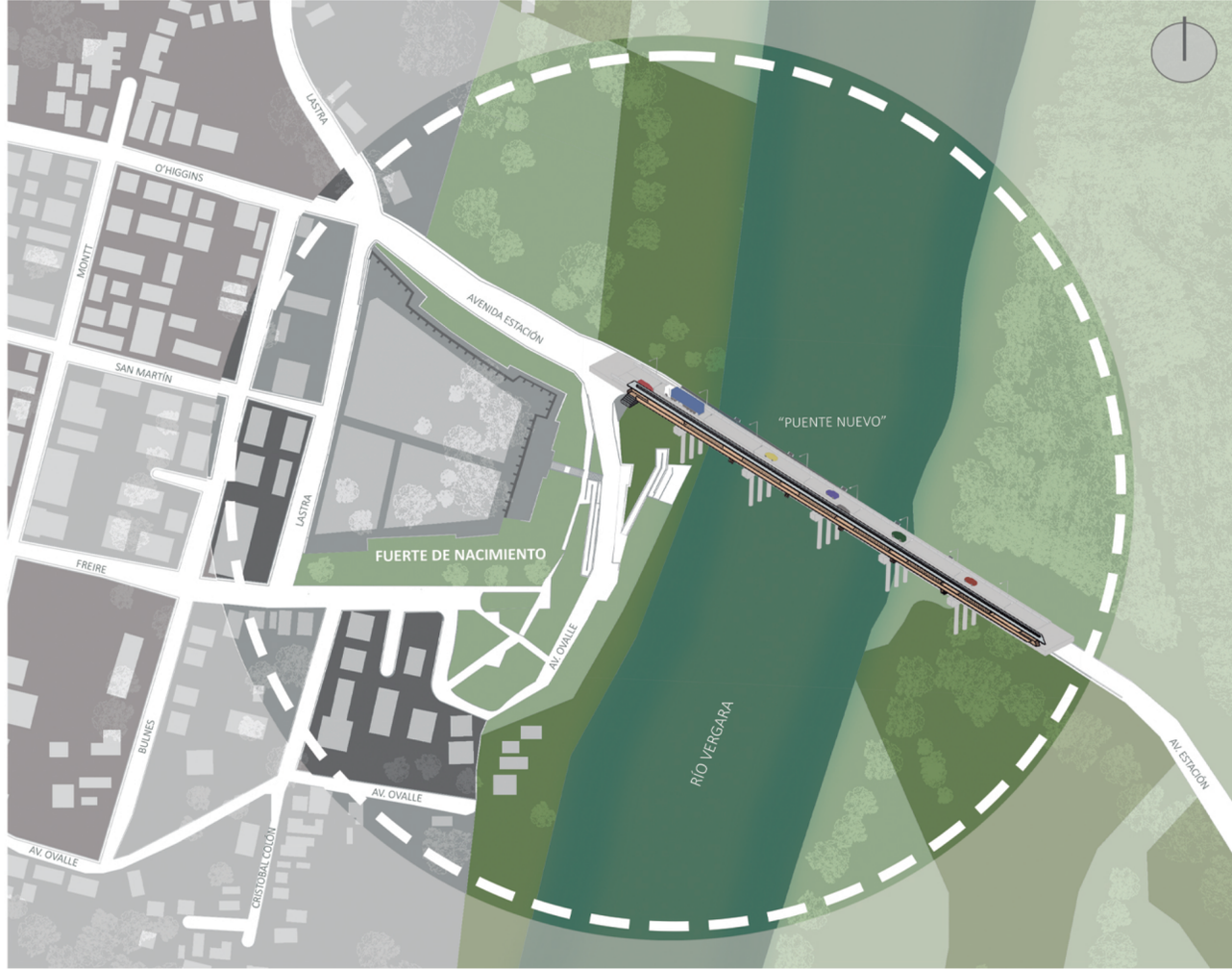
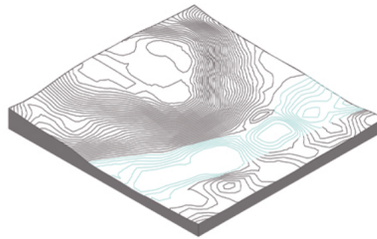


VIGA DE ACCESO PEATONAL NACIMIENTO, REGIÓN DEL BÍO BÍO, CHILE.

ESTE PROYECTO SE PLANTEA COMO UNA SOLUCIÓN INTEGRAL PARA LA PROBLÉMICA DE PUENTES EXISTENTES DEL MOP A LO LARGO DEL PAÍS, LOS CUALES SON PRINCIPALMENTE DE USO VEHICULAR ANTEPONIENDO LAS NECESIDADES DEL LOS PEATONES. EL PROYECTO PROMUEVE Y PRIORIZA LA MOVILIDAD DEL PEATÓN REFORZANDO ASPECTOS **AMBIENTALES, DE ACCESIBILIDAD, SEGURIDAD Y RESPETANDO HITOS HISTÓRICOS.**



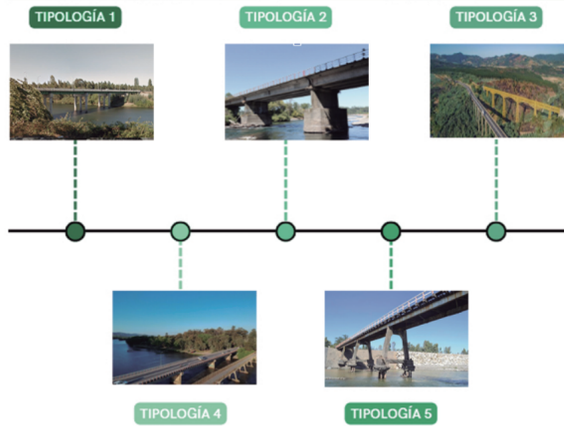
TOPOGRAFÍA
SUPERFICIE: 935 KM2
ALTITUD: 57 M.S.N.M



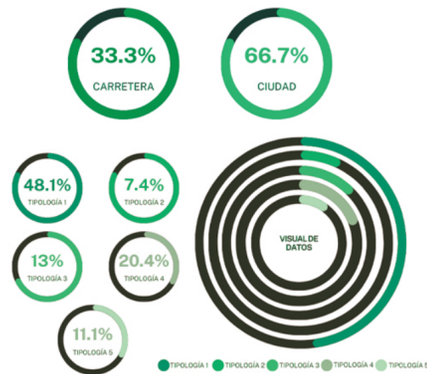
PREEXISTENCIAS
FUERTE Y PUENTE NUEVO



PROBLEMÁTICA DE ACCESIBILIDAD:
PRINCIPAL FLUJO VEHICULAR



PORCENTAJE DE PUENTES TIPO 1 EN CIUDADES Y CARRETERAS



A PARTIR DE LA AMPLIA GAMA DE TIPOLOGÍAS DE PUENTES QUE CUMPLEN CON ESTAS MISMAS CONDICIONES. SELECCIONAMOS POSTERIORMENTE LA UBICACIÓN CON MAYOR IMPACTO EN LA TRAMA URBANA. EN ESTE CASO LA COMUNA DE NACIMIENTO POR SU CONDICIÓN GEOGRÁFICA Y SOCIO CULTURAL.

