



En reuni3n de trabajo Director Manuel Robles y alcalde de Lautaro abordaron temas viales de la comuna

### Descripci3n

Una serie de temas de conservaci3n de varios caminos present3 el alcalde Ra3l Schifferli al director regional de Vialidad, Manuel Robles Jim3nez, en reuni3n efectuada en la sala de reuniones de Vialidad Araucan3a.

En la oportunidad el edil, quien estaba acompa3ado por el dirigente Eduardo Campos de Pumalal, le entreg3 las inquietudes de los vecinos de diferentes sectores de la comuna.

En tanto, el director Robles Jim3nez, junto a un equipo que inclu3a al jefe del Departamento de Proyectos, Gabriel Gasta3eda, el encargado de Conservaci3n de la Oficina Provincial Caut3n, Jos3 G3mez y el inspector fiscal Osvaldo Mora del contrato de conservaci3n b3sica camino Lautaro-Vilc3n por Quilacura, atendieron las inquietudes y solicitudes que fueron presentadas por el jefe comunal.

As3 en el encuentro se trat3 el estado en que la ruta Lautaro-Los Prados, la que est3 siendo abordada por un Contrato de Conservaci3n Global. Y respecto a la consulta por los trabajos en el camino Lautaro-Ventreco, el director se3al3 que se est3 licitando nuevamente esta obra para finalizarla con otra empresa.

Otra consulta expuesta en el encuentro de trabajo fue la presencia de baches en Lautaro-San Patricio, obra que no est3 recepcionada y por lo cual la empresa debe efectuar las reparaciones necesarias para solucionar los problemas en la v3a.

Tambi3n se pidi3 en el camino Lautaro-Los Prados arreglar la calzada donde han aparecido baches producto de las malas condiciones clim3ticas que ha afectado a la regi3n este a3o. Para dar una respuesta a estos problemas, a trav3s de la Oficina Provincial se realiz3 una programaci3n de operaciones, para efectuar trabajos de conservaci3n con mayor frecuencia durante el 2018, para lo cual un equipo de Administraci3n Directa realiz3 labores de perfilado, recebo, y Bacheo en la comuna de Lautaro.

En la ocasi3n se le inform3 al jefe comunal que un equipo interno del Departamento de Proyectos llevar4 a cabo un levantamiento topogr4fico en el camino b4sico acceso sur a Lautaro, comprometi4ndose a generar un diagn4stico para un futuro proyecto de sello y bacheo.

El secretario del Comit4 Pro Asfalto, sector Pumalal en Pillanlelb4n, Eduardo Campos, se4al4 el motivo de la visita era enterarnos un poco y hacer hincapi4 en las cosas que quedaron pendientes de algunos proyectos de asfalto antiguos, y enterarnos de algunos otros detalles como el proyecto de la calle de servicio hacia las comunidades, particularmente en el sector donde yo pertenezco4.

Por su parte el alcalde de Lautaro, Ra4l Schifferli, expres4 que nos vemos bastante contentos, estuvimos con el director regional de Vialidad Manuel Robles y todo su equipo, estuvimos revisando varios sectores de la comuna de Pumalal hacia La Colonia, Camino alternativo camino viejo Lautaro-Pillanlelb4n, y tambi4n vimos caminos que est4n bastante malos producto de la lluvia, algunos caminos que est4n atendidos por la global, caminos que fueron asfaltados y falta se4alizaci3n, puentes4.

El director de Vialidad nos atend4 muy bien y tenemos comprometido visitas a terreno con algunos jefes de departamentos de la direcci3n regional, para poder ver y concretar en el mismo terreno la posibilidad de mejorar los caminos muy pronto4, indic4 el edil.

Finalmente el director de Vialidad Araucan4a destac4 la importancia de la reuni3n, al poder coordinar junto a la autoridad comunal los trabajos para mejorar la calidad de vida de los habitantes de diversos sectores de Lautaro. Estas reuniones nos permiten coordinar con los municipios algunos trabajos que requieren de buenas condiciones clim4ticas para su ejecuci3n, y como los alcaldes son quienes tienen contacto m4s directo con la comunidad y los dirigentes, este puede transmitirle cu4les ser4n los trabajos para mayor tranquilidad de los propios vecinos4, puntualiz4 el director Manuel Robles.

## Categor4a

1. Comunas

## Etiquetas

1. Lautaro
2. manuel robles
3. vialidad

## Fecha de creaci3n

lunes, 23 octubre, 2017 a las 16:58

**Autor**  
editor

