

Acciones que se han llevado a cabo para mejorar el transporte público de la ciudad:

- Se incrementaron las operaciones de chequeo en la vía en el horario nocturno y los fines de semana, donde participan los cuerpos de inspección de la Empresa Provincial de Transporte y el CAP.
- Se restableció un sistema de refuerzo de las rutas en horas pico.
- Los servicios de fletes a las entidades, se realizan después de que los ómnibus participan en el refuerzo de la transportación urbana.
- Se recibió una visita presidida por el director de Pasaje del MITRANS, con un grupo multidisciplinario, con representación de las áreas técnica y logística, inspección y operaciones, derivándose un grupo de acciones, dentro de ellas, restablecer lo antes posible los cambios de turno y la recaudación en las mesas expendedoras del Modelo y Villamariana, disminuir los turnos partidos y completar el doble turno en los ómnibus.

Se señaló que, aunque se ha avanzado quedan por solucionar algunos elementos organizativos y de higiene, trabajar por ordenar y hacer un uso óptimo del uso del servicio de flete relacionado con la campaña antivectorial de manera que se pueda lograr mayor aprovechamiento de los ómnibus, y se enfatizó en el perfeccionamiento del sistema de pago.

En horas de la tarde se efectuaron las conclusiones donde participaron los directores municipales de transporte, los talleres y organismos que tienen a su cargo la recuperación de un grupo de ómnibus que se incorporarían paulatinamente a cada una de las rutas en la transportación pública de pasajeros, se aprovechó la ocasión para puntualizar el funcionamiento de las comisiones de vialidad a partir de la nueva concepción del trabajo y control en la vía. Walter Simón miembro del Buró Provincial insistió en hacer un uso eficiente de los medios a disposición de la transportación de pasajeros y que tenemos que siempre tener presente que la misión principal de este sector es transportar pasajeros para satisfacer a la población. Se evaluó de una forma crítica la lentitud de la recuperación de los carros por los diferentes organismos involucrados.