

Servicios Ambientales S.A. como socio local validó la calificación (Score) del nuevo programa de CDP diseñado para alentar a las ciudades a aumentar su ambición y acción relacionada con el cambio climático

105 ciudades son parte de la Lista A de Ciudades en el CDP por su transparencia y su liderazgo en relación con el cambio climático



La calificación (Score) de CDP fue diseñada para alentar a las ciudades a aumentar su ambición y acción relacionada con el cambio climático. La calificación se basa en datos reportados por más de 850 ciudades a través del Sistema de Informes Unificados CDP-ICLEI en 2019, y en la [metodología de evaluación](#).

A través de la plataforma unificada, las ciudades reportan y miden datos ambientales importantes, como sus emisiones de gases de efecto invernadero (GEI), vulnerabilidades relacionadas con el clima y acciones para reducir las emisiones y adaptarse a los riesgos. Se clasifican de 'A' a 'D-' con base en la transparencia, la calidad de los datos y el nivel de acción tomada.

Para obtener la calificación "A", la ciudad necesita demostrar las mejores prácticas en adaptación y mitigación, establecer metas ambiciosas y realistas, así demostrar el progreso hacia el logro de esas metas. Finalmente, presenta planes estratégicos e integrales para garantizar que las acciones que se están tomando al reducir los impactos climáticos y la vulnerabilidad de los ciudadanos, las empresas y las organizaciones ubicadas en la ciudad. Toda esta información, para América Latina, fue validada por **Servicios Ambientales S.A.**

Las ciudades en la Lista A están haciendo tres veces más en la acción climática que las ciudades que no están en esa lista. Esto representa cinco veces más acciones para reducir las

emisiones y contener el calentamiento global, y el doble para adaptarse a los riesgos climáticos actuales, desde inundaciones hasta olas de calor.

“La ciencia del clima no deja en duda de que las emisiones globales deben reducirse a la mitad en el 2030 para limitar el calentamiento global a 1.5 grados. Las ciudades juegan un papel crucial para enfrentar este desafío: al cubrir solo el 2% de la superficie de la Tierra, son la fuente del 70% de las emisiones”, comentó **Kyra Appleby, directora global de ciudades, estados y regiones de CDP.**

“Estas 105 ciudades están dando ejemplo del nivel de transparencia y acción que necesitamos de parte de las ciudades. Invitamos a las ciudades de todo el mundo a compartir sus acciones y estrategias climáticas a través del Sistema de Informes Unificados CDP-ICLEI y trabajar juntos hasta que llegar a la lista de Ciudades Líderes”.

“Se espera que los municipios latinoamericanos resistan gran parte del impacto del calentamiento global, lo que lleva a los gobiernos municipales a desempeñar un papel importante en la gestión del riesgo climático y las actividades de reducción de emisiones, ya que sus efectos se sienten a nivel local. En el caso de CDP Cities 2019, teníamos 9 ciudades en nuestra región en la A List, mientras que, para el 2018, solo teníamos una ciudad. Los desafíos son enormes, pero podemos ver a través de los resultados y el análisis no solo de estas ciudades, sino también de los otros 295 participantes, que los municipios están respondiendo positivamente frente al cambio climático... **Andreia Banhe, gerente de CDP ciudades de América Latina, estados y regiones** ”