

INFORME DE ADMISIBILIDAD

PROCESO DE POSTULACIÓN AL COMITÉ REGIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN PARA EL DESARROLLO DE LA REGIÓN METROPOLITANA DE SANTIAGO.

En el marco del Concurso Público de miembros ad honorem para integrar el Comité Regional de Ciencia, Tecnología e Innovación para el Desarrollo de la Región Metropolitana de Santiago, cuyas Bases se encuentran aprobadas a través de Resolución Exenta N° 2007, de fecha 14.10.2022, se informa lo siguiente:

La División de Fomento e Industria, analizó la admisibilidad de cada una de las 10 candidaturas que participaron del llamado a concurso, según lo establecido en el numeral IV, letras a) y b) de las respectivas Bases de Postulación, obteniendo los siguientes resultados:

Nº	RUT POSTULANTE	ADMISIBILIDAD	OBSERVACIONES
1	9.404.365-5	ADMISIBLE	Cumple con requisitos de admisibilidad, pasa a etapa de evaluación.
2	6.069.948-8	ADMISIBLE	Cumple con requisitos de admisibilidad, pasa a etapa de evaluación.
3	7.796.654-4	ADMISIBLE	Cumple con requisitos de admisibilidad, pasa a etapa de evaluación.
4	8.024.540-8	ADMISIBLE	Cumple con requisitos de admisibilidad, pasa a etapa de evaluación.
5	26.509.306-K	ADMISIBLE	Cumple con requisitos de admisibilidad, pasa a etapa de evaluación.
6	8.608.860-6	ADMISIBLE	Cumple con requisitos de admisibilidad, pasa a etapa de evaluación.
7	6.770.894-6	ADMISIBLE	Cumple con requisitos de admisibilidad, pasa a etapa de evaluación.
8	10.634.325-K	ADMISIBLE	No presenta Anexo N°1.
9	15.898.989-1	NO ADMISIBLE	No presenta medios de verificación que acrediten experiencia en materia de emprendimiento e innovación.
10	17.092.143-7	NO ADMISIBLE	No presenta medios de verificación que acrediten experiencia en materia de emprendimiento e innovación. Asimismo, no presenta suplente.

A modo de resumen, se reciben 10 candidaturas, de las cuales ocho son declaradas admisibles y que, por consiguiente, pasan a la etapa de evaluación técnica a cargo de la respectiva Comisión de Evaluación, de acuerdo a lo establecida en las Bases antes mencionadas.



Cristian Blanc Herrera
Jefe Departamento de Ciencia,
Tecnología, Innovación y Smart Cities