

EMPRESAS

EN EL NORTE

Avisos de Ocasión

COMPRA VENTA. PÁGINA 2
EMPLEOS Y SERVICIOS. PÁGINA 11

Coordinador de Ventas: Eduardo Martínez. | 8150-8432 | Editora: Vanesa Muñoz. | 8150-8310 | empresas@elnorte.com



Desarrolla Long-Tree en Nuevo León moderna señalización alfanumérica



“ En el 2002, obtuvimos la patente del modelo de utilidad ante el Instituto Mexicano de Propiedad Industrial con el propósito de facilitarle a las ciudades la implementación de este nuevo modelo de Señalética Movimet, ya que permite su autofinanciamiento sin recurrir al erario público”.

Jorge Longoria Treviño
Director general de Long-Tree, Consultoría y Desarrollo Inmobiliario.

Este innovador concepto de referencia vial permite transitar con certidumbre y comodidad, además de fomentar la planeación e integración de la red vial al detectar áreas de oportunidad para promover rutas alternas

Con la finalidad de simplificar y ordenar las señalizaciones viales de Nuevo León, Long-Tree Consultoría y Desarrollo Inmobiliario da a conocer el desarrollo e implementación del primer “Estudio de Planeación Estratégica de Señalización Alfanumérica para el área metropolitana de Monterrey”, y de hecho, el primero en su tipo en América Latina.

Las ventajas de esta referencia vial son varias, y van más allá de la simple asignación de números a las vialidades, ya que, entre otras cosas, facilita en forma progresiva en la metrópoli la interconexión entre sí de aquellas vialidades existentes pero desasociadas entre ellas, lo que permitirá que los usuarios transiten con certidumbre y comodidad.

Además, brinda a las zonas conurbadas un nuevo lenguaje de asociación de ideas para el fomento de la inversión programada y sistemática de nuevas vías alternas que faciliten la movilidad de la población. En el caso del área metropolitana de Monterrey, con este proyecto de planeación estratégica se podrá pasar de una red actual primaria y sobrecargada de cerca de 400 kilómetros lineales a una red integrada de poco más de mil kilómetros en el mediano plazo, asimismo, se estandariza el tipo y calidad de los indicadores via-

les bajo un diseño moderno con un concepto innovador que facilita la lectura y orientación para el conductor, y con ello una mejor circulación vehicular.

Jorge Longoria Treviño, director de Long-Tree, expresó: “Los principales beneficiados serán los ciudadanos en general, tanto los residentes como los visitantes, ya que ante la falta de señalamientos claros y oportunos, este nuevo sistema de Señalética Movimet ofrece un nuevo lenguaje de referencias de destino y clasificación alfanumérica de las vialidades, lo que contribuye al ahorro de horas hombre perdidas y ofrece certidumbre ante la imperante confusión e imprecisión del señalamiento para la toma de decisiones oportunas de los conductores”.

En la innovadora metodología de investigación y desarrollo denominada Movimet®2005 (Movilidad Metropolitana) de Long-Tree, se estudia, analiza y determina la movilidad de la población para tener un diagnóstico que permita definir los puntos de interés de la metrópoli en donde se destaca su necesidad de interconectividad, con la cual surge la propuesta de “Señalética Movimet”, misma que ha retomado los mejores estándares de referencias tanto de la Unión Europea como de la Unión Americana, así como de ciudades cosmopolitas como Shanghai, Dubai y Vancouver, y los ha adecuados de acuerdo a la ‘sui generis’ de la planeación existente en las ciudades de México.

El servicio de Planeación Estratégica de la Vialidad y la Señalización Alfanumérica pueden ser implementados en cualquier ciudad media o metrópoli en la República Mexicana o en el extranjero que tenga un conflicto operativo en su vialidad y que requiera de búsqueda de soluciones alternas a bajo costo en el corto, mediano y largo plazo.



Jorge Alberto Longoria Peña y Jorge Longoria Treviño conjuntan experiencia e innovación con el resultado de Señalética Movimet.



En el 2005, en su cargo de Secretario de Desarrollo Urbano y Ecología de Monterrey, Jorge Longoria Treviño recibió de manos del gobernador José Natividad González Parás, el premio Nuevo León a la Calidad.

Long-Tree cuenta con una experiencia de más de 30 años, y ofrece los servicios en planeación vial y urbana, así como la promoción de la inversión inmobiliaria.

Long-Tree Consultoría y Desarrollo Inmobiliario
Conmutador (81) 8345-2113
Fax (81) 8345-7096
long-tree@long-tree.com.mx
www.long-tree.com.mx



Jorge Longoria Treviño (al centro), junto a Fernando Olvera Sotres, de Promocapital, y James A. Graham, de Lobo&Graham, aliados estratégicos de Long-Tree para la promoción nacional de Señalética Movimet.



Sylvia Alanís, Dagoberto Calderón, Francisco Martínez y María Teresa Arévalo, personal administrativo, técnico y jurídico de Long-Tree.



Fase preliminar de señalamiento complementario con la instalación de ejes numéricos en los tableros existentes.



Ventajas de la señalización alfanumérica:

- Un nuevo lenguaje visual con la simplificación de textos, el uso de iconografías y la regulación cromática de los tableros previos, decisivos y confirmativos.
- Mayor difusión de las referencias cardinales.
- Los indicadores viales brindan una imagen propia de identidad al personalizar la iconografía vial de la ciudad con el ícono representativo de la metrópoli.
- Al incluir rumbos metropolitanos de destino, se propicia el fomento turístico, comercial y de servicios que alienta la integración metropolitana.
- Mejoramiento de la imagen urbana.
- Estímulo para la disminución y la auto regulación de la contaminación visual.
- Certidumbre para la toma de decisiones oportunas de los conductores.

