

INDICADORES ECONÓMICOS

A) INDICADORES FINANCIEROS Y PATRIMONIALES

LIQUIDEZ INMEDIATA =	$\frac{34,354,414.37}{23,286,631.55} = 1.48$	Fondos líquidos / Obligaciones pendientes de pago
SOLVENCIA A CORTO PLAZO =	$\frac{83,131,887.20}{23,286,631.55} = 3.57$	(Fondos líquidos + Derechos pdtes. cobro) / Obligaciones pendientes de pago
ENDEUDAMIENTO POR HABITANTE =	$\frac{127,764,119.46}{177,776} = 718.68$	Pasivo exigible (financiero) / Núm. Habitantes

B) INDICADORES PRESUPUESTARIOS

Del Presupuesto Corriente:

EJECUCIÓN DEL PPTO. DE GASTOS =	$\frac{201,024,259.27}{231,467,751.70} = 0.87$	Obligaciones reconocidas netas / Créditos definitivos
REALIZACIÓN DE PAGOS =	$\frac{187,504,851.69}{201,024,259.27} = 0.93$	Pagos líquidos / Obligaciones reconocidas netas
GASTO POR HABITANTE =	$\frac{201,024,259.27}{177,776} = 1,130.77$	Obligaciones reconocidas netas / Núm. Habitantes
INVERSIÓN POR HABITANTE =	$\frac{16,951,732.94}{177,776} = 95.35$	Obligaciones reconocidas netas (Cap.6 y 7) / Núm. Habitantes
ESFUERZO INVERSOR =	$\frac{16,951,732.94}{201,024,259.27} = 0.08$	Obligaciones reconocidas netas (Cap.6 y 7) / Obligaciones reconocidas netas
PERIODO MEDIO DE PAGO =	$\frac{13,519,407.58}{201,024,259.27} \times 365 = 24.55$	Obligaciones pendientes de pago x 365 / Obligaciones reconocidas netas
PERIODO MEDIO DE PAGO (Cap.2 y 6) =	$\frac{7,048,726.64}{89,111,281.70} \times 365 = 28.87$	Obligaciones pendientes de pago x 365 / Obligaciones reconocidas netas
EJECUCIÓN DEL PPTO. DE INGRESOS =	$\frac{208,981,089.36}{231,467,751.70} = 0.90$	Derechos reconocidos netos / Previsiones definitivas
REALIZACIÓN DE COBROS =	$\frac{180,767,265.78}{208,981,089.36} = 0.86$	Recaudación neta / Derechos reconocidos netos
AUTONOMÍA =	$\frac{175,695,969.00}{208,981,089.36} = 0.84$	Derechos reconocidos netos * / Derechos reconocidos netos totales
* De los Capítulos 1 a 3, 5, 6, 8 más las transferencias recibidas		
AUTONOMÍA FISCAL =	$\frac{121,818,357.14}{208,981,089.36} = 0.58$	Derechos reconocidos netos * / Derechos reconocidos netos totales
* De los ingresos de naturaleza tributaria		
PERIODO MEDIO DE COBRO * =	$\frac{27,659,107.82}{133,870,649.78} \times 365 = 75.41$	Derechos pendientes de cobro x 365 / Derechos reconocidos netos
* De los derechos de cobro imputados a los Capítulos 1 a 3		

INDICADORES ECONÓMICOS

SUPERÁVIT (o DÉFICIT) POR HABITANTE =	$\frac{18,130,877.73}{177,776} = 101.99$	Resultado presupuestario ajustado / Núm. Habitantes
CONTRIBUCIÓN DEL PRESUPUESTO AL REMANENTE DE TESORERÍA =	$\frac{18,130,877.73}{30,304,147.23} = 0.60$	Resultado presupuestario ajustado / Remanente Tesorería para Gtos.Grales.
De Presupuestos Cerrados:		
REALIZACIÓN DE PAGOS =	$\frac{13,200,062.80}{14,338,272.80} = 0.92$	Pagos / S.I.Obligaciones (+ - Modifs. y Anul.)
REALIZACIÓN DE COBROS =	$\frac{18,078,575.57}{58,391,993.88} = 0.31$	Cobros / S.I.Derechos (+ - Modifs. y Anul.)
C) INDICADORES DE GESTIÓN		
EXTINCIÓN DE INCENDIOS Extinción de Incendios		
COSTE POR HABITANTE =	$\frac{6,777,439.43}{177,776} = 38.12$	Coste del servicio / Núm. Habitantes
NIVEL DE AUTOFINANCIACIÓN =	$\frac{751,612.62}{6,777,439.43} = 0.11$	Rendimiento del servicio / Coste del servicio
COSTE UNITARIO =	$\frac{6,777,439.43}{1,897.00} = 3,572.71$	Coste del servicio / Núm. Prestaciones realizadas
EFICACIA PRESUPUESTARIA =	$\frac{6,777,439.43}{5,658,534.38} = 1.20$	Coste del servicio / Coste estimado del servicio
EMPLEADOS POR HABITANTE =	$\frac{103.00}{177,776} = 0.00$	Núm. Empleados del servicio / Núm. Habitantes
EFICACIA OPERATIVA =	$\frac{1,897.00}{1,841.00} = 1.03$	Núm. Prestaciones realizadas / Núm. Prestaciones previstas
ACTUACIONES POR HABITANTE =	$\frac{1,897.00}{177,776} = 0.01$	Núm. Prestaciones realizadas / Núm. Habitantes
SANIDAD CEMENTERIO Cementerio y Servicios Funerarios		
COSTE POR HABITANTE =	$\frac{1,377,336.95}{177,776} = 7.75$	Coste del servicio / Núm. Habitantes
NIVEL DE AUTOFINANCIACIÓN =	$\frac{945,863.76}{1,377,336.95} = 0.69$	Rendimiento del servicio / Coste del servicio
COSTE UNITARIO =	$\frac{1,377,336.95}{1,100.00} = 1,252.12$	Coste del servicio / Núm. Prestaciones realizadas
EFICACIA PRESUPUESTARIA =	$\frac{1,377,336.95}{1,133,467.72} = 1.22$	Coste del servicio / Coste estimado del servicio
EMPLEADOS POR HABITANTE =	$\frac{23.00}{177,776} = 0.00$	Núm. Empleados del servicio / Núm. Habitantes
EFICACIA OPERATIVA =	$\frac{1,100.00}{1,204.00} = 0.91$	Núm. Prestaciones realizadas / Núm. Prestaciones previstas
ACTUACIONES POR HABITANTE =	$\frac{1,100.00}{177,776} = 0.01$	Núm. Prestaciones realizadas / Núm. Habitantes