



## Consejo Regional aprobó en su período 261 iniciativas

**BALANCE.** Cerca del 60% benefician directamente a las comunas o tienen como unidad técnica a un gobierno comunal.



REN OVACIÓN DE LA LOCOMOCIÓN COLECTIVA, UNA DE LAS INICIATIVAS APROBADAS POR EL CONSEJO REGIONAL SALIENTE.

Redacción  
 cronica@cronicachillan.cl

Entre 2021 y 2024, el Consejo Regional (Core) saliente aprobó 261 iniciativas, pasando de 44 el primer año a 99 el último. Ello, significa un aumento de un 225% con respecto al inicio de su funcionamiento.

En ese sentido el gobernador Óscar Crisóstomo agradeció el compromiso de los 16 consejeros regionales, no solo con la provincia a la cual representan, sino con toda la región y valoró que "tal como ha sido la tónica durante los últimos años, hemos demostrado confianza en los municipios a la hora de presentar sus proyectos, para ser las unidades técnicas de iniciativas que benefician directamente a sus comunas, porque ellos saben cuáles son las urgencias y necesidades de sus territorios, pueden enfrentar de manera inmediata alguna emergencia".

### BALANCE

La consejera Lorena Vera, detalló que "pudimos apreciar y hacer un análisis del trabajo de quienes somos parte del Consejo, respecto a las iniciativas que se han aprobado en Nuble, partimos el año 2021 con algunos consejeros que estaban dentro de la provincia, con 45 iniciativas si no me equivoco y hoy día terminando este año con más de 99 iniciativas anuales".

**2021-2024 261**  
**fue el período que fueron las iniciativas**  
 funcionó el Consejo Regional saliente, compuesto por 16 representantes.

Del mismo modo, el consejero regional Jezer Sepúlveda, señaló que este recorrido que se detalló en la reunión, "da cuenta de todas las gestiones que hemos hecho los Consejeros Regionales. Y para mí ha sido gratificante porque hemos hecho una inversión tremendamente grande, de \$20.000 millones, cuando estábamos en Biobío, a \$77.000 millones aproximadamente, toda una gestión para Nuble, lo que ha sido fantástico (...) nos vamos súper gratos porque hemos hecho inversiones importantes en la parte de Medicina, Escuela de Carabineros, la conectividad, tenemos más pavimento, escuelas, comisarías, la PDI, movilización, bomberos, o sea, realmente ha sido

muy importante".

A su vez, el consejero Alberto Jarpa resaltó la importancia de la reunión "porque de alguna manera refleja el trabajo realizado en estos dos años y nueve meses donde partimos con una cantidad mínima de proyectos, y terminamos cerca de los 90, y eso dice lo que hemos hecho, aquí se entregó un análisis importante de crecimiento del número de proyectos y de la inversión que involucra cada una de esas iniciativas".

### PROYECTOS APROBADOS

Entre las iniciativas que obtuvieron recursos durante este período se encuentran la adquisición y reposición de 21 carros para Bomberos de Nuble; el mejoramiento de las calles Los Gladiolos, Los Amaranos y Los Jacintos de Pueblo Seco; la reposición del edificio consistorial de San Nicolás o la conservación de veredas urbanas en diversos sectores de las comunas de la Asociación Punilla.

Por otra parte, se dio el vamos a los recursos para la reposición de ambulancias para las comunas; los estudios de pre factibilidad de hospitales comunitarios, el mejoramiento del Estadio Municipal de Ninhue o la reducción de listas de espera quirúrgica.

También se dio luz verde a los recursos para la renovación de buses, minibuses, trolebuses, taxibuses y taxis colectivos, además de la conservación de rutas como la que va de la Trehuaco, Boca Itata-Mela-Colmuyao en Cobquecura o la reposición del Retén de Carabineros de Cato.

Junto con ello, se dio visto bueno a los recursos para la reposición del Cefsam Federico Puga Borne de Chillán Viejo y del Cefsam de Pinto; la construcción del sistema de alcantarillado para San Fabián de Alico y la construcción del instituto de rehabilitación infantil Teletón Nuble.

Del mismo modo, podemos destacar iniciativas como la adquisición de vehículos policiales para Carabineros o la construcción de la Escuela de Medicina y Centro de Simulación Clínica. **CS**