

## 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° 1845

S.I.I. - TALCA

Emisión : Jueves 8 de septiembre del 2016

Señor(es) : RODRIGO OMAR CONTRERAS DE LA PAZ

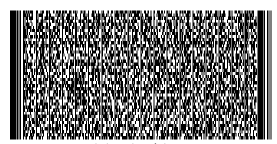
**R.U.T.** : 15.143.814-8

Giro : OBRAS MENORES EN CONSTRUCCION (CONTRATISTAS,

Dirección : VILLA PADRE HURTADO CALLE 2 1106, CURICO

Referenc. :

CANT.	DESCRIPCION	VALOR	TOTAL
20,000	CORDON 2X2,5 MM2 NEG.	491	9.832
	ENCHUFE MACHO SUPER 2P NEGRO KALOP	495	1.983
4,000	ENCHUFE HEMBRA VOLANTE 10A FANTON	819	3.277
20,000	CORDON 2X1,0 MM2 NEG.	219	4.387
		•	



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

Neto \$ : 19.478 IVA (19%) \$ : 3.701 Total \$ : 23.179

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° 1845

S.I.I. - TALCA

Emisión : Jueves 8 de septiembre del 2016

Señor(es) : RODRIGO OMAR CONTRERAS DE LA PAZ

**R.U.T.** : 15.143.814-8

Giro : OBRAS MENORES EN CONSTRUCCION (CONTRATISTAS,

Dirección : VILLA PADRE HURTADO CALLE 2 1106, CURICO

Referenc. :

	DESCRIPCION	VALOR	TOTAL
	CORDON 2X2,5 MM2 NEG.	491	9.832
	ENCHUFE MACHO SUPER 2P NEGRO KALOP	495	1.983
4,000	ENCHUFE HEMBRA VOLANTE 10A FANTON	819	3.277
20,000	CORDON 2X1,0 MM2 NEG.	219	4.387



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).

Neto \$:	19.478
IVA (19%) \$:	3.701
Total \$:	23.179

**CEDIBLE** 

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