

Fondo de Empleados del Grupo Empresarial Cooperativo
Coomewa
Nit. 800.005.340-4

Apellido(s) y nombre(s)
CASTILLO CORTES FABIO ARQUIMEDES

Identificación
94374891

Fecha de Ingreso **Estado**
7/31/2003 ACTIVO


Fecha de emisión
1/19/2026

Regional **Tipo de Contrato**
SUROC FIJO

Periodo de Facturación
1/30/2026

Empresa
IMBANACO CENTRO MEDICO

Resumen de su Pago de este Mes

| | | |
|--|---|---|
|  |  |  |
| Cuota ahorros y estatutarios | Cuota Productos y Servicios | Total Cuota Mes |
| 207,054.05 | 0.00 | 207,054.05 |

Detalle de Aportes Estatutarios

| Concepto | Acumulado | Rendimientos | Cuota | Saldo posterior | Prox. pago | Valor a Pagar |
|-------------------|---------------|--------------|-----------|-----------------|------------|---------------|
| Aporte Extra | 2,592,199.00 | 0.00 | 87,545.00 | 2,592,199.00 | 6/30/2026 | 0.00 |
| Aporte social | 12,907,360.00 | 0.00 | 70,036.00 | 12,977,396.00 | 1/30/2026 | 70,036.00 |
| Ahorro Permanente | 7,507,675.00 | 2,066,058.93 | 17,509.00 | 7,525,184.00 | 1/30/2026 | 17,509.00 |
| Ahorro retiro | 209,885.00 | 174,432.71 | 0.00 | 209,885.00 | 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 | 2,000.00 | 0.00 | 1/30/2026 | 2,000.00 |

Totales Aportes Estatutarios

| | |
|-----------------|-----------------|
| Total Acumulado | \$25,457,610.64 |
| Total a Pagar | \$107,054.05 |

Detalle de Ahorros Voluntarios

| Concepto | Acumulado | Rendimientos | Cuota | Saldo Posterior | Prox Pago | Valor a pagar |
|---------------|--------------|--------------|------------|-----------------|-----------|---------------|
| AHORRO VOLUNT | 4,070,000.00 | 4,242,056.00 | 100,000.00 | 4,170,000.00 | 1/30/2026 | 100,000.00 |

Totales Ahorros Voluntarios

| | |
|-----------------|----------------|
| Total Acumulado | \$8,312,056.00 |
| Total a Pagar | \$100,000.00 |

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