



- 2026 -

**TALLER**  
**MECÁNICO**

fonderiacorrà 



# NUESTRA HISTORIA: DISEÑADO PARA LA EXCELENCIA

**2010**

La adquisición de Mekano por Fonderia Corrà tiene como objetivo proporcionar a los clientes un producto completo y altamente personalizado.

**2022**

La planta se trasladó a Padua para disponer de más espacio y poder instalar nueva maquinaria.

**2025**

Mekano se une oficialmente a Fonderia Corrà y reorganiza su estructura para responder mejor a las necesidades de un mercado en constante evolución.

**2026**

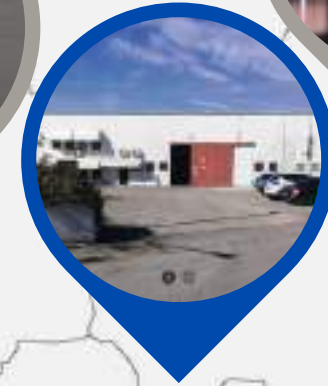
Mekano sigue estando fuertemente orientado hacia el futuro, con nuevos procesos en estudio para optimizar la producción y la calidad.

# Donde nos puede encontrar



## PLANTA DE THIENE

50.000 m<sup>2</sup>  
(de los cuales 26.000 m<sup>2</sup>  
cubiertos)



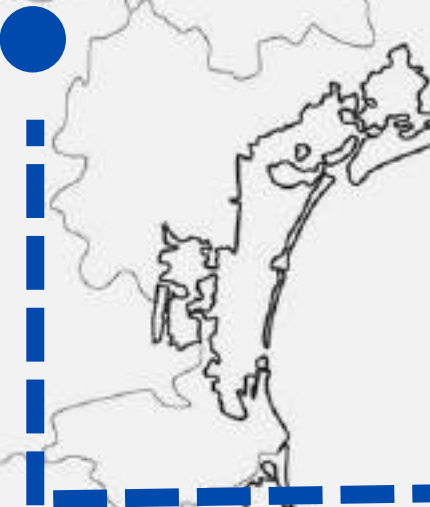
## PLANTA DE MONTEBELLUNA

30.000 m<sup>2</sup>  
(de los cuales 17.000 m<sup>2</sup> cubiertos)

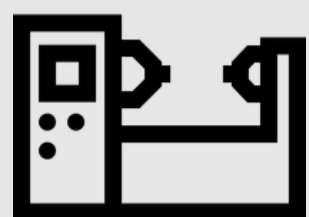


## TALLER MECÁNICO LOREGGIA

2.000 m<sup>2</sup>

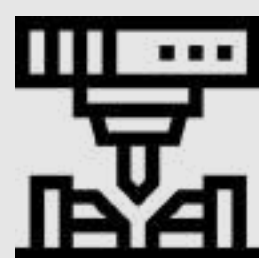


# NUESTRA CARTERA DE EQUIPOS



4

**TORNOS**



3

**CENTROS DE  
MECANIZADO  
HORIZONTALES  
[4-EJES]**



4

**CENTROS DE  
MECANIZADO  
MULTIPALÉ**



1

**SALA DE  
METROLOGÍA**

# TORNOS

**Torno 1 :**  
**Doosan Puma V550M**  
**Control FANUC**  
**Torreta de 12 herramientas**  
**Diámetro máximo de**  
**torneado:**  
**730 mm / 750 mm**

**Lathe 4 :**  
**Doosan Puma V550**  
**control FANUC**  
**Torreta de 8 herramientas**  
**Diámetro máximo de**  
**torneado:**  
**730 mm / 750 mm**

**Torno 3 :**  
**Doosan Puma V550M**  
**control FANUC**  
**Torreta de 8 herramientas**  
**Diámetro máximo de**  
**torneado:**  
**730 mm / 750 mm**

**Torno 2 :**  
**Doosan Puma V550**  
**control FANUC**  
**Torreta de 8 herramientas**  
**Diámetro máximo de**  
**torneado:**  
**730 mm / 750 mm**



# CENTROS DE MECANIZADO HORIZONTALES

**Mazak Nexus 5000, 80 ISO 40 herramienta**

**Recorrido:**

**X → 730 mm,**

**Y → 730 mm,**

**Z → 740 mm**

**2 palés**

**Mazak Nexus 5000, 40 ISO 40 herramienta**

**Recorrido:**

**X → 730 mm,**

**Y → 730 mm,**

**Z → 740 mm**

**2 palés**

**Mazak Nexus 5000, 40 ISO 40 herramienta**

**Recorrido:**

**X → 730 mm,**

**Y → 730 mm,**

**Z → 740 mm**

**2 palés**



**2 CENTROS DE MECANIZADO  
MULTIPALÉT CON 48 ESTACIONES**

**2 centros de mecanizado  
horizontales de 4 ejes con 330  
herramientas ISO 50.**

**Modelo: Mazak FH-6800**

**2 estaciones de carga más  
lanzadera con 48 palés (630 x 630  
mm cada uno).**

**Recorrido:**

**X-axis → 1,050 mm**

**Y-axis → 900 mm**

**Z-axis → 980 mm**

**2 CENTROS DE MECANIZADO  
MULTIPALÉT CON 36 ESTACIONES**

**2 centros de mecanizado  
horizontales de 4 ejes con 240  
herramientas ISO 50.**

**Modelo: Mazak FH-6800**

**3 estaciones de carga más lanzadera  
con 36 palés (630 x 630 mm cada  
uno).**

**Recorrido:**

**X-axis → 1,050 mm**

**Y-axis → 900 mm**

**Z-axis → 980 mm**

# PARA SIEMPRE ESTAR



**ISO 9001: 2015**  
DESDE 12/04/24  
HASTA 21/02/27

**ISO 14001: 2015**  
DESDE 16/04/24  
HASTA 23/03/27



**SALA DE METROLOGÍA**  
**2 máquinas de medición**  
**Zeiss**



# AL TOPE DE LA CALIDAD

**AQUÍ ESTÁN ALGUNOS DE NUESTROS CLIENTES QUE  
CONFÍAN EN NOSOTROS POR NUESTRA  
CALIDAD,  
FIABILIDAD,  
Y RENDIMIENTO**



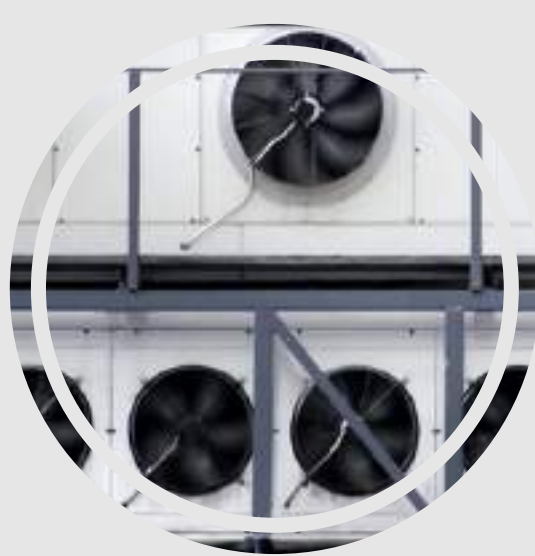
# Sectores de



**Agrícola**



**Válvulas y  
Bombas**



**Compresores de  
aire y refrigeración**



**Vehículos  
industriales**



**Elevación**



**Transporte  
marítimo**



**Ferrovionario**



**Equipos de  
construcción y  
minería**



**Motores de  
Gas y Diesel**



**Eólico**

# Aplicación

**NO DUDE EN  
VISITARNOS EN:**



[www.fonderiacorra.com](http://www.fonderiacorra.com)



**GRACIAS**