

RATIOS PRESUPUESTARIOS. GASTOS

Analizan la estructura de gastos del municipio, poniendo en relación distintas magnitudes relativas a los pagos y los capítulos de gastos de la liquidación municipal.

	FÓRMULA	Íscar (6.516 hab.)	MEDIAS	
			RANGO POBLACIÓN	ESTATAL
GASTOS POR HABITANTE	FÓRMULA			
Nos indica el gasto total que realiza el Ayuntamiento por habitante.	$\frac{\text{Total gastos}}{\text{Número de habitantes}}$	681,77	937,32	1.037,23
GASTOS CORRIENTES	FÓRMULA			
Indica la proporción del total del gasto que el Ayuntamiento dedica a su funcionamiento corriente o habitual.	$\frac{\text{Total gastos corrientes (Cap. I a IV)}}{\text{Total gastos}}$	75 %	82 %	80 %
GASTOS CORRIENTES POR HABITANTE	FÓRMULA			
Indica el gasto que el Ayuntamiento realiza para su funcionamiento habitual o corriente por número de habitante.	$\frac{\text{Total gastos corrientes (Cap. I a IV)}}{\text{Número de habitantes}}$	510,55	771,08	830,43
GASTOS NO CORRIENTES	FÓRMULA			
Indica el porcentaje del total de gasto que el Ayuntamiento dedica a realizar inversiones y amortizar deuda. Un porcentaje elevado de este ratio nos indicará un alto ritmo inversor o un compromiso de devolución de deuda elevado.	$\frac{\text{Gastos no corrientes (Cap. VI a IX)}}{\text{Total gastos}}$	25 %	18 %	20 %
GASTOS NO CORRIENTES POR HABITANTE	FÓRMULA			
Muestra la cantidad por habitante que el Ayuntamiento dedica a realizar nuevas inversiones y amortizar deuda.	$\frac{\text{Gastos no corrientes (Cap. VI a IX)}}{\text{Número de habitantes}}$	171,22	166,24	206,80
GASTO ORDINARIO	FÓRMULA			
Refleja el porcentaje del gasto del municipio que se dedica a gastos habituales o de funcionamiento más la amortización de la deuda.	$\frac{\text{Total gastos (Cap. I a IV y IX)}}{\text{Total gastos}}$	87 %	89 %	89 %
GASTO ORDINARIO POR HABITANTE	FÓRMULA			
Permite conocer el nivel de gasto por habitante que tiene que realizar el municipio para su funcionamiento habitual más la amortización de los préstamos.	$\frac{\text{Total gastos (Cap. I a IV y IX)}}{\text{Número de habitantes}}$	596,40	838,46	926,30
COEFICIENTE DE ENDEUDAMIENTO	FÓRMULA			
A partir de este ratio conocemos la parte de los ingresos corrientes que deben destinarse a costear el pago de la deuda. Un elevado porcentaje nos indicará un alto endeudamiento del municipio.	$\frac{\text{Gasto de Capítulos III y IX}}{\text{Ingresos corrientes}}$	13 %	8 %	11 %
GASTO FINANCIERO	FÓRMULA			
Este ratio nos indica el porcentaje de gasto que supone la amortización y los intereses de la deuda comprometida sobre el total de gastos que realiza el Ayuntamiento en un año.	$\frac{\text{Total gastos Capítulo III y IX}}{\text{Total gastos}}$	13 %	8 %	11 %
GASTO FINANCIERO POR HABITANTE	FÓRMULA			
Esta ratio permite conocer la cantidad anual de gasto municipal por habitante que se destina a pagar intereses y amortización de los préstamos concertados.	$\frac{\text{Total gastos Capítulo III y IX}}{\text{Número de habitantes}}$	86,75	76,16	111,99
ESFUERZO INVERSOR	FÓRMULA			
Permite conocer el esfuerzo inversor que el Ayuntamiento dedica en el año. Representa el porcentaje del gasto total del municipio que se dedica a nuevas inversiones.	$\frac{\text{Total gastos Capítulo VI y VII}}{\text{Total gastos}}$	13 %	10 %	10 %
INVERSIÓN POR HABITANTE	FÓRMULA			

RATIOS PRESUPUESTARIOS. GASTOS

Analizan la estructura de gastos del municipio, poniendo en relación distintas magnitudes relativas a los pagos y los capítulos de gastos de la liquidación municipal.

	FÓRMULA	Íscar (6.516 hab.)	MEDIAS	
			RANGO POBLACIÓN	ESTATAL
Revela el esfuerzo inversor por habitante del municipio. Representa el gastos por habitante que ha realizado el Ayuntamiento destinado a nuevas inversiones.	$\frac{\text{Total gastos Capítulo VI y VII}}{\text{Número de habitantes}}$	85,36	96,97	107,26
REALIZACIÓN DE PAGOS	FÓRMULA			
Permite conocer el porcentaje de obligaciones pagadas y liquidadas del ejercicio corriente. Un alto porcentaje nos indicará que el plazo medio de pago del municipio será bajo.	$\frac{\text{Pagos líquidos ejercicio corriente}}{\text{Oblig. Recon. netas ej. corriente}}$	89 %	92 %	89 %
RIGIDEZ DEL GASTO	FÓRMULA			
Cuanto menor sea este índice, mayor será el margen de maniobra que dispone la Entidad Pública para actuar sobre los gastos totales por operaciones corrientes, pues la actuación sobre los gastos de personal y los gastos financieros suele ser muy limitada al tratarse de gastos con un alto grado de rigidez.	$\frac{\text{Total gastos Capítulo I y III}}{\text{Total gastos corrientes}}$	41 %	49 %	45 %
GASTO DE FUNCIONAMIENTO	FÓRMULA			
Porcentaje de gasto destinado al mantenimiento de los servicios prestados por el municipio.	$\frac{\text{Total gastos Capítulo I y II}}{\text{Total gastos}}$	69 %	75 %	69 %

Datos de liquidación de 2016