

EJERCICIO	PERIODO	ROP	ROPP	OPERACIONES PAGADAS	OPERACIONES PENDIENTES	PMP	ESTADO	REGISTRO	
2019	Noviembre		22,87	37,92	3.049.127,25	5.427.333,53	32,5	Definitivo	17/12/2019
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

DATOS CALCULADOS FACTURAS PAGADAS FACTURAS PENDIENTES DE PAGO INFORMACIÓN GRÁFICA

Periodo: **Noviembre** 01/11/2019 - 30/11/2019 **(Simulación/Provisional pendiente de confirmar)**

$$(1)=(2)+(3) \text{ Importe total operaciones} = \boxed{8.476.460,78}$$

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

$$\text{PMPG} = \frac{\sum (\text{Periodo medio de pago de cada entidad} * (1) \text{ Importe operaciones de la entidad})}{\sum \text{Importe operaciones de las entidades}} = \boxed{32,50}$$

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

$$\text{PMPE} = \frac{(\text{Ratio operaciones pagadas} * (2) \text{ Importe total pagos realizados}) + (\text{Ratio operaciones pendientes de pago} * (3) \text{ Importe total pagos pendiente})}{(2) \text{ Importe total pagos realizados} + (3) \text{ Importe total pagos pendientes}} = \boxed{32,50}$$

Cálculo del ratio de las operaciones pagadas (ROP)

$$(*) \text{ ROP} = \frac{\sum (\text{Número de días de pago} * \text{Importe de la operación pagada})}{(2) \text{ Importe total de pagos realizados}} = \frac{69.731.527,07}{3.049.127,25} = \boxed{22,87}$$

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

$$\text{ROPP} = \frac{\sum (\text{Número de días pendientes de pago} * \text{Importe de la operación pendiente de pago})}{(3) \text{ Importe total de pagos pendientes}} = \frac{205.790.702,03}{5.427.333,53} = \boxed{37,92}$$

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