

Municipio de Calakmul
Indicadores de Postura Fiscal
Del 1 de Enero al 30 de Septiembre de 2019
(Pesos)
Tercer Trimestre

Concepto	Estimado	Devengado	Pagado ³
I. Ingresos Presupuestarios (I=1+2)	211,049,916	182,494,576	182,494,576
1. Ingresos del Gobierno de la Entidad Federativa ¹	211,049,916	182,494,576	182,494,576
2. Ingresos del Sector Paraestatal ¹	0	0	0
II. Egresos Presupuestarios (II=3+4)	210,349,084	140,619,359	140,618,527
3. Egresos del Gobierno de la Entidad Federativa ²	210,349,084	140,619,359	140,618,527
4. Egresos del Sector Paraestatal ²	0	0	0
III. Balance Presupuestario (Superávit o Déficit) (III = I - II)	700,832	41,875,217	41,876,048

Concepto	Estimado	Devengado	Pagado ³
III. Balance presupuestario (Superávit o Déficit)	700,832	41,875,217	41,876,048
IV. Intereses, Comisiones y Gastos de la Deuda	0	0	0
V. Balance Primario (Superávit o Déficit) (V= III - IV)	700,832	41,875,217	41,876,048

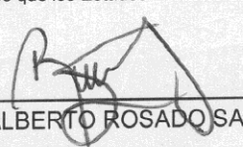
Concepto	Estimado	Devengado	Pagado ³
A. Financiamiento	0	0	0
B. Amortización de la deuda	700,000	381,493	381,493
C. Endeudamiento ó desendeudamiento (C = A - B)	-700,000	-381,493	-381,493

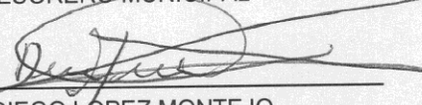
1. Los Ingresos que se presentan son los ingresos presupuestarios totales sin incluir los ingresos por financiamientos. Los Ingresos del Gobierno de la Entidad Federativa corresponden a los del Poder Ejecutivo, Legislativo Judicial y Autónomos

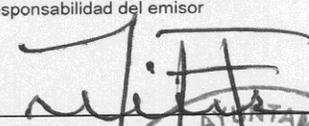
2. Los egresos que se presentan son los egresos presupuestarios totales sin incluir los egresos por amortización. Los egresos del Gobierno de la Entidad Federativa corresponden a los del Poder Ejecutivo, Legislativo, Judicial y Órganos Autónomos

3. Para Ingresos se reportan los ingresos recaudados; para egresos se reportan los egresos pagados

Bajo protesta de decir verdad declaramos que los Estados Financieros y sus Notas son razonablemente correctos y responsabilidad del emisor


 LIC. RUBEN ALBERTO ROSADO SALAZAR
 TESORERO MUNICIPAL


 C. DIEGO LOPEZ MONTEJO
 SINDICO DE HACIENDA


 PROF. LUIS FELIPE MORA HERNANDEZ
 PRESIDENTE MUNICIPAL

