



ESTADO DE VARIACIÓN EN LA HACIENDA PÚBLICA
DEL 1o. DE ENERO AL 31 DE MARZO DE 2021 (preliminar)
(PESOS)
Televisión Metropolitana, S.A. de C.V.

Concepto	Hacienda Pública/Patrimonio Contribuido	Hacienda Pública/Patrimonio Generado de Ejercicios Anteriores	Hacienda Pública/Patrimonio Generado del Ejercicio	Ajuste por Cambios de Valor	TOTAL
Patrimonio Neto Inicial Ajustado del Ejercicio					
Hacienda Pública/Patrimonio Contribuido	486.502.147	0	11.643.020	0	498.145.167
Aportaciones	431.142.625	0	0	0	431.142.625
Donaciones de Capital	625.011	0	11.643.020	0	12.268.031
Actualización de la Hacienda Pública / Patrimonio	54.734.511	0	0	0	54.734.511
Variación de la Hacienda Pública/Patrimonio Neto del Ejercicio	0	-339.275.577	-72.550.306	0	-411.825.883
Resultados del Ejercicio (Ahorro/Desahorro)	0	0	-72.449.677	0	-72.449.677
Resultados de Ejercicios Anteriores	0	-339.275.577	0	0	-339.275.577
Revalúos	0	0	0	0	0
Reservas	0	0	0	0	0
Rectificación de Resultados de Ejercicios Anteriores	0	0	-100.629	0	-100.629
Hacienda Pública/Patrimonio Neto Final del Ejercicio 2017	486.502.147	-339.275.577	-60.907.286	0	86.319.285
Cambios en la Hacienda Pública/Patrimonio Neto del Ejercicio 2018	15.147.296	0	0	0	15.147.296
Aportaciones	15.147.296	0	0	0	15.147.296
Donaciones de Capital	0	0	0	0	0
Actualización de la Hacienda Pública / Patrimonio	0	0	0	0	0
Variación de la Hacienda Pública/Patrimonio Neto del Ejercicio	0	-72.449.677	285.460.450	0	213.010.773
Resultados del Ejercicio (Ahorro/Desahorro)	0	0	-12.127.327	0	-12.127.327
Resultados de Ejercicios Anteriores	0	-72.449.677	72.449.677	0	0
Revalúos	0	0	225.138.100	0	225.138.100
Reservas	0	0	0	0	0
Saldo Neto en la Hacienda Pública/Patrimonio 2018	501.649.443	-411.725.254	224.553.165	0	314.477.354

Bajo protesta de decir verdad declaramos que los Estados Financieros y sus Notas son razonablemente correctos y responsabilidad del emisor.

Autorizó: Lic. Ricardo Cardona Acosta
Subdirector General de Administración y Finanzas

Elaboró: Víctor Manuel Mancilla Escobar
Director de Finanzas