

Fecha: 10-06-2025

Medio: El Ovallino

Supl. : El Ovallino

Tipo: Noticia general

Título: **Acceso a servicios básicos en la región es más bajo que el promedio nacional**

Pág. : 6

Cm2: 757,1

Tiraje:

1.500

Lectoría:

4.500

Favorabilidad:

No Definida

06 / CRÓNICA

 elovallino.cl /  @elovallino /  elovallino

EL OVALLINO MARTES 10 DE JUNIO DE 2025

SEGÚN RESULTADOS DE LA TERCERA ENTREGA DE DATOS DEL CENSO 2024

Acceso a servicios básicos en la región es más bajo que el promedio nacional

ROBERTO RIVAS SUÁREZ
Región de Coquimbo

Tras cruzar y analizar los datos disponibles tras la tercera entrega del Censo 2024, publicados en el portal del Instituto Nacional de Estadística, diversas brechas y desafíos saltan a la vista, sobre todo para la Región de Coquimbo y varias de sus comunas.

En los apartados de Vivienda y Servicios Públicos, algunas cifras exponen una realidad que se ha venido arrastrando con el tiempo, y que a pesar de los distintos esfuerzos, siguen estando presentes en cientos de hogares de la región: la falta de acceso continuo a servicios como agua, electricidad e internet.

El estudio señala que a nivel nacional, el porcentaje de viviendas con acceso a la red pública para consumo de agua es del 92,3%, mientras que a nivel regional el acceso es del 90%. Con respecto al porcentaje de viviendas con acceso a la energía eléctrica, el porcentaje nacional es de 99,6%, en tanto que el porcentaje regional es de 99,3%.

No es muy diferente el resultado en cuanto al acceso a internet, ya que en ese ítem también la Región de Coquimbo está bajo el promedio nacional. En todo el país el acceso está cifrado en 93,2% mientras en la región es del 92,1%.

Colocando la lupa sobre las comunas, los porcentajes más bajos de acceso a los servicios, se registran en electricidad con La Higuera con 96,3% y Combarbalá con 97,4%. En agua, aparecen Canela con 58,1% y Punitaqui con 61,4%; mientras que en Internet los porcentajes más bajos son para Canela con 77,8% y Combarbalá con 78,9%.

PROGRAMAS

Con el desafío de emparejar y nivelar hacia arriba, el gobernador regional Cristóbal Juliá, señaló que desde su despacho están impulsando diversos programas clave para el desarrollo de las comunidades rurales.

"Uno es el Programa de Electrificación Rural (PER), que actualmente cuenta con más de \$803 millones en ejecución, beneficiando a sectores que históricamente no han tenido acceso a este servicio básico. Además, se están desarrollando proyectos en etapa de preinversión en las tres provincias de la región, los que en conjunto superan los



CEDIDA

La Región de Coquimbo continúa estando a la zaga en relación al acceso a ciertos servicios públicos, como el agua, electricidad e internet, en comparación con el resto del país.

Luego de conocerse los nuevos datos aportados por el censo poblacional, algunos ítems muestran grandes desafíos para la Región de Coquimbo, ya que el porcentaje de viviendas que cuentan con servicios estables de agua, electricidad e internet es más bajo que en el resto del país.

\$3.700 millones, reafirmando nuestro compromiso con mejorar la calidad de vida en el mundo rural", señaló Juliá.

Precisó que en ese ámbito sostuvieron recientemente una reunión con Acciona, una empresa líder en desarrollo sostenible y que han entregado soluciones al mundo rural del país, a través de la alianza público-privada.

"También hemos dado un paso fundamental en el apoyo a los Servicios Sanitarios Rurales (SSR). Este último ha sido reforzado con un programa que cuadriplica la inversión regional, alcanzando los \$2.600 millones. Además, se está ejecutando una cartera histórica en apoyo a la vivienda, con recursos que superan los \$6.000 millones en conjunto con el MINVU. A esto se suma la compra de terrenos por \$790 millones, fondos que fueron destrabados recientemente y permitirán avanzar en

soluciones habitacionales concretas para la región", explicó.

RESOLVIENDO PROBLEMAS

Por su parte, el delegado presidencial regional, Galo Luna Penna, al ser consultado sobre los esfuerzos trazados para disminuir la brecha en la accesibilidad en los servicios básicos, señaló que "es evidente que la sequía permanente que afecta a la Región de Coquimbo afecta el acceso a servicios básicos, y uno tan importante como es el agua para el consumo humano. Porque sobre todo en el sector rural de la región, la crisis hídrica afecta las fuentes de los Servicios Sanitarios Rurales, conocidos antes como los APR, y el gobierno gasta más de 5 mil millones de pesos al año en llevar agua a sectores apartados en camiones

aljibes. Nosotros trabajamos desde el gobierno junto al MOP y sus servicios para la búsqueda de nuevas fuentes de agua para abastecimiento humano y alianzas que realizamos con entes privados para la construcción de pozos y entregar soluciones de emergencia como lo que hicimos en la Parcela 33 de Alfalfares. Hoy vamos a replicar el modelo con al menos 10 soluciones más para la región".

Advirtió el representante presidencial que hay que diferenciar entre lo que se está haciendo obligado por la emergencia y las soluciones a largo plazo que se deben poner en marcha.

"Para la emergencia del consumo humano estamos viendo varios proyectos de prospección en pozos en Barraza Bajo en Ovalle, como también las que se esperan ejecutar en alianza con el sector privado para sectores rurales de Coquimbo, como Pan de Azúcar; en el sector El Romero de La Serena, como también alianzas con el GORE para Huintil Norte y para SSR de Punitaqui. En los proyectos de mediano plazo la desaladora de El Panul permitirá también asegurar un servicio básico de agua potable que es de suma importancia para la región", puntualizó.

Fecha: 10-06-2025

Medio: El Ovallino

Supl. : El Ovallino

Tipo: Noticia general

Título: **Acceso a servicios básicos en la región es más bajo que el promedio nacional**

Pág. : 7

Cm2: 271,1

Tiraje:

1.500

Lectoría:

4.500

Favorabilidad:

 No Definida**EL OVALLINO** MARTES 10 DE JUNIO DE 2025[www.elovallino.cl](http://elovallino.cl) / [@elovallino](https://www.instagram.com/elovallino/) / [elovallino](https://www.facebook.com/elovallino)**CRÓNICA / 07**

AUDIENCIAS

Al respecto, la alcaldesa de Combarbalá, Marta Angélica Carvajal, reconoció estar al tanto de la brecha que hay en el acceso al servicio de internet en su comuna y se manifestó preocupada por la situación. "Debido a esto es que estamos pidiendo audiencias con el Ministerio de Transporte y Telecomunicaciones, para poder cubrir con internet sobre todo a los sectores rurales, ya que esto también se traduce en seguridad para la ciudadanía. Hemos estado implementando en nuestras postas rurales un sistema de router para estar conectados y priorizar la atención en la salud. Como marcha blanca tenemos la prueba de las antenas Starlight, que hemos adquirido con recursos del municipio para su uso en terreno en los distintos sectores, y también instalamos una en el Observatorio Cruz del Sur.

90

Por ciento de los hogares de la región están conectados a la red pública de suministro de agua. A nivel nacional, el porcentaje llega al 92,3%.

Hemos estado conformes con los resultados de la comunicación por lo tanto también vamos a trabajar para instalar otras en nuestros sectores rurales y de esta manera tener un municipio más cercano. Obviamente eso garantizará una mejor calidad de vida en la comunicación para nuestros vecinos que se traducirá en una mayor seguridad y conectividad", advirtió. Igualmente la alcaldesa de La Higuera, Überlinda Aquea, destacó que cuentan

con plena conciencia de la brecha en el acceso a servicios eléctricos que afecta a muchas familias de la comuna, especialmente en zonas rurales y cordilleranas.

"Actualmente estamos desarrollando un catastro actualizado y detallado en terreno, que nos permita identificar con precisión a los habitantes que viven en majadas o zonas apartadas, sin acceso a servicios esenciales como energía eléctrica. Este diagnóstico es clave para diseñar soluciones concretas y efectivas. Desde nuestra administración, a través del equipo de SECPLAN, estamos elaborando proyectos que permitirán dotar de paneles solares a familias que hoy no cuentan con suministro eléctrico. Esto no solo significa iluminación, sino también la posibilidad de usar refrigeradores, cargar dispositivos, mantener comunicaciones activas y, en definitiva, mejorar su calidad

de vida", señaló.

Precisó que para fortalecer este trabajo, incorporaron un ingeniero eléctrico al equipo municipal, con el objetivo de diseñar proyectos específicos para mejorar la electrificación en los sectores más aislados, y también resolver problemas estructurales de larga data, como la iluminación pública y la normalización de instalaciones en espacios comunitarios.

"Durante el segundo semestre iniciaremos la búsqueda activa de recursos sectoriales y municipales, para invertir en soluciones energéticas y de infraestructura en beneficio directo de la población rural de la zona cordillerana. Nuestra prioridad es clara: acercar los derechos básicos a todos los rincones de La Higuera, sin importar lo lejos que estén. Este es un compromiso firme de esta gestión con la equidad territorial y la dignidad de cada vecino y vecina", puntualizó la edil.