



SEGURIDAD VIAL | TECNOLOGÍAS ITS | TRANSPORTE GUÍA DE PROVEEDORES



Staff

Directora: Analía Wlazlo

Redacción: Andrea Moreira Papelo,
Julián Rosenberg

Diseño Gráfico: Mariana Fagonde

Impresión: Casano Gráfica S.A.
Tel: (54-11) 4241-5267



Atención
al lector,

**correspondencia, comentarios y
sugerencias a:**

Tucumán 1625 2° A (C1050AAG)
Ciudad de Buenos Aires, Argentina.
Tel/Fax: (54-11) 4372-3519
4371-0083/5759
E-mail: vial@editorialrevistas.com.ar
aw@editorialrevistas.com.ar
Web: www.editorialrevistas.com.ar

Las opiniones vertidas en las notas
que conforman la presente edición no
reflejan necesariamente la opinión del
editor.

Vial autoriza la reproducción parcial o
total de los artículos publicados en la
presente edición, previa solicitud por
escrito y bajo el compromiso de citar
la fuente.

Editora:

Revistas S.A., Tucumán 1625 2° A,
Ciudad de Buenos Aires, Argentina.
Hecho el depósito que prevé
la Ley 11.723 R.N.P.I.

De esta edición se imprimieron 10.000
ejemplares. Se distribuye en Argentina
y Uruguay. Dirigida a 1.900 municipios
de todo el territorio argentino, a Vialidad
Nacional, Vialidades Provinciales, em-
presas constructoras de infraestructura,
concesionarios, consultores, proyectis-
tas, transportistas de carga y pasajeros,
empresas ferroviarias, viales, portuarias y
aeroportuarias, organismos oficiales, aso-
ciaciones, cámaras profesionales y todos
aquellos relacionados con la actividad.

Sumario

2

DIRECCIÓN NACIONAL DE VIALIDAD

Organismo a cargo de la construcción y
desarrollo de la red troncal de caminos de la
Argentina.

3

EDITORIAL

Hacia una sociedad madura

6

SITUACIÓN MUNDIAL DE LA SEGURIDAD VIAL

La Organización Mundial de la Salud elaboró
un informe sobre la seguridad vial a nivel
mundial. Sus páginas cuentan con una vasta
información sobre las víctimas mortales, los
costos económicos que originan los acciden-
tes y la legislación actual, entre otros temas.

9

ARMCO STACO

Productos viales para Latinoamérica

10

AGENCIA NACIONAL DE SEGURIDAD VIAL

La entidad tiene como objetivo reducir la
tasa de siniestralidad vial mediante la promoción,
coordinación, control y seguimiento de las
políticas de seguridad vial nacionales e in-
ternacionales. Entrevista al director ejecutivo,
Lic. Felipe Rodríguez Laguens.

14

CÁMARA ARGENTINA DE TALLERES DE REVISIÓN DE AUTOTRANSPORTE INTERJURISDICCIONAL

Los señores Gabriel Kassis y Eduardo Barbe-
ris, presidente y secretario de la institución
respectivamente, explican cómo la revisión
técnica de vehículos contribuye a mejorar la
seguridad vial.

17

ATENUADOR DE IMPACTO MONTADO EN CAMIÓN

El Ing. Mario J. Leiderman, presidente de

Normar, revela de qué se trata esta nueva
unidad capaz de absorber progresivamente
la energía cinética del vehículo cuando
impacta y protege a los ocupantes del
automóvil, a los trabajadores y a la maqui-
naria ocupada en la tarea.

18

CAMBIO HISTÓRICO EN LA MOVILIDAD EN FRANCIA

Desde hace 30 años se registró un aumento
en la movilidad urbana, en todos los modos
de transporte. Sin embargo, a partir del
2000, se produjo un gran cambio: la
movilidad empezó a disminuir debido a que
se efectúan menos viajes en automóvil.

19

IKSA

Productos orientados a la seguridad vial.

20

EXPERIENCIA ARGENTINA DE AUTOTROL EN EL EXTERIOR

La Administración de Ferrocarriles del
Estado del Uruguay, celebró un contrato con
la compañía para la ejecución de la obra
denominada *Renovación y mantenimiento
de las protecciones en los pasos a nivel*,
dentro del área Metropolitana de la ciudad de
Montevideo y sus alrededores.

22

TECNOLOGÍA ITS EN ARGENTINA

Los Sistemas Inteligentes de Transporte
ofrecen una gran variedad de información en
tiempo real sobre condiciones de la movilidad
del tránsito y permiten controlar su flujo. La
firma Sutec provee en Argentina soluciones
integrales en el ámbito de ITS en áreas
urbanas e interurbanas de todo el país.

24

NUEVOS AVANCES TECNOLÓGICOS EN SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL Y SEGURIDAD VIAL

El director técnico de Cristacol, Alfredo R.
Edelmuth, brinda los detalles necesarios
para prevenir los accidentes viales y da a
conocer los diversos productos que comer-
cializa la empresa para la señalización vial.

26

SIEMENS EXPANDE AL MUNDO LA SOLUCIÓN DE MONEDERO ELECTRÓNICO

Tras haber implementado importantes
proyectos en Latinoamérica, la solución de
administración de medios de pago para el
transporte público de pasajeros, desarro-



llada desde el Centro de Competencia que Siemens posee en la ciudad de Córdoba, fue incorporada al portfolio global de la compañía y es ofrecida internacionalmente.

28 BARRERAS DE SEGURIDAD

Greg Speier, especialista en Seguridad Vial, muestra cómo la empresa Trinity, demostró en varios países de la región que un producto de calidad, como el sistema de barreras de cable CASS, contribuye, de manera significativa, a minimizar la severidad de accidentes en las carreteras.

31 CAMINOS Y AEROPUERTOS: HISTORIA Y DESARROLLO CONVERGENTE

El Ing. José B. García, vicepresidente de FE-VIAL, destaca la importancia del cumplimiento de la Ley Nacional 24.051 para contribuir a la mejora de la calidad de vida de la humanidad.

32 EVOLUCIÓN DE LA RETRO-REFLECTIVIDAD EN LA SEÑALIZACIÓN VERTICAL

La combinación de la tecnología prismática del *Grado Diamante Cubo* y los materiales fluorescentes, pueden elevar al máximo la legibilidad de las señales de tránsito. Presentación de Leonardo Azcurra, de la División de Sistemas de Seguridad de Tránsito de 3M Argentina y 3M Uruguay.

35 CAPACITACIÓN GRATUITA

Además de la elección de un instrumento adecuado, otro factor importante para un programa de control de alcoholemia exitoso es el entrenamiento de los operadores. Por tales motivos, la empresa Coasin, con la compra de cada alcoholímetro, capacita a cada operador sin costo alguno.

35 SEÑALIZACIÓN PARA SALVAR VIDAS HUMANAS

Contribuir al orden y la educación vial, es uno de los sectores en donde la tecnología comercializada por Rolci se desempeña con notable éxito.

36 ILUMINACIÓN CON CLASE

Las luminarias viales AP 7 y AP 8 de la empresa IEP de Iluminación, pueden utilizarse tanto en vías de tránsito rápido como en calles residenciales.

37 DNV

Informe de la Dirección Nacional de Vialidad

41 CONTENCIÓN POR BARRERA METÁLICA CON CABLES

Llega al mercado argentino un producto novedoso para Latinoamérica: el sistema BRIFEN de vallas de seguridad vial. Para conocer más detalles, entrevista a Ricardo Finocchiaro, representante y licenciario en Argentina de la compañía.

45 PESAJE CON SEGURIDAD

Las balanzas para pesar por eje y punta de eje de la firma suiza Haenni Wheel Load Scales, ofrecen excelencia en seguridad y calidad en tecnología.

46 CAMINOS BIEN SEÑALIZADOS Y EN BUEN ESTADO COMO REMEDIO CONTRA LA INSEGURIDAD VIAL

Muchas veces los accidentes se atribuyen a errores humanos y no se considera que si la infraestructura vial cumplía con los mínimos requisitos, ese fallo no hubiese sucedido. Cleanosol cuenta con los productos para una buena conservación y señalización vial.

49 ESTABILIDAD AL DESLIZAMIENTO DE TALUDES DE OBRAS VIALES

Por los Ings. Eduardo O. Capdevila y Ricardo H. Barietta, del Departamento de Geología y Geotecnia de Ingeniería y Asistencia Técnica S.A. (IATASA)

49 PRAMART

Todas las opciones en alumbrado público, industrial, comercial y en la fabricación de artefactos, columnas y semáforos.

50 CALIDAD EN MICROESFERAS DE VIDRIO

La mezcla de granulometrías de las microesferas deben guardar una estrecha relación con el espesor en seco de la pintura en que serán aplicadas para proveer microesferas en servicio durante toda la vida útil. Para ello, Glass Beads diseñó una mezcla que satisfacen las necesidades de demarcación moderna y de los diferentes tipos de materiales utilizados.

52 EXPERIENCIA EN ALCOHOLÍMETROS, INSUMOS Y ACCESORIOS

Lo más eficaz y práctico para saber el grado de alcohol en sangre son los alcoholímetros analógicos y los digitales con impresora o sin impresora, ambos actúan a través del aire exhalado que contiene

los pulmones y son comercializados por la empresa Inter Export.

52 OPTIMIZAR LOS RECURSOS ITS

La firma Diseños de Alta Tecnología S.R.L. (DATec), lanzó recientemente al mercado un novedoso sistema meteorológico que se adosa al reconocida CPU controladora de Poste SOS.

53 DEMARCACIÓN EN CALIENTE

Por el Arq. Eduardo Bertello de la empresa Impex.

54 ITS CHILE

En el Hotel Marriott de Santiago de Chile, se realizará el VIII Congreso ITS Chile 2009 y III Congreso Iberoamericano ITS.

55 DEMARCACIÓN Y PESAJE

Con más de 27 años de experiencia, la empresa Señalamiento y Seguridad, se dedica a la demarcación en extrusión, spray y frío; a la señalización visual; tachas reflectivas Ray-o-Lite; y a la instalación de balanzas para pesaje de camiones.

56 GUÍA DE PROVEEDORES

Alumbrado público | Consultoras
Elementos de Seguridad y Tecnologías ITS
Señalización | Servicios varios para el transporte.

75 CONGRESO DE VIALIDAD Y TRÁNSITO

Del 14 al 18 de septiembre se llevará a cabo en el nH Gran Hotel Provincial de la ciudad de Mar del Plata, el XV Congreso Argentino de Vialidad y Tránsito, el VIII Congreso Internacional ITS, y la 6ª Expovial 2009.

76 SHELL

Combustible y asfalto.

