

SUBE en la media distancia: qué falta para que empiece a operar

29/06/2025



Uno de los anuncios más importantes de **Alfredo Cornejo** durante la última Asamblea Legislativa el pasado 1 de mayo pasó por decisión de implementar el sistema **SUBE** en el transporte de pasajeros de media y larga distancia, unificando de esta manera el cobro en la provincia.

Según datos del gobierno provincial, son cerca de **50 mil** los usuarios diarios que se verán beneficiados por la implementación de este sistema en la media y larga distancia.

El primer departamento donde empezará a regir será en Lavalle,

lo que permitirá monitorear el sistema y utilizarlo como una especie de “prueba piloto”.

Tras una serie de gestiones técnicas y administrativas, se completaron todas las verificaciones exigidas por la autoridad nacional para poner en marcha el sistema. Ahora, resta la instalación del equipamiento necesario en las unidades de transporte.

Según confirmaron desde el área encargada del proyecto, ya fueron presentadas las solicitudes correspondientes ante Nación Servicios, la empresa estatal que administra el sistema.

Además, se entregó la documentación de cada línea, incluyendo numeración, denominación, recorridos, horarios y frecuencias. También se realizaron visitas de campo para definir la ubicación de las validadoras en los colectivos y de los concentradores en los garajes.

Uno de los pasos clave fue la verificación de la conectividad en los distintos tramos por donde circulan los colectivos. Esta tarea permitió constatar que el nivel de señal es suficiente para el funcionamiento del sistema, un requisito esencial para garantizar la operatividad de las validadoras.

Actualmente, las autoridades locales se encuentran a la espera de que Nación Servicios informe la fecha exacta de instalación del equipamiento. Una vez concretada esa etapa, se podrá definir el cronograma para el inicio del uso del sistema, aunque se espera que ocurra en el corto plazo.

Fuente: El Sol – <https://www.elsol.com.ar/mendoza/sube-en-la-media-distancia-que-falta-para-que-empiece-a-operar/>