

## Venta en Cuotas

Para tus ventas en cuotas con Cabal, debés aplicar los coeficientes informados en la siguiente tabla\*:

Cantidad de Cuotas	TNA	TEM	Coeficiente sin iva
2	78%	6,50%	1,0941
3	78%	6,50%	1,1281
4	78%	6,50%	1,1629
5	78%	6,50%	1,1983
6	78%	6,50%	1,2344
7	83%	6,92%	1,2895
8	83%	6,92%	1,3297
9	83%	6,92%	1,3705
10	83%	6,92%	1,4122
11	83%	6,92%	1,4545
12	83%	6,92%	1,4976
13	83%	6,92%	1,5414
14	83%	6,92%	1,5860
15	83%	6,92%	1,6312
16	83%	6,92%	1,6771
17	83%	6,92%	1,7237
18	83%	6,92%	1,7710
19	83%	6,92%	1,8190
20	83%	6,92%	1,8676
21	83%	6,92%	1,9168
22	83%	6,92%	1,9667
23	83%	6,92%	2,0172
24	83%	6,92%	2,0683

(\*) Vigentes a partir del 30.03.2026



### **Modalidad de cálculo para Ventas en cuotas**

*Total de la venta en cuotas = Precio de venta contado x Coeficiente*

*Monto de la cuota para el socio = Total de la venta en cuotas / Cantidad de cuotas*

*Ejemplo de transacción para una venta de contado de \$ 1000 en 12 cuotas - TNA: 83%.:*

*Total de la venta en cuotas = Precio de la venta contado x Coeficiente → \$ 1000 x 1,4976 = \$ 1.497,6*

*Monto de la cuota = Total de la venta en cuotas / Cantidad de cuotas → \$ 1.497,6/12 = \$ 124,8*

### **Fórmula de cálculo del costo financiero**

Monto de la venta - Arancel de descuento - Costo financiero = Importe neto a cobrar

(Monto de la Venta - Arancel de descuento) - Valor presente correspondiente a las cuotas = Costo Financiero

$$\frac{\sum MM}{\left\{ (1 + TNA \times PP/360) \times \left[ (1 + TNA \times 30/360)^{(n-t)} \right] \right\}} = \text{Valor presente correspondiente a las cuotas}$$

Precio de la venta contado X Coeficiente = Importe total de la venta en cuotas

(Total de la venta en cuotas - Arancel) ÷ Cuotas = Importe a descontar en cada mes (MM)

30 - (F. de pago - F. Presentación de la operación) = Primer período (PP)

*n: número de la cuota*