

FORMATO PARA PROPORCIONAR CIFRAS DE RECAUDACIÓN DE DERECHOS DE AGUA

a) JUNTA MUNICIPAL DE AGUA Y SANEAMIENTO DE CAMARGO

b) Del 01 de enero al 30 de septiembre de 2024

c) Derechos por suministro de agua, conexiones y reconexiones, alcantarillado, drenaje, recargos, multas, gastos de ejecución, intereses no bancarios, indemnizaciones del año que se informa

d) Servicios de Agua	e) Conexiones y Reconexiones	f) Alcantarillado	g) Drenaje	h) Recargos	i) Multas	j) Gastos de Ejecución	k) Intereses (no bancarios)	l) Indemnizaciones	m) Suma
46,177,170.26	1,617,238.23	502,019.15	8,570.10	188,192.26					48,493,190.00

n) Derechos por suministro de agua, conexiones y reconexiones, alcantarillado, drenaje, recargos, multas, gastos de ejecución, intereses no bancarios, indemnizaciones de años anteriores

o) Servicios de Agua	p) Conexiones y Reconexiones	q) Alcantarillado	r) Drenaje	s) Recargos	t) Multas	u) Gastos de Ejecución	v) Intereses (no bancarios)	w) Indemnizaciones	x) Suma
									0.00

y) Descuentos, Subsidios, Subvenciones o Bonificaciones del año que se informa

z) Descuentos Servicios de Agua	aa) Descuentos Conexiones y Reconexiones	bb) Descuentos Alcantarillado	cc) Descuentos Drenaje	dd) Multas	ee) Recargos	Accesorios de los Derechos			ii) Otros	jj) Suma
						ff) Gastos de Ejecución	gg) Intereses (no bancarios)	hh) Indemnizaciones		
										0.00

kk) Descuentos, Subsidios, Subvenciones o Bonificaciones de años anteriores

ll) Descuentos Servicios de Agua	mm) Descuentos Conexiones y Reconexiones	nn) Descuentos Alcantarillado	oo) Descuentos Drenaje	pp) Multas	qq) Recargos	Accesorios de los Derechos			tt) Indemnizaciones	uu)Otros	vv) Suma
						rr) Gastos de Ejecución	ss) Intereses (no bancarios)				
											0.00

ww) Recaudación de los Derechos por Suministro de Agua	
xx) No. Total de Tomas Registradas	yy) No. de Tomas Pagadas
19,820	10,858

zz) Fuente de Información:	SEÑALAR CON UNA X
Balanza de Comprobación	x
Auxiliares de Mayor	
Lectura Cel	
Otros (especifique)	

NOTA: La información reportada debe coincidir con la