

**MUNICIPIO DE VILLA DE ARISTA**  
Indicadores de Postura Fiscal  
Del 1 de Enero al 31 de Marzo de 2020

Concepto	Estimado	Devengado	Pagado <sup>3</sup>
<b>I. Ingresos Presupuestarios (I=1+2)</b>	71,583,147	17,536,042	17,536,042
1. Ingresos del Gobierno de la Entidad Federativa <sup>1</sup>	71,583,147	17,536,042	17,536,042
2. Ingresos del Sector Paraestatal <sup>1</sup>	0	0	0
<b>II. Egresos Presupuestarios (II=3+4)</b>	61,832,562	14,669,110	14,154,662
3. Egresos del Gobierno de la Entidad Federativa <sup>2</sup>	61,832,562	14,669,110	14,154,662
4. Egresos del Sector Paraestatal <sup>2</sup>	0	0	0
<b>III. Balance Presupuestario (Superávit o Déficit) (III = I - II)</b>	9,750,585	2,866,932	3,381,380

Concepto	Estimado	Devengado	Pagado <sup>3</sup>
<b>III. Balance presupuestario (Superávit o Déficit)</b>	9,750,585	2,866,932	3,381,380
<b>IV. Intereses, Comisiones y Gastos de la Deuda</b>	981,377	0	0
<b>V. Balance Primario (Superávit o Déficit) (V= III - IV)</b>	8,769,208	2,866,932	3,381,380

Concepto	Estimado	Devengado	Pagado <sup>3</sup>
<b>A. Financiamiento</b>	0	0	0
<b>B. Amortización de la deuda</b>	8,869,208	0	0
<b>C. Endeudamiento ó desendeudamiento (C = A - B)</b>	-8,869,208	0	0

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

\_\_\_\_\_  
ING. MOISES AURELIO ARRIAGA TOVAR  
PRESIDENTE MUNICIPAL

\_\_\_\_\_  
L.A. CARLOS LUIS CRUZ VIERA  
TESORERO

\_\_\_\_\_  
LIC. JESE URIEL ALVAREZ VIERA  
SINDICO MUNICIPAL

\_\_\_\_\_  
L.A.G. PAULINA RODRIGUEZ ROSALES  
REGIDOR DE HACIENDA