

Resumen de su Pago de este Mes
Apellido(s) y nombre(s)
 MARULANDA BOLIVAR ARNER ARIEL

Identificación
 94401627

Fecha de Ingreso **Estado**
 2/28/2023 ACTIVO

Fecha de emisión
 1/19/2026

Regional **Tipo de Contrato**
 SUROC FIJO

Periodo de Facturación
 1/30/2026

Empresa
 COTELVALLE

		
Cuota ahorros y estatutarios	Cuota Productos y Servicios	Total Cuota Mes
120,536.05	203,576.00	324,112.05

Detalle de Aportes Estatutarios

Concepto	Acumulado	Rendimientos	Cuota	Saldo posterior	Prox. pago	Valor a Pagar
Capitalización	0.00	0.00	0.00	0.00	4/30/2025	0.00
Aporte Extra	233,010.00	0.00	52,527.00	233,010.00	6/30/2026	0.00
Aporte social	1,560,200.00	0.00	42,021.60	1,602,222.00	1/30/2026	42,021.60
Ahorro Permanente	411,800.00	19,364.59	10,505.40	422,305.00	1/30/2026	10,505.40
Ahorro retiro	0.00	0.00	0.00	0.00	4/30/2025	0.00
Incentivo Coomeva	0.00	0.00	0.00	0.00	4/30/2025	0.00
Fondo Mutual	0.00	0.00	17,509.05	0.00	1/30/2026	17,509.05
Tasa Compensada	0.00	0.00	500.00	0.00	1/30/2026	500.00
Compensacion Flexib	0.00	0.00	0.00	0.00	4/30/2025	0.00

Totales Aportes Estatutarios

Total Acumulado	\$2,224,374.59
Total a Pagar	\$70,536.05

Detalle Productos y servicios

Radic	Línea	Tasa	Prox. Pago	Saldo Capital	Valor a Pagar	Capital a pagar	Interés Corr a pagar	Interés Mora a pagar	N° Cuotas pag	Cuotas pag	Saldo Posterior	Pago Total
1026735300	LIBRE INVERSION	22.46	1/30/2026	148,933	151,658	148,933	2,725	0	18	17	0	151,658
1027365100	FPC LIBRE INVERSION	22.08	1/30/2026	675,074	51,918	39,564	12,354	0	24	9	635,510	687,428

Totales Productos y Servicios

Total Saldo Creditos	\$824,006.76
Total Cuota Mes	\$203,576.00
Total Interes Mora	\$0.00

Detalle de Ahorros Voluntarios

Concepto	Acumulado	Rendimientos	Cuota	Saldo Posterior	Prox Pago	Valor a pagar
AHORRO VOLUNT	170,000.00	70,185.00	50,000.00	220,000.00	1/30/2026	50,000.00

Totales Ahorros Voluntarios

Total Acumulado	\$240,185.00
Total a Pagar	\$50,000.00

¡Este es tu momento! Empieza a ahorrar para lo que sueñas y hazlo realidad este 2026. Abre tu ahorro programado hoy.

