



Boleta: 114980



SELLO DEL RECAUDADOR	FIRMA Y ACLARACIÓN
----------------------	--------------------

CUIT: 30712013962	RAZÓN SOCIAL: WORMS ARGENTINA S.A	PERIODO: 10/2023
DIRECCIÓN: Distrito 14 (Parque Industrial Santa Catalina) Acc	LOCALIDAD:	
Art.100: EMP.: 1	REMUN: \$ 349732.74	Art.101: EMP.: 0
	REMUN: \$ 0.00	ODONT: EMP.: 0
		REMUN: \$ 0.00

Art.100 Cuota Sindical	\$	6994.65
Art.101 Cuota Social	\$	0.00
 Monto Total A Depositar	 \$	 6994.65
<i>Vencimiento: 15-11-2023, posterior a esta fecha la misma tendr? recargo aplicado en futuras boletas</i>		

SON PESOS: SEIS MIL NOVECIENTOS NOVENTA Y CUATRO PESOS CON 65/100 CTVOS
 1803000060940011498023320000069946523320006994654
1 ORIGINAL PARA EL DEPOSITANTE

Declaro que los datos consignados en este formulario son correctos y completos y que he confeccionado la presente liquidación via WEB del SEC Corrientes Capital, sin omitir ni falsear dato alguno que deba contener, siendo fiel expresión de la verdad



CUIL: 30712013962	PERIODO: 10/2023	BOLETA: 114980
RAZÓN SOCIAL: WORMS ARGENTINA S.A		
DIRECCIÓN: Distrito 14 (Parque Industrial Santa Catalina) Acc		
LOCALIDAD:		
Art.100 Cuota Sindical	\$	6994.65
Art.101 Cuota Social	\$	0.00
 Monto Total A Depositar	 \$	 6994.65
<i>Vencimiento: 15-11-2023, posterior a esta fecha la misma tendr? recargo aplicado en futuras boletas</i>		
SON PESOS: SEIS MIL NOVECIENTOS NOVENTA Y CUATRO PESOS CON 65/100 CTVOS		
 1803000060940011498023320000069946523320006994654		
2 DUPLICADO PARA EL BANCO		



CUIL: 30712013962	PERIODO: 10/2023	BOLETA: 114980
RAZÓN SOCIAL: WORMS ARGENTINA S.A		
DIRECCIÓN: Distrito 14 (Parque Industrial Santa Catalina) Acc		
LOCALIDAD:		
Art.100 Cuota Sindical	\$	6994.65
Art.101 Cuota Social	\$	0.00
 Monto Total A Depositar	 \$	 6994.65
<i>Vencimiento: 15-11-2023, posterior a esta fecha la misma tendr? recargo aplicado en futuras boletas</i>		
SON PESOS: SEIS MIL NOVECIENTOS NOVENTA Y CUATRO PESOS CON 65/100 CTVOS		
 1803000060940011498023320000069946523320006994654		
3 TRIPLICADO PARA EL SINDICATO		