



Plan de Sostenibilidad del Festival de Viña 2026 casi duplicó gestión de residuos para reciclaje

Se recolectaron 5,5 toneladas de material y en medición de huella de carbono el evento generó 3.840 tCO₂e, con una reducción significativa respecto a 2025, según Megamedia.

Durante la edición 2026 del Festival de la Canción de Viña del Mar se recuperaron 5,5 toneladas de materiales reciclables, casi duplicando las 2,8 toneladas de 2025. Así lo indicó Megamedia Sostenible sobre el trabajo realizado durante el evento de la Quinta Vergara

junto a la Corporación ReSimple,

Se detalló también que, en cuanto a la medición de huella de carbono del certamen, se generaron 3.840 tCO₂e, lo que se traduce en una reducción significativa respecto a 2025, cuando se registraron 4.875 tCO₂e. Tam-

bién se especificó que el 91% del impacto vino del transporte de los asistentes.

Asimismo, en promedio, cada persona que asistió al Festival generó 45,3 kgCO₂e, lo que según los organizadores confirma avances concretos en la gestión ambiental del evento.



Megamedia también destacó la actividad Reforest Running by Mega, corrida familiar organizada junto al municipio y la ONG Sport Seed, que convocó a 2.673 participantes. Cada inscripción se tradujo en la plantación de un árbol nativo, para reforestar dis-

tintos sectores de la ciudad.

INCLUSIÓN

En materia de inclusión, se destacó que este año la Sala Calma para personas con Condición del Espectro Autista del Festival benefició a 70 personas, lo que representa un aumento del 10%

respecto de 2025.

También se resaltó la habilitación de un camino pavimentado y señalizado para personas con movilidad reducida y se fortaleció el sector para usuarios de sillas de ruedas. Así, 228 personas en esta condición pudieron asistir al Festival, incluyendo acompañantes.

Megamedia Sostenible enfatizó que "se ha propuesto profundizar estos avances para el Festival, fortaleciendo la medición y gestión de su impacto ambiental, ampliando las alianzas estratégicas con organizaciones públicas y privadas, e incorporando nuevas acciones orientadas a la movilidad sostenible, la economía circular y la inclusión universal". ●