



TECNOLÓGICO DE ANTIOQUIA  
NIT 890.905.419  
ESTADO DE RESULTADOS  
EN PESOS COLOMBIANOS  
POR EL PERÍODO DE NOVIEMBRE 2023

NOVIEMBRE 2023

INGRESOS

<b>INGRESOS CON CONTRAPRESTACIÓN</b>	\$	<b>44,726,281,743</b>
Servicios Educativos	\$	44,726,281,743
<b>INGRESOS SIN CONTRAPRESTACIÓN</b>	\$	<b>41,672,081,854</b>
Asignaciones directas y compensaciones	\$	-
Asignación para la inversión regional	\$	-
Para proyectos de Inversión	\$	6,832,537,246
Para gastos de funcionamiento	\$	2,450,212,783
Transferencias del Departamento	\$	20,652,911,309
Transferencias de la Nación	\$	6,129,942,289
Bienes recibidos sin contraprestación	\$	5,606,478,227
Donaciones	\$	-
<b>COSTO POR PRESTACIÓN DE SERVICIOS</b>	\$	<b>52,894,749,072</b>
Servicios Educativos	\$	52,894,749,072
<b>EXCEDENTE BRUTO OPERACIONAL</b>	\$	<b>33,503,614,525</b>
<b>GASTOS DE ADMINISTRACIÓN Y OPERACIÓN</b>		
<b>DE ADMINISTRACIÓN Y OPERACIÓN</b>	\$	<b>22,860,472,481</b>
Sueldos y Salarios	\$	5,153,417,207
Contribuciones Imputadas	\$	16,224,691
Contribuciones Efectivas	\$	1,870,981,957
Aportes sobre la nómina	\$	165,544,400
Prestaciones sociales	\$	2,141,704,990
Gastos de Personal Diversos	\$	235,145,023
Gastos Generales	\$	7,267,228,959
Impuestos, contribuciones y tasas	\$	275,896,731
Depreciación de propiedades, planta y equipo	\$	473,202,915
Amortización de activos intangibles	\$	35,105,208
Provisión Litigios y Demandas	\$	-
Otras Transferencias	\$	5,226,020,400
<b>EXCEDENTE OPERACIONAL</b>	\$	<b>10,643,142,044</b>
<b>OTROS INGRESOS</b>	\$	<b>8,739,959,826</b>
Financieros	\$	7,886,382,882
Ingresos Diversos	\$	853,576,944
<b>OTROS GASTOS</b>	\$	<b>37,117,984</b>
Comisiones	\$	455,748
Financieros	\$	-
Gastos diversos	\$	32,928,915
Devoluciones, rebajas y descuentos en venta de servicios	\$	3,733,321
<b>EXCEDENTE DEL EJERCICIO</b>	\$	<b>19,345,983,886</b>

LEONARDO GARCIA BOTERO  
Rector

ELICEO SUAREZ PINTO  
Contador Público T.P. 54719-T  
Profesional Universitario Contabilidad

HERNAN DARIO HINCAPIE LONDOÑO  
Contador T.P. 42799-T  
Asesor Contable y tributario