

PERIODO MEDIO DE PAGO

Entidad Local: **AYT. RUGAT**

Informe correspondiente al Ejercicio: **2.017**

Trimestre: **PRIMERO**

$$\text{Ratio1} = \text{Ratio op. pagadas} = \frac{\sum (\text{n}^\circ \text{ días de pago} \times \text{Importe op. pagada})}{\text{Importe total de pagos realizados}} = \frac{137.852,99}{11.776,13} = 11,71$$

$$\text{Ratio2} = \text{Ratio op. ptes. pago} = \frac{\sum (\text{n}^\circ \text{ días pte. pago} \times \text{Importe op. pte. pago})}{\text{Importe total de pagos pendientes}} = \frac{192,52}{568,66} = 0,34$$

$$\text{PMP} = \frac{\text{Ratio 1} \times \text{Importe pagos realizados} + \text{Ratio 2} \times \text{Importe pagos ptes.}}{\text{Importe pagos realizados} + \text{Importe pagos ptes.}} = \frac{11,71 \times 11.776,13 + 0,34 \times 568,66}{11.776,13 + 568,66} = 11,19$$

Ratio Operaciones Pagadas	Importe Pagos Realizados	Ratio Operaciones Pendientes	Importe Pagos Pendientes	PMP
11,71	11.776,13	0,34	568,66	11,19

PERIODO MEDIO DE PAGO

Entidad Local: **AYT. RUGAT**

Informe correspondiente al Ejercicio: **2.017**

Trimestre: **SEGUNDO**

$$\text{Ratio1} = \text{Ratio op. pagadas} = \frac{\Sigma (\text{n}^\circ \text{ días de pago} \times \text{Importe op. pagada})}{\text{Importe total de pagos realizados}} = \frac{-197.391,33}{83.253,54} = -2,37$$

$$\text{Ratio2} = \text{Ratio op. ptes. pago} = \frac{\Sigma (\text{n}^\circ \text{ días pte. pago} \times \text{Importe op. pte. pago})}{\text{Importe total de pagos pendientes}} = \frac{\quad}{\quad} = \quad$$

$$\text{PMP} = \frac{\text{Ratio 1} \times \text{Importe pagos realizados} + \text{Ratio 2} \times \text{Importe pagos ptes.}}{\text{Importe pagos realizados} + \text{Importe pagos ptes.}} = \frac{-2,37 \times 83.253,54 + x}{83.253,54 + \quad} = -2,37$$

Ratio Operaciones Pagadas	Importe Pagos Realizados	Ratio Operaciones Pendientes	Importe Pagos Pendientes	PMP
-2,37	83.253,54			-2,37

PERIODO MEDIO DE PAGO

Entidad Local: **AYT. RUGAT**

Informe correspondiente al Ejercicio: **2.017**

Trimestre: **TERCERO**

$$\text{Ratio1} = \text{Ratio op. pagadas} = \frac{\sum (\text{n}^\circ \text{ días de pago} \times \text{Importe op. pagada})}{\text{Importe total de pagos realizados}} = \frac{-812.335,27}{67.562,94} = -12,02$$

$$\text{Ratio2} = \text{Ratio op. ptes. pago} = \frac{\sum (\text{n}^\circ \text{ días pte. pago} \times \text{Importe op. pte. pago})}{\text{Importe total de pagos pendientes}} = \frac{\quad}{\quad} = \quad$$

$$\text{PMP} = \frac{\text{Ratio 1} \times \text{Importe pagos realizados} + \text{Ratio 2} \times \text{Importe pagos ptes.}}{\text{Importe pagos realizados} + \text{Importe pagos ptes}} = \frac{-12,02 \times 67.562,94 + x}{67.562,94 + \quad} = -12,02$$

Ratio Operaciones Pagadas	Importe Pagos Realizados	Ratio Operaciones Pendientes	Importe Pagos Pendientes	PMP
-12,02	67.562,94			-12,02

## PERIODO MEDIO DE PAGO

Entidad Local: **AYT. RUGAT**Informe correspondiente al Ejercicio: **2.017**Trimestre: **CUARTO**

$$\text{Ratio1} = \text{Ratio op. pagadas} = \frac{\sum (\text{n}^\circ \text{ días de pago} \times \text{Importe op. pagada})}{\text{Importe total de pagos realizados}} = \frac{-669.625,47}{68.916,21} = -9,72$$

$$\text{Ratio2} = \text{Ratio op. ptes. pago} = \frac{\sum (\text{n}^\circ \text{ días pte. pago} \times \text{Importe op. pte. pago})}{\text{Importe total de pagos pendientes}} = \frac{-25.202,77}{2.238,15} = -11,26$$

$$\text{PMP} = \frac{\text{Ratio 1} \times \text{Importe pagos realizados} + \text{Ratio 2} \times \text{Importe pagos ptes.}}{\text{Importe pagos realizados} + \text{Importe pagos ptes.}} = \frac{-9,72 \times 68.916,21 + -11,26 \times 2.238,15}{68.916,21 + 2.238,15} = -9,77$$

Ratio Operaciones Pagadas	Importe Pagos Realizados	Ratio Operaciones Pendientes	Importe Pagos Pendientes	PMP
-9,72	68.916,21	-11,26	2.238,15	-9,77