



ENVIA

PERÚ

GRUPO
REVISTA
ASESORIA
CONVENIOS

**ESPECIALISTAS EN MOVILIDAD
ESTUDIOS ESPECIALIZADOS EN TRÁNSITO Y SEGURIDAD VIAL
CONSULTORÍA, ANÁLISIS Y EVALUACIÓN DE
LA CIRCULACIÓN DEL TRANSPORTE
ESTRATEGIAS DE GESTIÓN PARA
INSTITUCIONES PÚBLICAS Y PRIVADAS**

grupoenvia.com

Grupo En Vía
especialistas en
Movilidad Urbana
Asesoría & Consultoría



INDICE

EN VÍA ASESORÍA Perú	04
Clientes	05
Servicios	07
Proyectos	15
Asociados	25
Grupoenvía	27
Contacto	28



ASESORIA & CONSULTORÍA EN VÍA SAC

Somos una empresa especializada en asesoría & consultoría en movilidad sostenible, gestión de transporte e ingeniería de tránsito, desarrollando también programas y planes en seguridad e infraestructura vial, brindando soluciones efectivas a los actuales retos sociales, propiciando mejorar la calidad de vida de las comunidades y sus habitantes.

Para lo cual contamos con un staff de profesionales multidisciplinarios de diferentes nacionalidades, experimentados y exitosos en actividades, planes y proyectos en los sectores académicos, públicos y privados, relacionados al diseño, gestión, planeación, operación, mantenimiento, regulación e implementación, de soluciones al sector transportes en sus diferentes modalidades y sistemas.

Cientes

Entre las principales compañías a las cuales hemos brindado nuestras servicios se encuentran las siguientes:



MUNICIPALIDAD DE
LIMA



Perkons S.A./Sutec S.A.



PERÚ Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE EL CALLAO



UNIVERSIDAD PERUANA
CAYETANO HEREDIA



Servicios



MOVILIDAD URBANA



ESTUDIOS DE TRÁNSITO



ESTUDIOS DE TRANSPORTE



SEGURIDAD VIAL



ORGANIZACIÓN DE EVENTOS

Servicios



MOVILIDAD URBANA

Siendo un factor determinante tanto para la productividad, como desarrollo socioeconómico en las ciudades, para mejorar la calidad de vida de los ciudadanos a través de los diferentes servicios de circulación, educación, salud, entre otras actividades diarias.

Desarrollamos planes, programas y proyectos para una adecuada movilidad urbana, presentando diferentes alternativas para implementar buenas prácticas entre los modos y sistemas de transporte con sus ciudades.

Servicios



ESTUDIOS DE TRÁNSITO

El estudio de tránsito constituye un insumo fundamental para el desarrollo general del proyecto, el cual comprende cuatro etapas principales: recolección y análisis de la información, modelación situación actual y con proyecto, pronósticos del tránsito y evaluación de alternativas.

A fin de mejorar la movilidad urbana, la circulación y la seguridad vial, realizamos estudios y proyectos en sus diferentes modalidades, de acuerdo a las características y/o requerimientos de las instituciones, como de las comunidades.

Servicios



ESTUDIOS DE TRANSPORTE

Son necesarios, como herramienta de análisis de las demandas presentes y futuras en las diferentes modalidades de la movilidad; de personas, de productos y/o logísticas, y con la finalidad de consensuar sus necesidades, comportamientos, como su planificación, en la optimización de sus servicios.

En ese contexto, y con la finalidad de mejorar la movilidad en sus diferentes modos, desarrollamos estudios y/o proyectos de transporte terrestre en sus diferentes modalidades, en función a los requerimientos públicos y privados.

Servicios



SEGURIDAD VIAL

Frente a los altos índices de siniestralidad existente en las vías, y con la finalidad de tomar medidas preventivas oportunas para evitar los accidentes de tránsito en sus diferentes modalidades.

Realizamos todo tipo de estudios: Auditorias, inspecciones, proyectos integrales, específicos y planes de seguridad vial; Así mismo capacitaciones en sus diferentes temas y ámbitos inherentes a fin de garantizar el Derecho a la vida de los ciudadanos (conducción segura, manejo, como programas de sensibilización en los diferentes escenarios, para una segura circulación vehicular, orientada a la prevención de accidentes en sus diferentes modalidades).

Servicios



ORGANIZACIÓN DE EVENTOS

La organización de eventos es el proceso de diseño, planificación y producción de congresos, fórums, conferencias, ceremonias, convenciones presenciales, virtuales, entre otras modalidades de reuniones ejecutivas, cada una de las cuales puede tener diferentes finalidades y objetivos específicos en cada contexto, situación y ámbitos geográficos.

Dada nuestra experiencia de más de 20 años, en los ámbitos académicos, profesionales de gestión y socioeconómicos en el sector transportes y comunicaciones; nos hemos especializado también, en realizar eventos multidisciplinarios en los ámbitos nacionales e internacionales, lo cual inclusive nos ha conllevado a suscribir convenios internacionales con nuestra activa participación en los mismos en los últimos años.

**ESPECIALISTAS EN MOVILIDAD
ESTUDIOS ESPECIALIZADOS EN TRÁNSITO Y SEGURIDAD VIAL
CONSULTORÍA, ANÁLISIS Y EVALUACIÓN DE
LA CIRCULACIÓN DEL TRANSPORTE
ESTRATEGIAS DE GESTIÓN PARA
INSTITUCIONES PÚBLICAS Y PRIVADAS**



A nighttime photograph of a city skyline. In the center, a tall, modern building with a white facade is illuminated, featuring the word "RIMAC" in red neon letters. To its left, another tall building is visible, and to its right, a cluster of modern office buildings with lit windows. In the foreground, a multi-lane highway shows light trails from moving vehicles. The overall scene is vibrant with city lights and architectural details.

ENVIA
PERÚ

GRUPO
REVISTA
ASESORIA
CONVENIOS

grupoenvia.com

Proyectos





Proyecto:	Estudio de Tránsito Chorrillos
Cliente:	Parque La Molina S.A.
Año:	Setiembre - Octubre 2021
Lugar:	Chorrillos - Lima



Proyecto:	Asesoría en Transportes
Cliente:	Empresa de Transporte Los Chinos S.A.
Año:	Octubre 2020
Lugar:	Lima - Lima



Proyecto:	Focus Group Manchay
Cliente:	TARYET S. I. Perú
Año:	Noviembre 2019
Lugar:	Lima - Lima



Proyecto:	Curso de Especialización Seguridad Vial USB
Cliente:	Consorcio de Seguridad Vial III
Año:	Agosto 2019
Lugar:	Lima - Lima



Proyecto:	Curso de Especialización Seguridad Vial USB
Cliente:	Consortio de Seguridad Vial III
Año:	Julio 2019
Lugar:	Lima - Lima



Proyecto:	Estudio de Impacto Vial Galería Comercial Centro
Cliente:	ARINTEC CONTRATISTAS GENERALES
Año:	Octubre - Diciembre 2019
Lugar:	Lima - Lima



Proyecto:	Estudios de Velocidades Fiscalización Electrónica Ubicación Pórticos
Cliente:	Consortio Transito Ciudadano- CTC - Callao
Año:	Julio - Noviembre 2018
Lugar:	Región Callao - Callao



Proyecto:	Inventario físico de semáforos en intersecciones de la red centralizada en Lima
Cliente:	Pro Transito Municipalidad Metropolitana de Lima
Año:	Febrero 2018
Lugar:	Lima - Lima



Proyecto:	Plan Regulador de vehículos menores para el distrito de Comas
Cliente:	Municipalidad distrital de Comas
Año:	Enero / Octubre, 2018 Certificación Diciembre
Lugar:	Comas - Lima



Proyecto:	Servicio de Aforo vehicular y peatonal en 6 puntos de control, Lima
Cliente:	Municipalidad Metropolitana de Lima
Año:	Agosto - Septiembre 2017
Lugar:	Lima - Lima



Proyecto:	Estudio de Mercado a la Empresa Panorama Distribuidores S. A.
Cliente:	Panorama Distribuidores S.A.
Año:	Octubre - Diciembre 2016
Lugar:	Lima - Lima



Proyecto:	Consultoría Análisis y Evaluación de la Circulación del Transporte en Manchay- Pachacamac
Cliente:	Protransporte - Municipalidad Metropolitana de Lima
Año:	Julio 2016
Lugar:	Lima - Lima



Proyecto:	Consultoria para el Diseño de Campaña de Sensibilización en Puntos Negros
Cliente:	Consejo Nacional de Seguridad Vial MTC
Año:	Junio - Julio 2016
Lugar:	Lima - Lima



Proyecto:	Asesoramiento Revisión de Concesión de Rutas de Transporte Urbano e Interurbano de pasajeros para la Provincia de Piura
Cliente:	Municipalidad Provincial de Piura
Año:	Abril - Mayo 2015
Lugar:	Piura - Piura



Proyecto:	Dictado de curso de seguridad vial para vehículos menores del distrito de Cieneguilla.
Cliente:	Municipalidad Distrital de Cieneguilla, Perú
Año:	Febrero - Marzo 2015
Lugar:	Región Callao - Callao



Proyecto:	Estudio de Impacto Vial Universidad Peruana Cayetano Heredia UPCH, sede La Molina
Cliente:	Universidad Peruana Cayetano Heredia UPCH
Año:	Enero 2015
Lugar:	La Molina - Lima



Proyecto:	Revisión del Plan de Transito para el Contrato de la Obra N° 295-2014 SEDAPAL para la ejecución de las Obras del Proyecto: “Ampliación de Agua Potable y Alcantarillado para el Macro Proyecto Pachacutec del distrito de Ventanilla, Callao, 1ra Etapa”
Cliente:	Consortio SADE- COSAPI S. A.
Año:	Mayo - Junio 2014
Lugar:	Ventanilla - Lima



Proyecto:	Seguridad integral para la empresa MR & Asociados, para los estudios Geotécnicos para el Concurso de Proyecto Integrales para la Concesión de la Línea 2 y Ramal de la Línea 4, Av. Faucett – Av. Gambeta de la Red Básica del Metro de Lima y Callao
Cliente:	M R & Asociados
Año:	Agosto - Septiembre 2013
Lugar:	Lima - Lima



Proyecto:	Seguridad integral para la empresa Geoconsult S.A., para los estudios Geotécnicos para el Concurso de Proyecto Integrales para la Concesión de la Línea 2 y Ramal de la Línea 4, Av. Faucett – Av. Gambeta de la Red Básica del Metro de Lima y Callao.
Cliente:	GEOCONSULT S.A.
Año:	Agosto - Septiembre 2013
Lugar:	Lima - Lima



Proyecto:	Autorizaciones para estudios Geotécnicos para COSAPI S. A. y Dragados de España, para Concurso de Proyecto Integrales para la Concesión de la Línea 2 y Ramal de la Línea 4, Av. Faucett – Av. Gambeta de la Red Básica del Metro de Lima y Callao.
Cliente:	COSAPI S.A.
Año:	Agosto - Septiembre 2013
Lugar:	Lima - Lima



Proyecto:	Plan para la Homologación de actividades de las escuelas de conductores
Cliente:	Ministerio de Transportes y Comunicaciones
Año:	Julio 2012
Lugar:	Lima - Lima



Proyecto:	Señalización horizontal Avenida 28 de Julio cuadra (04) y Av. Manco Capác cuadra (04).
Cliente:	Municipalidad de la Victoria
Año:	Junio 2012
Lugar:	La Victoria - Lima



Proyecto:	Señalización horizontal Avenida Iquitos (sector 28 de Julio/ Bauzate y Meza).
Cliente:	Municipalidad de La Victoria
Año:	Mayo 2012
Lugar:	La Victoria - Lima



Proyecto:	Señalización vertical y horizontal Jirón Canta.
Cliente:	Municipalidad de La Victoria
Año:	Mayo 2012
Lugar:	La Victoria - Lima



Proyecto:	Señalización vertical y horizontal Jirón Sáenz Peña.
Cliente:	Municipalidad de La Victoria
Año:	Mayo 2012
Lugar:	La Victoria - Lima



Proyecto:	Señalización vertical y horizontal, alrededores del centro educativo Manuel Villarán y Barrena.
Cliente:	Municipalidad de La Victoria
Año:	Abril 2012
Lugar:	La Victoria - Lima



Proyecto:	Señalización vertical y horizontal alrededores de centros educativos. (M.T. Calcuta y V.A. Belaunde)
Cliente:	Municipalidad de La Victoria
Año:	Abril 2012
Lugar:	La Victoria - Lima



Proyecto:	Señalización vertical y horizontal alrededores de centros educativos, (T. Amaru y P. Labarthe).
Cliente:	Municipalidad de La Victoria
Año:	Marzo 2012
Lugar:	La Victoria - Lima



Proyecto:	Estudios de Tránsito y capacidad vial.
Cliente:	Municipalidad de La Molina
Año:	Abril 2011
Lugar:	La Molina - Lima



Proyecto:	Estudio de Impacto Vial Proyecto de edificación MARADENTRO
Cliente:	Empresa SAC.
Año:	Octubre 2011
Lugar:	Lima - Lima



Proyecto:	Publicación de Comunicado y Resumen informativo Revista En Vía
Cliente:	Asociacion Automotriz del Perú
Año:	Diciembre 2019
Lugar:	Lima - Lima



Proyecto:	Publicación de Resumen informativo en Revista En Vía
Cliente:	TRAFFIK Ingeniería & Consultoría SAC
Año:	Octubre 2019
Lugar:	Lima - Lima



Asociados



La **Asociación Mexicana de Transporte y Movilidad "AMTM"**, es una organización civil dedicada a propiciar, difundir y concretar entre todos sus actores en el desarrollo, regulación y prestación del transporte público urbano y suburbano en todo el país, mediante el establecimiento de programas, sistemas, esquemas, marcos jurídicos de regulación, con el objetivo de implantar servicios de mejor calidad tendientes a dar eficiencia, simplificar y agilizar el transporte y la movilidad en todo el territorio nacional.



Los **Sistemas Integrados de Movilidad Urbana Sustentable "SIMUS"** es una asociación internacional de carácter gremial sin ánimo de lucro, creada en Curitiba (Brasil) en abril de 2010, presente hoy en 37 ciudades de la región, conformada por los tomadores de decisiones del sector público del más alto nivel de las Ciudades, Áreas Metropolitanas, Estados, Secretarías de Movilidad y Entes Gestores Públicos de Sistemas Integrados de Transporte de 13 países de América Latina.



El **Instituto de Movilidad** es una asociación sin ánimo de lucro creado como un centro online de formación especializado en la Movilidad, el Transporte y las Ciudades, y un lugar de encuentro y de intercambio de experiencias. El objeto del convenio, es establecer el marco de colaboración y cooperación entre las partes para la realización de actividades conjuntas en el "Sector Transportes, Comunicaciones y Movilidad", que redunden en el desarrollo y el fortalecimiento de su relación de cooperación interinstitucional.



Convenios sucesivos desde el año 2018 al 2020 para la cooperación internacional por los diferentes medios de comunicaciones del Grupo En Vía, Perú y sus contactos internacionales para su activa participación en los congresos anuales realizados en la ciudad de Barcelona, España.



Hemos colaborado en este importante Evento Mundial, conjuntamente con otras organizaciones, publicitando el desarrollo de los seminarios celebrados recibiendo de **FIRA DE BARCELONA** una serie de consideraciones. Habiendo Suscrito un Convenio específico con **EL FIRA DE BARCELONA** y el **GRUPO EN VIA, PERÚ**, de coo-peración internacional, para el desarrollo del evento Mundial, habiendo cumplido todo lo establecido en el contenido del mismo, logrando los objetivo y metas esperadas en el **10º SMART CITY EXPO WORLD CONGRESS**, realizado en la ciudad de Barcelona, España.



ENVIA
PERÚ

GRUPO
REVISTA
ASESORIA
CONVENIOS

grupoenvia.com

Grupoenvía



ASESORÍA Y CONSULTORÍA



REVISTA INTERNACIONAL



CONVENIOS INTERNACIONALES



PROGRAMA RADIAL

Contacto

ENVIA
PERÚ

LOS GIRASOLES DE
LA MOLINA, LIMA, PERÚ

T. +51 1 678 3051

T. +51 1 999 620 961

informes@grupoenvia.com

www.grupoenvia.com