

EJERCICIO	PERIODO	ROP	ROPP	OPERACIONES PAGADAS	OPERACIONES PENDIENTES	PMP	ESTADO	REGISTRO
2019	Octubre	30,42	34,85	6.362.036,58	3.888.559,03	32,1	Definitivo	05/11/2019
2019	Septiembre	30,51	30,35	4.773.968,01	7.135.688,13	30,41	Definitivo	02/10/2019
2019	Agosto	29,68	33,16	5.970.657,14	6.448.762,63	31,49	Definitivo	16/09/2019
2019	Julio	24,26	27,34	1.996.464,51	8.595.652,43	26,76	Definitivo	01/08/2019
2019	Junio	28,22	25,64	3.253.702,99	6.542.974,31	26,5	Definitivo	09/07/2019

DATOS CALCULADOS	FACTURAS PAGADAS	FACTURAS PENDIENTES DE PAGO	INFORMACIÓN GRÁFICA
-------------------------	-------------------------	------------------------------------	----------------------------

Periodo: Octubre 01/10/2019 - 31/10/2019

$$(1)=(2)+(3) \text{ Importe total operaciones} = 10.250.595,61$$

Cálculo del periodo medio de pago global a proveedores (PMPG)

$$\text{PMPG} = \frac{\sum (\text{Periodo medio de pago de cada entidad} * (1) \text{ Importe operaciones de la entidad})}{\sum \text{Importe operaciones de las entidades}} = 32,10$$

Cálculo del periodo medio de pago de cada entidad (PMPE)

$$\text{PMPE} = \frac{(\text{Ratio operaciones pagadas} * (2) \text{ Importe total pagos realizados}) + (\text{Ratio operaciones pendientes de pago} * (3) \text{ Importe total pagos pendiente})}{(2) \text{ Importe total pagos realizados} + (3) \text{ Importe total pagos pendientes}} = 32,10$$

Cálculo del ratio de las operaciones pagadas (ROP)

$$(*) \text{ ROP} = \frac{\sum (\text{Número de días de pago} * \text{Importe de la operación pagada})}{(2) \text{ Importe total de pagos realizados}} = \frac{193.530.881,16}{6.362.036,58} = 30,42$$

Cálculo del ratio de las operaciones pendientes de pago (ROPP)

$$\text{ROPP} = \frac{\sum (\text{Número de días pendientes de pago} * \text{Importe de la operación pendiente de pago})}{(3) \text{ Importe total de pagos pendientes}} = \frac{135.535.659,31}{3.888.559,03} = 34,85$$

(*) Este Ratio se corresponde con el INDICADOR del PERÍODO MEDIO DE PAGO A ACREEDORES COMERCIALES de la Cuenta General.