

SOCIEDAD COMERCIAL DEIK Y COMPAÑIA LIMITADA

Giro: VENTAS AL POR MENOR DE OTROS PRODUCTOS EN ALMACENES ESPECIALIZADOS

N.C.P.

Dirección: 8 ORIENTE No.1378, TALCA

R.U.T.: 76.019.353-4 FACTURA ELECTRÓNICA N° 746

S.I.I. - TALCA

Emisión : Jueves 11 de agosto del 2016 Señor(es) : JOSE NEHEMIAS REYES BRAVO

R.U.T. : 6.588.998-6

Giro : FABRICACIÓN DE MOTORES, GENERADORES Y TRANSFO

Dirección : AV. LEON BUSTOS 01312 A, LINARES

Referenc. :

	DESCRIPCION	VALOR	TOTAL
8,00	CABLE TAC 14 AWG ROJO	120	961
	CABLE TAC 14 AWG AMAR.	120	961
8,00	ALAMBRE ESMALTADO 1,02 #18	8.113	64.909
8,00	SPAGUETTI CAMBRIG 1,0MM	133	1.071
2,00	BARNIZ 0,9LT SECADO HORNO AMBAR WEG	11.912	23.824
			1
			İ
			1
			İ
			1
			1
			ł
			-
			1
			1
			1
			1



Timbre Electrónico SII Resolución 80 de 2014 Verifique documento: www.sii.cl

Neto \$: 91.726 IVA (19%) \$: 17.428 Total \$: 109.154

Infosys SPA http://www.info-sys.cl



SOCIEDAD COMERCIAL DEIK Y COMPAÑIA LIMITADA

Giro: VENTAS AL POR MENOR DE OTROS PRODUCTOS EN ALMACENES ESPECIALIZADOS

N.C.P.

Dirección: 8 ORIENTE No.1378, TALCA

R.U.T.: 76.019.353-4 FACTURA ELECTRÓNICA N° 746

S.I.I. - TALCA

Emisión : Jueves 11 de agosto del 2016 Señor(es) : JOSE NEHEMIAS REYES BRAVO

R.U.T. : 6.588.998-6

Giro : FABRICACIÓN DE MOTORES, GENERADORES Y TRANSFO

Dirección : AV. LEON BUSTOS 01312 A, LINARES

Referenc. :

	DESCRIPCION	VALOR	TOTAL
8,00	CABLE TAC 14 AWG ROJO	120	961
8,00	CABLE TAC 14 AWG AMAR.	120	961
8,00	ALAMBRE ESMALTADO 1,02 #18	8.113	64.909
	SPAGUETTI CAMBRIG 1,0MM	133	1.071
2,00	BARNIZ 0,9LT SECADO HORNO AMBAR WEG	11.912	23.824
		-	
		1	



Timbre Electrónico SII Resolución 80 de 2014 Verifique documento: www.sii.cl

Acuse de recibo		
Nombre		
R.U.T		
Fecha		
Recinto		
Firma		

El acuse de recibo que se declara en este acto, de acuerdo a lo dispuesto en la letra b) del Art. 4°, y la letra c) del Art. 5° de la Ley 19.983, acredita que la entrega de mercaderías o servicio (s) prestado (s) ha (n) sido recibido (s).

91.726
17.428
109.154

CEDIBLE

Infosys SPA http://www.info-sys.cl