

La comuna fue destacada en la competencia Desafío de las Ciudades con 22 urbes mundiales

Los proyectos que llevaron a Peñalolén a ganarle a París y Tokio el "Oscar" de la acción climática

Fueron destacados planes en transporte, energía, residuos y conservación, entre otros.

FRANCISCA ORELLANA

Por primera vez, una comuna chilena es destacada a nivel mundial por sus programas e iniciativas sostenibles que impactan en la ciudad y sus habitantes. Peñalolén ganó el primer lugar de la categoría "All Stars" de la competencia global de sustentabilidad urbana Desafío de las Ciudades del Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF), superando a ciudades como París, Tokio o Buenos Aires. "Es un concurso bianual donde este año ganó Renca en la versión local. Peñalolén, como ganó esa categoría en 2022, entró este año al grupo de las 22 ciudades finalistas mundiales para competir a nivel internacional, que es considerado como los Oscar de la sustentabilidad", explica el geógrafo y máster en Ciencias Uri Colodro, coordinador de Ciudades y Cambio Climático de WWF Chile.

Colodro dice que el concurso evalúa a las ciudades a partir de datos públicos, medibles y verificables de fuentes oficiales en ámbitos de acción climática, gobernanza, voluntad política, entre otros, de cara a la meta mundial de carbono neutralidad a 2050. Con datos oficiales del INE, del Inventario de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero, del Ministerio del Medio Ambiente, de la Superintendencia de Electricidad y Combustible, de empresas de servicios básicos, entre otros, que se reportan a la plataforma oficial para ciudades y estados CDP-ICLEI para ser procesados.

Se destacaron los esfuerzos en el transporte, energía, residuos y conservación de la comuna de Peñalolén: "Y logró asegurar financiamiento para la mayoría de las acciones descritas, lo que ilustra una movilización efectiva de recursos", destacó el jurado sobre el premio.

"Estamos muy contentos. Significa un reconocimiento al trabajo de años donde no es que se votó por internet, sino que se reportaron acciones concretas y su cumplimiento", detalla la alcaldesa de Peñalolén, Carolina Leita.

Alcaldesa, ¿qué proyectos se han hecho?

"Hay proyectos emblemáticos como



Peñalolén tiene 13 puntos limpios, 11 de ellos son municipales.

el trabajo con recicladores de base que van a domicilio cada 15 días y tienen rutas asignadas antes que existiera la ley REP. Ellos retiran, llevan hasta los puntos limpios y se ganan el dinero por reciclar, en la municipalidad no vendemos nada, pero así tenemos un sistema de reciclaje formal. En ahorro energético, instalamos en ocho colegios municipales paneles

solares y usamos bombas de calor en las piscinas para tener ahorros y una mejor gestión de la energía, podemos tener agua caliente en los camarines de los niños. Se han gestionado residuos, unas 12 toneladas en promedio al mes de residuos orgánicos de ferias. Y educación ambiental de forma permanente con nuestro Ecoparque donde los colegios y vecinos aprenden

Se destaca en la comuna la recuperación de espacios públicos con trabajo comunitario.

a reciclar o hacer huertos. Se les entrega una compostera con lombrices y se les capacita. Gracias al gobierno regional entregamos 1.000 la última vez".

La edil detalla que también tienen una red de 15 puntos verdes funcionando, 13 de ellos municipales; se han cambiado 21.889 luminarias a led, tiene buses eléctricos gratuitos para el traslado en la comuna o poseen el primer electro corredor del país.

¿Dónde están las urgencias hoy?

"Hay varios; eliminar las toneladas de basura orgánica que se generan en las ferias y que hay que pagar para llevarlas al vertedero. Y eliminar los microbasurales, todavía no lo logramos, no hay comuna que haya podido, pero sí hemos recuperado espacios públicos con trabajo comunitario.

Uri Colodro indica que son pocas las municipalidades que han logrado tener planes robustos, y se suelen ver iniciativas individuales: "Hay comunas que no están tan bien. En la categoría nacional fue finalistas Renca, Vitacura y Valdivia, y en la versión anterior Providencia que son líderes en acción climática".