

Fecha: 26-08-2024

Pág.: 15 Cm2: 477,1 VPE: \$0 Sin Datos Tiraje: Medio: El Observador Vespertino Lectoría: Sin Datos El Observador Vespertino Favorabilidad: Supl.: No Definida Tipo:

Noticia general MUNICIPIO DE OLMUÉ Y AGUAS PACÍFICO FIRMAN CONVENIO PARA REALIZAR OBRAS DE MEJORAMIENTO EN INFRAESTRUCTURA VIAL Y DEPORTIVA Título:

MUNICIPIO DE OLMUÉ Y AGUAS PACÍFICO FIRMAN CONVENIO PARA REALIZAR OBRAS DE MEJORAMIENTO EN INFRAESTRUCTURA VIAL Y DEPORTIVA

En la instancia participaron más de 30 dirigentes vecinales, autoridades municipales y representantes de los APR que serán beneficiados con el agua producida por la planta desalinizadora que construye Aguas Pacífico en la zona central de Chile

Luminarias, huellas vehículares en caminos rurales, y una mejora importante en la infraestructura del gimnasio municipal es parte del convenio que selló Aguas Pacífico con el Municipio y organizaciones sociales de la comuna de Olmué, en el marco de la política de desarrollo v sustentabilidad asociada a la construcción de la primera planta desalinizadora multipropósito de la zona central de Chile, y su respectivo acueducto que atraviesa por 6 comunas entre Puchuncaví y Quilapilún.

"Este es un convenio público-privado, entre el Municipio de Olmué, Aguas Pacífico y los dirigentes de la comuna aquí presentes. El aporte no sólo tiene que ver con las obras que involucra este convenio si no que hay también, un aporte al desarrollo economico integral de la comuna de Olmué porque las inversiones privadas llevan de la mano inversiones sociales que nos permiten llegar a lugares donde los municipios a pesar de todos los esfuerzos que hacemos, no siempre podemos llegar. En resumen mejoramos calidad de vida para vecinos y vecinas de nuestra comuna", afirmó durante la firma del convenio, Jorge Jil, el Alcalde de Olmué.

Como parte del compromiso adquirido

por la empresa Aguas Pacífico con las comunas aledañas al proyecto que iniciará operaciones hacia fines del 2025, se ha contemplado en este acuerdo, la compra de mas de 300 luminarias que serán instaladas en distintas zonas de Olmué, subsanando la sensación de inseguridad que hoy tienen muchos vecinos. Así mismo, aquellos que habitan en sectores de difícil acceso se verán beneficiados por la instalación de huellas vehículares, mejorando sustancialmente la conectividad de la zona. Por último, el convenio incluye el mejoramiento de baños, camarines y canchas del gimnasio municipal de Olmué, lo que constituye un aporte a la calidad de vida de vecinos y vecinas que valoraron esta instancia.

"Quiero extender mi agradecimiento empresa Aguas Pacífico, fundamentalmente por que la empresa no sólo transitará por el territorio sino que dejará huellas positivas y duraderas", explicó Margarita Maldonado, dirigente del sector de Santa Regina que será beneficiada por las obras de conectividad.

CONVENIOS CON APR

Además de los convenios que se han establecido con los distintos municipios por donde atraviesa el acueducto, la planta desalinizadora, actualmente la mayor obra de inversión que se construye en la región de Valparaíso, contribuirá con una nueva fuente de agua segura y sustentable para comunas donde la sequía es crítica, entregando agua potabilizable a precio subsidiado para ocho APR de la zona de Olmué y Limache, entre ellos, El Granizo, Las Palmas, Los Maitenes y la Campana.

"En Chile y el mundo cada vez está lloviendo menos y a la vez tenemos más población v desarrollo compitiendo por menos agua y eso ha llevado a que las aquas de las napas estén cada vez más abajo con un prejuicio para las personas y para la flora y fauna. Con el aporte hídrico que significa la planta, se va reducir la necesidad de camiones aljibe con lo que la municipalidad va a poder liberar los recursos que hoy destina a ellos, además del beneficio ambiental que tiene sacar esos camiones de circulación", explicó Javier Moreno Huevo, gerente general de Aguas Pacífico.

Cabe recordar que la planta desalinizadora operará en base a energías 100% renovables, con mecanismos de eficiencia energética y altos estándares ambientales y tecnológicos, prueba de ello es que el proyecto cuenta con Financiamiento Verde y estándares ESG para su construcción.





Convenio público-privado