

UNACIFOR
ESTADO DE RENDIMIENTO FINANCIERO
 Del 01 de ENERO al 30 de NOVIEMBRE de 2023
 (Valores en Lempiras)

5	INGRESOS	
53	Ingresos de Operación	11,309,178.29
531	Ingresos por Ventas	2,585,965.82
5311	Venta de Bienes	2,585,965.82
532	Venta de Servicios	8,723,212.47
5321	Venta de Servicios	8,723,212.47
54	Ingresos de No Operación	628,854.04
542	Alquileres	628,854.04
5421	Alquileres	628,854.04
55	Donaciones y Transferencias	141,478,302.00
553	Transferencias Corrientes	104,100,000.00
5531	Transferencias Corrientes del Sector Público	104,100,000.00
554	Transferencias de Capital	37,378,302.00
5541	Transferencias de Capital Recibidas Sector Público	37,378,302.00
TOTAL DE INGRESOS		153,416,334.33
6	GASTOS	
61	Gastos de Consumo	110,856,677.70
611	Servicios Personales	74,619,457.91
6111	Remuneraciones	74,619,457.91
612	Servicios no Personales	18,593,839.96
6121	Servicios Básicos	3,692,854.87
6123	Mantenimiento y Reparación de Bienes	4,349,215.03
6124	Mantenimiento y Reparación de Maquinaria y Equipo	1,862,756.25
6125	Servicios Técnicos y Profesionales	546,278.76
6126	Servicios Comerciales y Financieros	3,330,089.92
6127	Pasajes, Viáticos y Otros Gastos de Viaje	2,385,821.80
6128	Impuestos, Derechos, Tasas, Gastos Judiciales y Premios	303,333.18
6129	Otros Servicios no Personales	2,123,490.15
613	Materiales y Suministros	17,643,379.83
6131	Materiales y Suministros	14,907,980.71
6132	Materiales y Suministros Diversos	2,735,399.12
64	Donaciones, Transferencias y Subsidios	239,796.69
643	Transferencias Corrientes	239,796.69
6431	Transferencias Corrientes al Sector Público	91,000.00
6433	Transferencias Corrientes al Sector Privado	148,796.69
TOTAL DE GASTOS		111,096,474.39
3142	Resultados del Ejercicio	42,319,859.94

3142 Resultados del Ejercicio

RECEPCION DE DOCUMENTOS

04 DIC 2023

RECIBIDO POR *Osins P.*

HORA RECIBIDO *1:38 p.m.*

DEPARTAMENTO

SIGUATEPEQUE, COMAYAGUA. 30 de NOVIEMBRE de 2023

Emilio Esberth

EMILIO GABRIEL ESBEITH CASTELLANOS

RECTOR



Fernando Carcamo Meza

FERNANDO CARCAMO MEZA

CONTADOR

