

# SEGUROS-SEGESA

*aseguramos su tranquilidad*

## Estado de Resultados

### INGRESOS TÉCNICOS DE PRODUCCIÓN

2023

2022

Primas Directas (Devengadas)	10.553.605.894	10.186.603.966
Primas Reaseguros Aceptados	13.329.987	18.083.367
<b>Egresos Técnicos de Producción</b>		
Primas Reaseguros Cedidos	1.556.858.640	1.696.422.923
<b>Primas Netas Ganadas</b>	<b>9.010.077.241</b>	<b>8.508.264.410</b>

#### Siniestros

Siniestros (Indemnizaciones a asegurados)	9.442.950.359	2.724.481.373
Gastos de Liquidación de Siniestros, Salvataje y Recupero	110.845.856	507.862.743
Siniestros Reaseguros Aceptados	0	6.361.220
Constitución de Provisiones Técnicas de Siniestros	663.097.020	973.570.620
	60.681.868	29.653.261
<b>Recupero Siniestros</b>	<b>6.713.267.728</b>	<b>491.072.528</b>
Recupero de Siniestros	1.178.272.293	827.461.347

Siniestros Recuperados Reaseguros Cedidos  
Desafectación de Provisiones Técnicas por Siniestros

#### Siniestros Netos Ocurridos

**2.264.671.346**      **2.864.088.820**

### UTILIDAD TÉCNICA BRUTA

**6.745.405.895**

**5.644.175.590**

#### Otros Ingresos Técnicos

Reintegro de Gastos de Producción	336.671.955	311.858.917
Otros Ingresos por Reaseguros Cedidos	479.370.827	460.533.246
Desafectación de Provisiones	269.122.178	56.253.319

#### Otros Egresos Técnicos

Gastos de Producción	1.719.899.232	1.734.615.664
Gastos de Cesión de Reaseguros	84.839.341	78.300.000
Gastos Técnicos de Explotación	4.506.257.852	4.303.704.285
Constitución de Provisiones	228.968.393	195.174.267

### UTILIDAD TÉCNICA NETA

**1.290.606.037**

**161.026.856**

Ingresos de Inversión	2.186.826.079	1.480.472.441
Gastos de Inversión	1.183.221.740	875.738.276
<b>Utilidad /Pérdida Neta sobre Inversiones</b>	<b>1.003.604.339</b>	<b>604.734.165</b>
<b>Resultados Extraordinarios (Netos)</b>	<b>140.226.793</b>	<b>258.008.700</b>
<b>Utilidad / Pérdida Neta antes de Impuestos</b>	<b>2.434.437.169</b>	<b>1.023.769.721</b>
Impuesto a la Renta	200.856.423	64.245.714

### UTILIDAD NETA DEL EJERCICIO

**2.233.580.746**

**959.524.007**