



# CATÁLOGO DE PRODUCTOS

---

2023

**FC** Industrial  

---

Fernández Castro Industrial S.A.

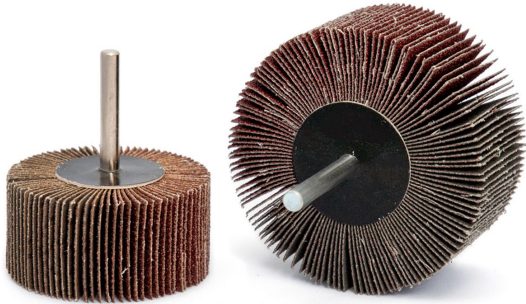
GRUPPO  
**rosver**

**FAST  
GRINDER**

**FEN**







Dimensiones [mm]	Grit Size	Espiga	Art.Nr
<b>Abanico de lija con espiga</b>			
15 x 15	G060	1/8 "	10030
15 x 15	G080	1/8 "	10031
15 x 15	G120	1/8 "	10032
20 x 15	G060	1/4 "	10033
20 x 15	G080	1/4 "	10034
20 x 15	G120	1/4 "	10035
25 x 25	G060	1/4 "	10036
25 x 25	G080	1/4 "	10037
25 x 25	G120	1/4 "	10038
30 x 10	G080	1/4 "	10039
30 x 10	G120	1/4 "	10040
30 x 20	G040	1/4 "	10041
30 x 20	G060	1/4 "	10042
30 x 20	G080	1/4 "	10043
30 x 20	G120	1/4 "	10044
40 x 25	G040	1/4 "	10045
40 x 25	G060	1/4 "	10046
40 x 25	G080	1/4 "	10047
40 x 25	G120	1/4 "	10048
50 x 25	G040	1/4 "	10049
50 x 25	G060	1/4 "	10050
50 x 25	G080	1/4 "	10051
50 x 25	G120	1/4 "	10052
60 x 25	G040	1/4 "	10053
60 x 25	G060	1/4 "	10054
60 x 25	G080	1/4 "	10055
60 x 25	G120	1/4 "	10056
80 x 20	G060	1/4 "	10228



Dimensiones [mm]	Grit Size	Espiga	Art.Nr
<b>Abanico combinado</b>			
40 x 25	G150	1/4 "	10116
40 x 25	G080	1/4 "	10117
50 x 25	G150	1/4 "	10118
50 x 25	G080	1/4 "	10119
60 x 40	G150	1/4 "	10120
60 x 40	G080	1/4 "	10121
80 x 50	G150	1/4 "	10122
80 x 50	G080	1/4 "	10123



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
<b>Abanico de lija con Flanger</b>		
165 x 50 x 25	G050	10212
165 x 50 x 25	G060	10060
165 x 50 x 25	G080	10061
165 x 25 x 25	G060	10069
165 x 25 x 25	G080	10070
200 x 50 x 54	G080	10144
165 x 50 x 25	G040	10233



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
<b>Rueda combinada en espiral</b>		
165 x 30 x 55	GR30	10174
165 x 50 x 55	G060	10175



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
<b>Ruedas combinadas de Scotch Brite con lija recta para satinar</b>		
100 x 100 x 19	G080	10109
100 x 100 x 19	G120	10110



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Ruedas de lija		
100 x 100 x 19	G080	10114
100 x 100 x 19	G060	10115
100 x 100 x 19	G040	10269

Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Cepillo de pulido de vellon NTW		
165 x 50 x 55	AF	97063



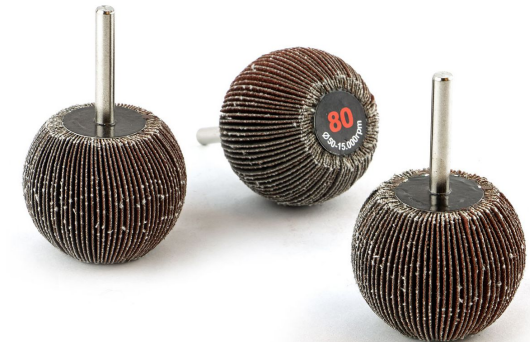
Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Ruedas de Scotch Brite para satinar		
100 x 100 x 19	Fine 180	10063
100 x 100 x 19	Medium 120	10062
110 x 100 x 19	Fine 180	10073
110 x 100 x 19	Medium 120	10072
110 x 100 x 19	Coarse Gr M	10271

Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Abanico de Scotch Brite con Vástago NTL		
30 x 20 x 6	M	10338
30 x 20 x 6	F	10339
50 x 30 x 6	M	10340
50 x 30 x 6	F	10341
60 x 40 x 6	M	10342
60 x 40 x 6	F	10343



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Ruedas combinadas de Scotch Brite con lija helicoidal para satinar		
100 x 100 x 19	G120	10112
100 x 100 x 19	G080	10113

Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Abanico de Lija Esférico RLO		
30 x 6	40	10369
30 x 6	60	10370







Dimensiones [mm]	Alambre	Art.Nr
D.90 x 6	0.3	10229

Cepillo cónico con vástago inox



Dimensiones [mm]	Alambre	Art.Nr
115	0.5 mm	10057
175	0.5 mm	10058
200	0.5 mm	10059
115 x 22	0.5 mm	10235

Cepillo circular de acero



Dimensiones [mm]	Alambre	Art.Nr
65	0.5 mm	10013
80	0.5 mm	10014
100	0.5 mm	10016
120	0.5 mm	10015

Cepillo de copa reforzado

Dimensiones [mm]	Alambre	Art.Nr
25 x 6	0.3	10236
20 x 6	0.3	10259

Cepillo cónico con vástago

Cepillo frontal de acero SFG Inox



Dimensiones [mm]	Alambre	Art.Nr
70	0.3 mm	10156

Cepillo circular de acero inoxidable con vástago



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
150 x10 x 16	80	10371

Cepillo Circular de Nylon SNB



**FAST GRINDER**



Dimensiones [mm]	Alambre	Art.Nr
Cepillo cónico trenzado inox		
D.115 x 14	0.5	10234



Dimensiones [mm]	Espesor	Art.Nr
Disco de corte para inoxidable		
115	1.0 mm	10011



Dimensiones [mm]	Espesor	Agujero	Art.Nr
Disco de corte para metal Diamantado			
115	1.3	22	10066
352	3.1	25	10193
230	2.8	22	10065

GRUPPO  
**ROSVER**



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Disco Flap DLZ		
115	60	10132
115	40	10218
180	40	10064
115	120	10230
115	80	10214



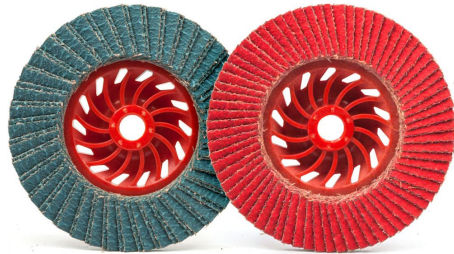
Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Disco Esmelirar Zirconio/Cerámico		
115 x 5 x 22	36	10281



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Disco para pulir DLM		
115	Medio	10170
115	Grueso	10169



**FAST GRINDER**



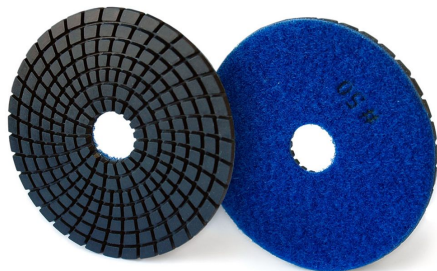
Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
115	G040	10012
115	G060	10074
115	G080	10075
115	G120	10076

Disco Flap de Zirconio para desbaste y pulido.  
Ventilado de enfriamiento rápido



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
115	G060	10219

Flap Aluminio



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
100 x 3	Gr400	10260
100 x 3	Gr800	10261
100 x 3	Gr1500	10262
100 x 3	Gr3000	10263

Disco pulido mármol y granito



Dimensiones [mm]	Art.Nr
115 x M14	10240

Disco flap ventilado de fieltro

Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
50	G040	10126
50	G060	10128
50	G080	10129
50	G120	10130

Disco Mini Flap para desbaste y pulido



Dimensiones [mm]	Espesor	Art.Nr
Copa de pulido		
115 x 15	2SF (F)	10087
115 x 15	3SM (M)	10088



**FAST GRINDER**



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Copa Pulido Scotch Brite DLN		
115 x 20	A.M	10344
115 x 20	A.F	10345



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Copa Combinada Scotch Brite DLO		
115 x 20	100 A.M	10346



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Disco pulidora angular		
150 x 6 x 25	2SF	10199
150 x 6 x 25	3AM	10180
150 x 6 x 25	6AM	10151

Dimensiones [mm]	Art.Nr
Eje de soporte FRH	
D50 x 6	10131
D25 x 6	10245



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Disco Pulido FRU		
50 x 6	2SF	10217
75 x 6	3AM	10273
75 x 6	2SF	10274



Dimensiones [mm]	Agujero	Art.Nr
Disco desbaste concreto y mármol		
115	22	10279





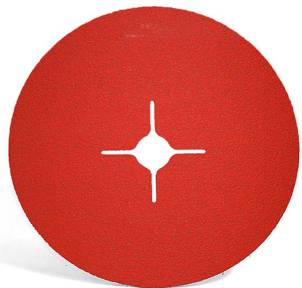
**FAST GRINDER**



Dimensiones [mm]	Agujero	Art.Nr
Copa limpieza morado		
115	22	10278



Dimensiones [mm]	Agujero	Art.Nr
Disco limpieza morado		
100	13	10277
150	13	10337



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Disco de fibra		
115 x 22	Gr24	10304
115 x 22	Gr36	10305

GRUPPO  
**rosver**

Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Disco de lija KFT		
180 x 22	16	10303
180 x 22	50	10249
180 x 22	80	10251
180 x 22	36	10248
180 x 22	60	10250
180 x 22	120	10252
115 x 22	24	10264
115 x 22	36	10265
115 x 22	40	10266
115 x 22	60	10267
115 x 22	80	10268



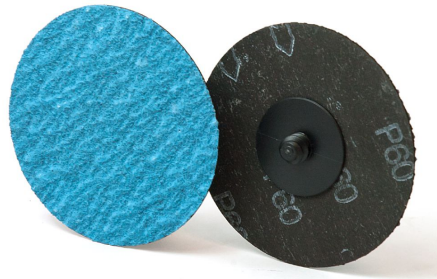
Dimensiones [mm]	Agujero	Art.Nr
Plato de soporte		
115	M14	10280



Dimensiones [mm]	Agujero	Art.Nr
Plato de soporte Ranurado PSR		
180	M14	10335



**FAST GRINDER**



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Disco de lija Zirconio FRP		
50	120	10247
50	80	10246



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Disco de pulido de vellón		
200 x 20	Gr M/120	97061



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Disco de pulido de vellón		
200 x 20	Gr F/80	97062

GRUPPO  
**rosver**



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Rueda satinadora		
150 x 13 x 25	8 SF	10238
150 x 25 x 25	8 SF	10239

Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Esponja abrasiva gruesa para pulido		
98 x 69 x 26	Fine 180	10085
98 x 69 x 26	Medium 100	10086



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Esponja abrasiva delgada para pulido		
120 x 98 x 13	Fine GR 180	10083
120 x 98 x 13	Medium GR 100	10084
120 x 98 x 13	Grueso GR 60	10232





**FAST GRINDER**



Dimensiones [mm]	Agujero	Art.Nr
Rueda expandible		
90 x 100	19.1	20231



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Cintas Trizact para Rueda Inflable TNC		
90 x 100	A.160	10334



Dimensiones [mm]	Agujero	Art.Nr
Rueda neumática		
90 x 100	19.1	20214

Grit Size	Art.Nr
Rollo de Scotch Brite	
Fino 320	10155
Grueso 120	10189



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Cintas de lija para rueda inflable NKM		
90 x 100	40	10282
90 x 100	60	10237
90 x 100	80	10210
90 x 100	120	10211
90 x 100	180	10283

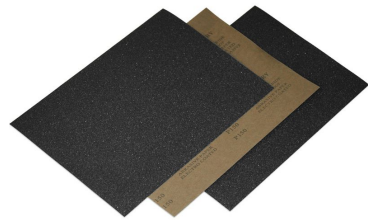
Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Pliego de lija flexible		
230 x 280	G040	10089
230 x 280	G060	10090
230 x 280	G080	10091
230 x 280	G100	10092
230 x 280	G120	10093
230 x 280	G150	10094
230 x 280	G180	10095
230 x 280	G220	10096
230 x 280	G400	10098



**FAST GRINDER**



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Lámina de Scotch Brite		
150 x 230	Medium	10081
150 x 230	Fine	10082
150 x 230	S-Fine	10143
150 x 230	Coarse Gr	10292



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Pliego de lija impermeable		
230 x 280	G100	10099
230 x 280	G120	10100
230 x 280	G180	10101
230 x 280	G240	10102
230 x 280	G320	10103
230 x 280	G400	10104
230 x 280	G600	10105
230 x 280	G1000	10106
230 x 280	G1500	10107
230 x 280	G2000	10108
230 x 280	G3000	10244



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Cintas para pulido de tubos		
760 x 40	Corse 80	10191
760 x 40	Medium 120	10179
760 x 40	V Fine 240	10111
760 x 40	S Fine 400	10190
760 x 40	Talco	10192



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Bandas de lija Zirconio NZR		
330 x 10	40	10272
330 x 10	60	10177
330 x 10	80	10178
457 x 13	60	10195
457 x 13	80	10196
457 x 13	120	10172



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Bandas de lija Zirconio NZX		
760 x 40	80	10198
760 x 40	120	10197



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Bandas de Corindon NKK		
628 x 35	40	10336





**FAST GRINDER**



Dimensiones [mm]	Agujero	Art.Nr
110 x 50	19.1	10187

Disco de felpa pulido espejo DCS

Dimensiones [mm]	Agujero	Art.Nr
100	19	10276

Rueda de algodón

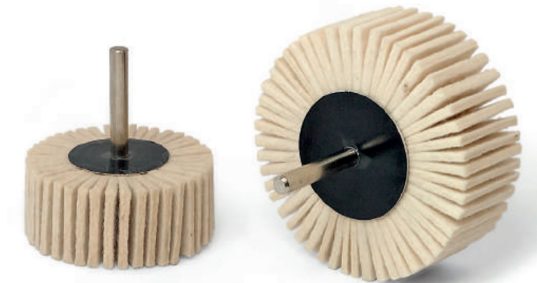


Dimensiones [mm]	Agujero	Art.Nr
150	20	10213
200	20	10226

Disco de algodón y sisal

Dimensiones [mm]	Art.Nr
50 x 30	10152
60 x 30	10153
80 x 30	10181
40 x 30	10182

Abanico de felpa para pulir



Dimensiones [mm]	Agujero	Art.Nr
200	20	10241

Disco de algodón cocido

Dimensiones [mm]	Agujero	Art.Nr
115	22	10347

Copa Pulido Filtro de Láminas DFA



**FAST GRINDER**



Dimensiones [mm]	Art.Nr
Disco de Algodón con Vástago DCG	
50 x 12	10359
60 x 12	10360
100 x 12	10361



Dimensiones [mm]	Art.Nr
Pulidor en Forma de Hongo DCM	
50	10362



Dimensiones [mm]	Art.Nr
Cono de Algodón CSG	
38	10363



Dimensiones [mm]	Art.Nr
Cilindro de algodón CCG	
50 x 50	10364

Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Piedras de Esmeril MBA		
150 x 20 x 32	9A60	10327
200 x 20 x 32	9A60	10328



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Piedras de Esmeril MBF-8C		
125 x 20 x 16	W80J	10324
150 x 25 x 32	W80J	10325
200 x 25 x 32	W80J	10326





**FAST GRINDER**



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Piedras de Esmeril MBF-1A		
150 x 20 x 16	A46N T.222	10329
200 x 25 x 20	A36P T.226	10330
200 x 25 x 20	A46N T.226	10331
150 x 20 x 16	A36P T.222	10365



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Piedras de Esmeril MBF-AR		
125 x 20 x 16	AR60M T.239	10332
200 x 25 x 20	AR60M T.244	10333



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Piedras de Motor Tool MFV-A		
10 x 15	G6 T.17	10348
12 x 20	G6 T.22	10349
15 x 30	G5 T.25	10350
20 x 30	G6 T.29	10351
30 x 30	G6 T.31	10352
40 x 40	G6 T.35	10353



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Piedras de Motor Tool MFV-C		
15 x 30	G6 T.90	10354
20 x 25	G6 T.91	10355
30 x 40	G6 T.92	10356

Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Piedras de Motor Tool MFV-SL		
15	G6x80 T.118	10357
20	G6x80 T.119	10358



Color	Art.Nr
Pasta diamantada para pulir	
Azul	10183
Rosado	10188
Blanco	10154



**FAST  
GRINDER**

GRUPPO  
**ROSVER**



## Amoladora Recta

Potente amoladora recta (1.600 Watt) que combina una sólida construcción mecánica con un avanzado variador de velocidad electrónico, ajustable de 1600 a 4800 rpm. Con la misma herramienta es posible realizar operaciones de amolado y pulido, adaptando la velocidad al tipo de operación a realizar, al material a procesar y al tamaño del abrasivo a montar.

### Con la misma herramienta se pueden utilizar:

- Cepillos de láminas con núcleo (Utilizar con la velocidad máxima)
- Cepillos de no tejido y mixtas con núcleo (2400 RPM)
- Ruedas abrasivas y resinoides de banco
- Cepillos circulares de alambre
- Discos de acabado Unitized
- Discos de algodón o sisal (Utilizar con velocidad baja)



## Motor Tool

Fresadora recta, ligera y versátil, ideal para operaciones de rectificado, acabado y pulido en áreas de difícil acceso gracias a su forma alargada y grande maniobrabilidad.

El potente motor de 1200 watt está dotado de un estabilizador electrónico de la velocidad y de un regulador de velocidad, para un mejor acabado.

Para el uso de productos con vástago, con velocidad regulable de 2.500 a 6.500 revoluciones: ruedas de láminas en tela y tejidos mixtos, cepillos en alambre de acero, fieltros y algodón.



**FAST  
GRINDER**

GRUPPO  
**ROSVER**



## Satinadora Manual Profesional 1200W

Con esta satinadora manual se puede pasar de un lijado agresivo a un acabado final. Con una sola herramienta es posible desbastar, remover arañazos y oxidaciones y realizar cepillado, satinado, amolado, opacado y pulido espejo combinando los accesorios y ajustando la velocidad.

La rotación lineal hace esta herramienta perfecta para las superficies planas, obteniendo un trabajo que una amoladora angular no logra realizar.

### Accesorios incluidos:

- Rueda de no Tejido NTL Ø100 × 100 Gr. Medio
- Banda de circonio NKM Ø90 × 100 Gr. 60
- Rueda hinchable REP Ø90x90mm con inflador
- Rueda de desplazamiento de bandas TGP Ø65 × 100
- Banda abierta de No Tejido NAV-NT 600 × 40 Gr.V. Fine.
- Banda abierta de lija NAV-T 600 × 40 Gr.120
- Banda de fijación NAT 500 × 30



## Motor Tool Neumático 22000rpm

Amoladora neumática recta, ligera y manejable, para el uso de productos con vástago. Arranque por palanca. Escape trasero.

**FAST  
GRINDER**



Motor tool MSP con extensión diámetro 3mm

Micro amoladora flexible con látigo, escape trasero.

GRUPPO  
**rosver**



Pulidora de banda neumática

Amoladora de banda ideal para trabajar en espacios de difícil acceso. Arranque por palanca. El brazo del amoladora se puede ajustar para alcanzar la posición deseada. BST 330 x 10 16000 RPM.



**FAST  
GRINDER**

GRUPPO  
**rosver**



## Pulidora angular

Lijadora recta, ligera y versátil, ideal para amolado, acabado y pulido en las esquinas gracias a su forma alargada y fácil manejo. Ideal para eliminar la suciedad de las soldaduras en las esquinas, incluso para actuar con precisión en un solo punto con una superficie de contacto limitada.

El motor de 800 watt está dotado de un estabilizador electrónico de la velocidad y de un regulador de velocidad de rotación, para que se obtenga un acabado aún mejor. El circuito integrado mantiene la velocidad constante.



## Pulidora de tubos

Máquina de acristalamiento de tuberías que hace que las estructuras de acabado sean abiertas y cerradas, como barandas y pasamanos, increíblemente rápido y fácil. Con las bandas específicas se puede realizar el desbaste, satinado y pulido "de espejo" del acero inoxidable y otros materiales.

Envuelve el tubo hasta 180°.

Cambio rápido de la banda sin necesidad de herramientas.

Los brazos se acercan y envuelven la banda alrededor del tubo, adaptándose a su rayo y permitiendo un acabado más sencillo, rápido y uniforme.



Dimensiones [mm]	Art.Nr
Eje adaptador	
M14	10258

Dimensiones [mm]	Art.Nr
Rectificador de diamante	
0,3	10275



Tipo	Kit
Fresas de carburo	
SC	A1225
SC	H1232
SC	L1228
SC	F1225
SC	E1220
SC	A1020
SC	H1025
SC	C1020
SC	G1020
SC	D1009

Dimensiones [mm]	SC	Art.Nr
Fresas en carburo de tungsteno		
3 x 13 x 3	2780	10242



Dimensiones [mm]	Longitud	Art.Nr
Fresa Carbide Burr		
10 x 9 x 6	54 AL/NF	10310
10 x 5 x 6	54 DC	10255
10 x 5 x 6	54 SC	10254
16 x 8 x 6	60 DC	10257
16 x 8 x 6	60 SD	10256
8 x 20 x 6	A - 65 DC	10302
8 x 20 x 6	F - 65 DC	10306
1 x 20 x 6	65 DC	10307
12 x 25 x 6	70 AL/NF	10309
12 x 25 x 6	70 AL/NF	10308
12 x 25 x 6	70 SC	10366
6 x 16 x 6	61 SC	10367
12 x 20 x 6	65 AL/NF	10368







Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Limas diamantadas de precisión		
2x 100 x 40	200	10018

Capacidad	Art.Nr
Limpiador para acero inoxidable	
1 Litro	10186



Dimensiones [mm]	Grit Size	Art.Nr
Limas diamantadas de precisión		
200 x 80	200	10017

Descripción	Art.Nr
Lubricante penetrante	
LP-50	00003



San Francisco de Dos Rios, contiguo a Veterinaria del Sur,  
Complejo de Bodegas, Bodega #6  
San José, Costa Rica



(+506) 2226-2752



info@fcindustrial.net



@fcindustrial\_cr



@fcindustrial\_cr

[www.fcindustrial.net](http://www.fcindustrial.net)