



**NODRIZA SPA**

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

**R.U.T.: 76.381.142-5**  
**FACTURA ELECTRÓNICA**  
**N° 5016**

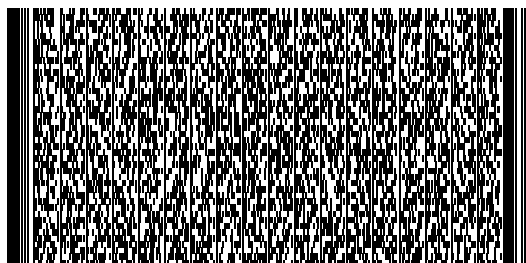
**S.I.I. - ÑUÑO A**

R.U.T. : 76.721.187-2  
Razón social: CONSTRUCTORA ALONSO Y ASCUI SPA  
Giro : OBRAS MENORES EN CONSTRUCCION (CONTRATIS  
Dirección : LUIS BELTRAN 1992, Ñuñoa

**Lunes 27 de mayo del 2019**

| Código   | Item  | Cant. | P. unitario | Total item |
|----------|---|-------|-------------|------------|
| COD-5391 | MT Lijadora de Banda 4" x 24" Makita M9400G | 1     | 96.405,3    | 96.405     |

Observación: Dte para venta #25140



Timbre Electrónico SII  
Resolución 80 de 2014  
Verifique documento: [www.sii.cl](http://www.sii.cl)

Neto \$ : 96.405  
IVA (19%) \$ : 18.317  
Total \$ : 114.722



**NODRIZA SPA**

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

**R.U.T.: 76.381.142-5**  
**FACTURA ELECTRÓNICA**  
**N° 5016**

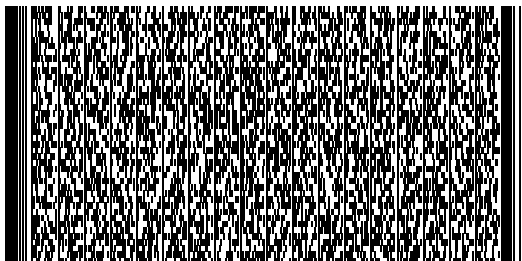
**S.I.I. - ÑUÑO A**

**R.U.T.** : 76.721.187-2  
**Razón social:** CONSTRUCTORA ALONSO Y ASCUI SPA  
**Giro** : OBRAS MENORES EN CONSTRUCCION (CONTRATIS)  
**Dirección** : LUIS BELTRAN 1992, Ñuñoa

**Lunes 27 de mayo del 2019**

| Código   | Item  | Cant. | P. unitario | Total item |
|----------|---|-------|-------------|------------|
| COD-5391 | MT Lijadora de Banda 4" x 24" Makita M9400G | 1     | 96.405,3    | 96.405     |

Observación: Dte para venta #25140



Timbre Electrónico SII  
Resolución 80 de 2014  
Verifique documento: [www.sii.cl](http://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 \$ : 96.405  
IVA (19%) \$ : 18.317  
Total \$ : 114.722

**CEDIBLE**