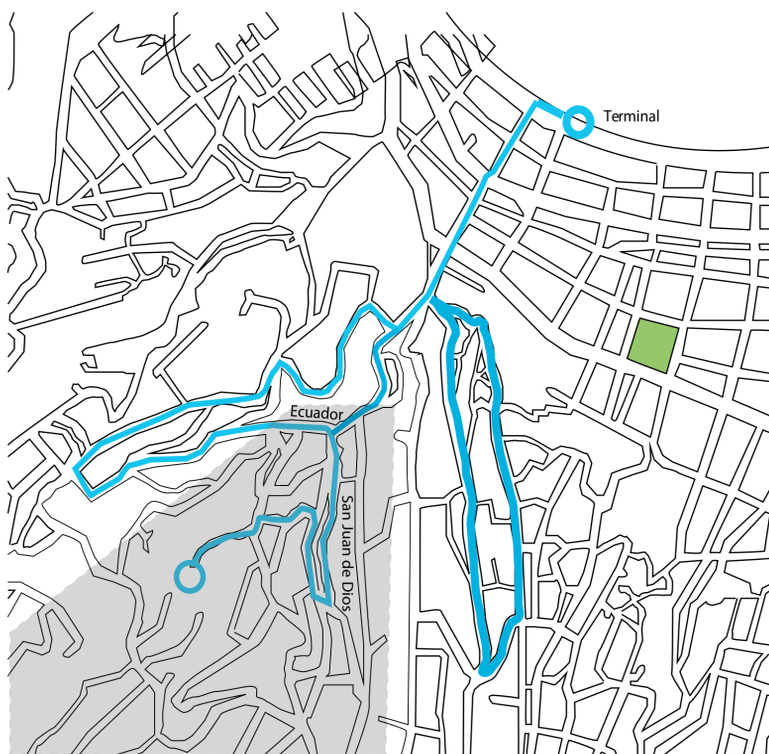
... poner en valor y dotar de espacio a la cultura escénica de un lugar mediante su realidad material y cultural ...

Somos una consultora que se enfoca en la rehabilitación arquitectónica y cultural.

Somos una consultora de arquitectura especializada en rehabilitación material y cultural, nuestro enfoque principal es la preservación y restauración de edificios y estructuras históricas para dar cabida a Actos Escénicos. Utilizando técnicas de observación geométrica para analizar la estructura y las características arquitectónicas de los edificios, se aplican soluciones sostenibles y adaptativas.

La observación geométrica se refiere a la medición y análisis detallados de las propiedades geométricas de los edificios y estructuras, como su forma, tamaño, posición, ángulos, curvas y simetrías.

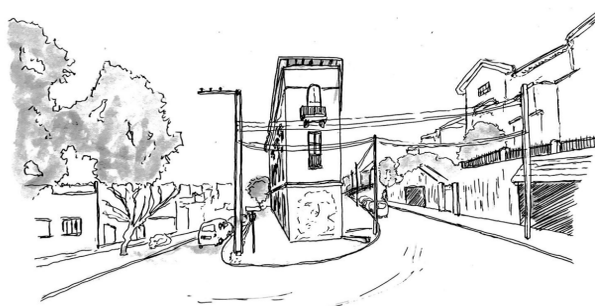
Al aplicar estas técnicas de observación geométrica, la consultora de arquitectura puede identificar los problemas y desafíos específicos que presenta cada edificio o estructura y diseñar soluciones personalizadas para abordar de forma efectiva el Acto Escénico. Además, se enfocan en la preservación y protección de la cultura y la historia local, asegurándose de que el patrimonio cultural sea conservado y transmitido a las futuras generaciones.



● Área Cerro San Juan de Dios — Recorrido



*La cotidianidad rebosa por los vanos y toma el cerro.
[MN]*



En un caminar libre por Valparaíso; cómo se contempla esta dualidad del espacio. Una unión de "distancias" o recorridos que desde la contemplación te hace asentarte en la altura del cerro pero en una cierta quietud.

El Cerro Juan de Dios es uno de los cerros más emblemáticos de Valparaíso, Chile. Se encuentra ubicado en la zona central del puerto y su altura es de aproximadamente 200 metros sobre el nivel del mar.

El Cerro Juan de Dios es un lugar con una gran riqueza histórica y cultural, y es un destino turístico popular en Valparaíso, que ofrece vistas panorámicas impresionantes y una experiencia única para los visitantes.