



BOLETÍN SOCHITRAN

Número 113– agosto 2022

EDITORIAL

por Margarita Amaya T.

A menos de una semana del plebiscito constitucional y la posibilidad de cambios profundos que afectarían al sector, la contingencia y trabajo de los múltiples actores en materia de transporte no para. En esta edición del boletín presentamos un número especial de nuestra revista de estudios de Transporte, titulado "Electromovilidad(es) en Chile: historia y futuros posibles". Aquí se propone abordar con mayor detención cuatro ámbitos de la electromovilidad: (i) historia y recursos existentes en Chile; (ii) movilidad urbana sustentable y equitativa; (iii) ciclo de vida y reciclaje de sus componentes; y (iv) utopías urbano-tecnológicas del futuro.

También en este número les ofrecemos un reportaje donde podrán leer en qué consiste el nuevo Sistema de Licencia de Conducir Digital, liderado por la Comisión Nacional de Seguridad de Tránsito. Aquí podrán conocer el alcance, los beneficios, el estado de avance y las consecuencias operativas de este proyecto en fase de piloto, que apunta a mejorar la seguridad vial. Además, los invitamos a leer la entrevista a Martín Mackenna, Secretario General de la Junta de Aeronáutica Civil, que nos cuenta las dificultades enfrentadas durante la reciente crisis sanitaria mundial, y los próximos desafíos para la organización.

A continuación, los invitamos a leer las siempre audaces columnas de opinión de la sección "la voz de los estudiantes" que en este número reflexionan sobre la iniciativa de etiquetado de seguridad vial para vehículos. Además, los invitamos a revisar el trabajo que académicos/as socios han publicado en diversas revistas científicas durante el pasado mes. Puedes encontrar todas sus publicaciones en nuestra página web: <https://sochitran.cl/category/publicaciones-cientificas/>. Cerramos este número con uno más de nuestros semáforos. ¡Hasta pronto, y que gane el bienestar de todos y todas!

Revista de Estudios de Transporte:

"Electromovilidad(es) en Chile: historia y futuros posibles"



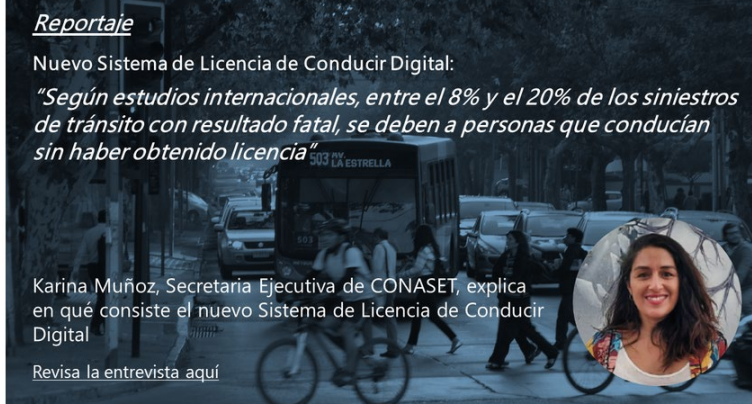
En el especial de electromovilidad se propone discutir respecto de cuatro ámbitos poco abordados hasta ahora en las actuales propuestas de gobierno relativas al tema

[Revisa el contenido aquí](#)

Reportaje

Nuevo Sistema de Licencia de Conducir Digital:

"Según estudios internacionales, entre el 8% y el 20% de los siniestros de tránsito con resultado fatal, se deben a personas que conducían sin haber obtenido licencia"



Karina Muñoz, Secretaria Ejecutiva de CONASET, explica en qué consiste el nuevo Sistema de Licencia de Conducir Digital

[Revisa la entrevista aquí](#)

La Entrevista

"La recuperación post-Covid sigue siendo un desafío importantísimo, pero una vez superada esta crisis, sin duda el mayor desafío de este sector es el medioambiental"



Martín Mackenna, Secretario General de la Junta de Aeronáutica Civil, nos cuenta las dificultades enfrentadas durante la reciente crisis sanitaria mundial, y los próximos desafíos para la organización.

[Revisa la columna aquí](#)

La Voz de los Estudiantes

Nuevo etiquetado de seguridad vial: reflexión y análisis de la controversia


Por Gabriel Vargas Toro, estudiante Magíster en Políticas Públicas, PUC.



En su columna, los estudiantes analizan los beneficios y cuestionamientos de esta política pública impulsada por el MTT.


[Revisa la columna aquí](#)

RESUMEN DE PUBLICACIONES ACADÉMICAS



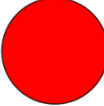


En una nueva sección del boletín, comenzaremos a divulgar mensualmente el trabajo publicado por los académicos y socios en diversas revistas científicas:

<https://sochitran.cl/category/publicaciones-cientificas/>



SOCIEDAD CHILENA DE INGENIERÍA DE TRANSPORTE

EL SEMÁFORO

-  **A la demora en la aprobación de la Ley CATI.** Es urgente que esta ley se apruebe para evitar numerosos siniestros viales, reducir muertes y mejorar la seguridad vial.
-  **Al deficiente en el diseño del ciclopaseo de AVO.** Considerando que se trata de una vía con características para proveer infraestructura ciclista de alto estándar, que cuenta con recursos suficientes, sin olvidar la crisis climática que nos pisa los talones.
-  **A la capacitación de 30 mujeres sin empleo en conducción de buses para el TP.** Esta medida apunta a reducir el déficit de conductores del sistema, abordando la problemática de género en un sector con amplias brechas.