

**NODRIZA SPA**

COMERCIO ELECTRONICO NACIONAL E
INTERNACIONAL
Diagonal Oriente 1355, Ñuñoa
contacto@nodriza.cl

R.U.T.: 76.381.142-5
FACTURA ELECTRÓNICA
N° 4798

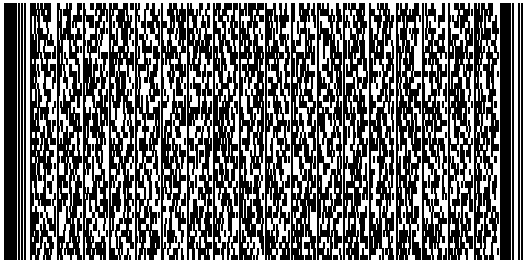
S.I.I. - ÑUÑO A

R.U.T. : 76.974.602-1
Razón social: COMERCIALIZADORA Y DISTRIBUIDORA LYL SPA
Giro : COMERCIALIZADORA DE PRODUCTOS VARIOS
Dirección : LOS PALTOS 1393, El Bosque

Miércoles 24 de abril del 2019

Código	Item	Cant.	P. unitario	Total item
COD-4798	Aspiradora de Mochila Inalámbrica Makita DVC260Z	1	154.613	154.613
COD-387	Batería 18-Volt 3.0 Ah BL 1830 LXT Lithium-Ion Makita 632G12-3	2	33.189,1	66.378
COD-1340	Cargador rápido de batería LXT 18V Litio-ion Makita DC18RC	1	27.221,8	27.222

Subtotal: 248.213
Descuento: 7.446



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

Neto \$: 240.767
IVA (19%) \$: 45.746
Total \$: 286.513

**NODRIZA SPA**

COMERCIO ELECTRONICO NACIONAL E
INTERNACIONAL
Diagonal Oriente 1355, Ñuñoa
contacto@nodriza.cl

R.U.T.: 76.381.142-5
FACTURA ELECTRÓNICA
N° 4798

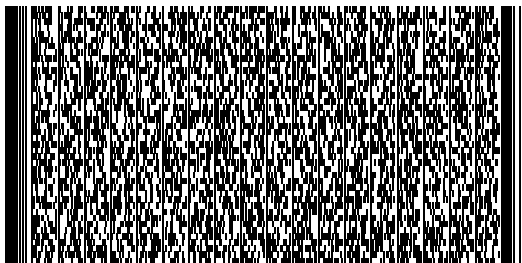
S.I.I. - ÑUÑO A

R.U.T. : 76.974.602-1
Razón social: COMERCIALIZADORA Y DISTRIBUIDORA LYL SPA
Giro : COMERCIALIZADORA DE PRODUCTOS VARIOS
Dirección : LOS PALTOS 1393, El Bosque

Miércoles 24 de abril del 2019

Código	Item	Cant.	P. unitario	Total item
COD-4798	Aspiradora de Mochila Inalámbrica Makita DVC260Z	1	154.613	154.613
COD-387	Batería 18-Volt 3.0 Ah BL 1830 LXT Lithium-Ion Makita 632G12-3	2	33.189,1	66.378
COD-1340	Cargador rápido de batería LXT 18V Lítio-ion Makita DC18RC	1	27.221,8	27.222

Subtotal: 248.213
Descuento: 7.446



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

Acuse de recibo

Nombre _____
RUN _____
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 \$: 240.767
IVA (19%) \$: 45.746
Total \$: 286.513

CEDIBLE