



METODOLOGÍAS Y EVALUACIÓN SOCIAL

NOMBRE PROYECTO	CLIENTE - AÑO
DESAFÍO PÚBLICO 2022: GESTIÓN DE TRÁNSITO BASADA EN DATOS DIGITALES	AGENCIA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO - 2024
VALOR SOCIAL DEL TIEMPO DE VIAJE EN EL CONTEXTO DEL SISTEMA NACIONAL DE INVERSIONES, ETAPA 2	MINISTERIO DE DESARROLLO SOCIAL Y FAMILIA - 2023
CONSULTORÍA DE CARACTERIZACIÓN PARA TRANSPORTE PARA ELECTRIFICACIÓN DE VEHÍCULOS	AGENCIA DE SOSTENIBILIDAD ENERGÉTICA - 2023
ESTUDIO BÁSICO ANÁLISIS DE ESTÁNDARES DE LOS CAMINOS DE CHILE ETAPA II, INTERREGIONAL	DIR. PLANEAMIENTO MOP - 2022
CARGO POR CONGESTIÓN EN BUENOS AIRES: RESPUESTA DE LA DEMANDA DE TRÁFICO E IMPACTOS REDISTRIBUTIVOS	BANCO INTERAMERICANO DE DESARROLLO - 2021
ANÁLISIS DE FINANCIAMIENTO DE PLANES MAESTROS DE TRANSPORTE URBANO	SECTRA - 2019
ANÁLISIS DEL PLAN DE ESTRATÉGICO DE ESTACIONES INTERMODALES EN LA R.M.	SECTRA - 2018
ANÁLISIS COMPARATIVO DE METODOLOGÍAS DE MODELACIÓN DE NIVEL TÁCTICO	SECTRA - 2015
ACTUALIZACIÓN DE LA METODOLOGÍA PARA LA ASIGNACIÓN DE TRÁNSITO EN LA RED VIAL	DIR. VIALIDAD MOP - 2015
ACTUALIZACIÓN DE LA MODELACIÓN DEL SISTEMA DE TRANSPORTE URBANO DEL GRAN SANTIAGO, ETAPA I	SECTRA - 2014
ANÁLISIS Y DESARROLLO METODOLOGÍA EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE TRANSPORTES SUBURBANOS, II ETAPA	SECTRA - MIDEPLAN - 2011
CALIBRACIÓN DE LA METODOLOGÍA DE OBRAS ANEXAS EN PROYECTOS DE VIALIDAD INTERURBANA	MIDEPLAN - 2010
ANÁLISIS DE ESCENARIOS DE INVERSIÓN EN INFRAESTRUCTURA VIAL PARA EL ÁREA METROPOLITANA DE SANTIAGO, 2006-2020.	DIR. PLANEAMIENTO MOP - 2010
REQUERIMIENTOS Y DEFINICIONES ESTUDIO DE CAPACIDAD VIAL MODIFICACIÓN MPRMS-100	PNUD CHILE - 2009
ANÁLISIS Y DISEÑO METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN CALIDAD DE SERVICIOS DE TRANSPORTES EN CIUDADES DE TAMAÑO MEDIO, PUERTO MONTT, PUNTA ARENAS	SUBSECRETARIA DE TRANSPORTE - 2009
ANÁLISIS Y DESARROLLO DE LA METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE TRANSPORTE SUBURBANO	SECTRA - MIDEPLAN - 2007



NOMBRE PROYECTO

CLIENTE - AÑO

ANÁLISIS Y DESARROLLO MARCHA BLANCA DE ESTUDIOS METODOLÓGICOS

UNIV. DE CHILE - MIDEPLAN - 2002

ANÁLISIS METODOLOGÍA PARA NORMALIZAR ESTUDIOS DE IMPACTO VIAL

MIDEPLAN - 1998