

Fecha: 11-01-2026
 Medio: Diario Austral Región de Los Ríos
 Supl.: Diario Austral Región de Los Ríos
 Tipo: Noticia general
 Título: Gore Los Ríos destinó fondos para asegurar condiciones sanitarias en sector de Neltume

Pág. : 4
 Cm2: 149,0
 VPE: \$ 129.600

Tiraje: 4.800
 Lectoría: 14.400
 Favorabilidad: No Definida

Gore Los Ríos destinó fondos para asegurar condiciones sanitarias en sector de Neltume

CORE. Se aprobaron en total 22 millones 887 mil 201 pesos.

Con una inversión regional de \$22.887.201, financiada a través del presupuesto de inversión del Gobierno Regional, el Consejo Regional aprobó de manera unánime el proyecto "Fortalecimiento comunitario para la puesta en marcha del sistema sanitario rural de Neltume, comuna de

Panguipulli", una iniciativa clave para asegurar condiciones sanitarias básicas a familias que pronto recibirán sus viviendas en esta localidad cordillerana.

El proyecto está directamente vinculado a la entrega del conjunto habitacional Nueva Esperanza de Neltume, compuesto por 60 viviendas socia-

les que beneficiarán a cerca de 220 personas. Para que estas casas puedan ser habitadas de manera segura, es indispensable que el sistema de tratamiento de aguas servidas funcione correctamente desde el inicio.

Al respecto, el gobernador Luis Cuvertino indicó que "era fundamental fortalecer las con-

diciones medioambientales y el compromiso de la comunidad. Por eso en conjunto con la municipalidad de Panguipulli y el APR de Neltume, se suscribió un convenio que nos ha permitido financiar un programa integral de operación de la planta, junto con acciones de educación ambiental orientadas al correcto uso domiciliario del sistema de alcantarillado.



COMUNICACIONES GORE DE LOS RÍOS.
 LA VOTACIÓN FAVORABLE FUE UNÁNIME EN EL CUERPO COLEGIADO.

Este aporte está pensado para entregar continuidad durante el año 2026, asegurando el funcionamiento del sistema y que estas 60 familias puedan habitar sus viviendas con seguridad, dignidad y confianza en el uso de este servicio básico". cs