

The background of the entire page is a dark, industrial scene. It features a central point where a large amount of bright orange and yellow sparks are being emitted, radiating outwards in all directions. Above this central point, there are some mechanical components, including what looks like a metal plate or a part of a machine with some circular patterns. The overall lighting is dim, with the primary light source being the sparks themselves, creating a dramatic and high-contrast effect.

CAPACIDADES NOMEN INDUSTRIAL

2026

nomen

— INDUSTRIA · ARQUITECTURA · EQUIPAMIENTO METÁLICO

CAPACIDADES INDUSTRIALES 2026.

Soluciones metálicas para industrias argentinas.
+100 años de fabricación · Planta propia.

AGROINDUSTRIA · MOLINERÍA · ALIMENTOS · MINERÍA · HIDROCARBUROS
CONSTRUCCIÓN · ARQUITECTURA



— CÓMO ENTRAMOS AL PROBLEMA

«Mostranos la pieza, el plano o el problema de campo. Si lo podemos resolver mejor, más rápido o con menos coordinación entre talleres, te lo decimos. Si no, también.»

— EQUIPO TÉCNICO + COMERCIAL EN UNA SOLA INTERLOCUCIÓN

+100

AÑOS DE TRAYECTORIA
METALÚRGICA

1920

RAÍCES EN BELGRANO ·
HERENCIA ALEMANA

12 KW

CORTE LÁSER FIBRA PESADO

5

PAÍSES · AR · BR · PY · MX

+500

EMPRESAS CONFÍAN EN NOMEN



— TODO LO QUE FABRICAMOS

16 CAPACIDADES INDUSTRIALES BAJO UN MISMO TECHO.

Encadenamos procesos según la pieza. Llegás con plano, te entregamos la pieza terminada.



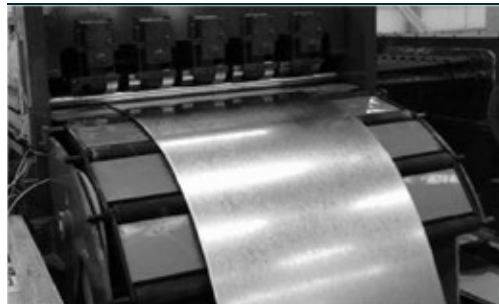
01 — CORTE LÁSER PESADO
CORTE LÁSER FIBRA 12 KW
 12 KW · MESA 1500x3000 · HIERRO HASTA 40MM

Placas, bases, soportes, bridas, ménsulas, refuerzos. Componentes para montaje y piping.



02 — CHAPA PERFORADA
CHAPA PERFORADA INDUSTRIAL
 ANCHO 1500 MM · BOBINA A BOBINA ·
 MATRICERÍA PROPIA

Rejillas, ventilaciones, protecciones, paneles, filtros, tamices, zarandas.



03 — PLANCHADO
PLANCHADO DE GRAN FORMATO
 ANCHO 1500 · ALTA PRECISIÓN

Piezas perfectamente niveladas y listas para el siguiente proceso.



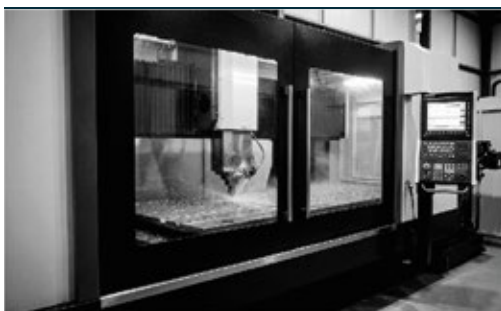
04 — CORTE GUILLOTINA
CORTE EN GUILLOTINA

Cortes exactos, rápidos y sin desperdicios. Para grandes volúmenes con eficiencia.



05 — PLEGADO INDUSTRIAL
PLEGADO DE GRAN FORMATO
 HASTA 3200 MM · ALTA PRECISIÓN

Plegado de chapa de gran formato para estructuras, módulos y soportes.



06 — MECANIZADO CNC
MECANIZADO Y MATRICERÍA CNC

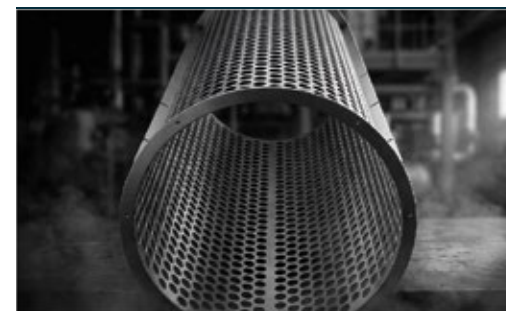
MESA 800x2000 MM · MULTI-MATERIAL ·
 PIEZAS GRANDES

Mecanizamos piezas grandes y series. Entregamos pieza lista, no solo cortada.



07 — MATRICERÍA PROPIA
MATRICERÍA

Matrices personalizadas para perforaciones exclusivas y diferenciales.



08 — PRODUCTO TERMINADO
PIEZAS PARA INDUSTRIAS DE PROCESO

MOLINERÍA · AGRO · MINERÍA · ALIMENTOS · AGUA

Cribas, zarandas, tamices, cilindros y tambores filtrantes a medida. Pieza lista.

— TODO LO QUE FABRICAMOS

16 CAPACIDADES INDUSTRIALES BAJO UN MISMO TECHO.

Encadenamos procesos según la pieza. Llegás con plano, te entregamos la pieza terminada.



09 — SOLDADURA SOLDADURA MIG / TIG / LÁSER

Uniones resistentes, seguras, terminaciones impecables en estructuras y piezas.



10 — DISEÑO + INGENIERÍA DISEÑO Y DESARROLLO

Arquitectos y diseñadores crean soluciones únicas e innovadoras a medida.



11 — EQUIPAMIENTO METÁLICO EQUIPAMIENTO PARA CAMPAMENTOS

USO INTENSIVO · TRATO PETROLERO
Bancos, cestos, lockers, separadores y mobiliario robusto.



12 — FACHADAS + IDENTIDAD FACHADAS E IDENTIDAD METÁLICA

PANELES PERFORADOS + PLEGADOS
Revestimientos, parasoles, cerramientos ventilados, logos y señalética.



13 — TRATAMIENTO DE SUPERFICIE GRANALLADO

Granallado uniforme y duradero. Mejor adherencia, acabado perfecto.



14 — PROTECCIÓN GALVANIZADO ELECTROLÍTICO

Alta resistencia. Prolonga la vida útil incluso en ambientes exigentes.



15 — TERMINACIÓN PINTURA ELECTROSTÁTICA

Acabado resistente, uniforme y atractivo en múltiples colores y texturas.



16 — MONTAJE INSTALACIÓN

Servicio ágil y preciso. Montaje con eficiencia, seguridad y terminaciones perfectas.

— PARA QUIÉN ES

RESOLVEMOS PROBLEMAS METÁLICOS REALES, DE INDUSTRIAS QUE NO PUEDEN PARAR.

Cuatro grandes verticales productivas — desde la chapa molinera RT3-5 hasta el láser pesado de 40 mm para Vaca Muerta — en una sola planta argentina.

CATEGORÍA

NECESIDAD

QUE OFRECE NOMEN INDUSTRIAL

AGROINDUSTRIA Y MOLINERÍA

Aireación · Acopio de granos · Clasificación semillas · Silos · Molinos · Maquinaria agrícola · Zarandas · Cribas

Chapa molinera de alta resistencia, anchos amplios sin junta, perforados críticos imposibles de conseguir localmente. Repetibilidad y series largas.

Chapa molinera perforada RT3-5, RT4-6 y RT5-7 hasta 1500 mm de ancho. Aireación de silos RT 2.5 mm. Matricería propia. Producción bobina a bobina.

ALIMENTOS Y BEBIDAS

Cervecería · Cafetera · Vitivinícola · Tealera · Yerbatera · Ingenios azucareros · Frigorífica · Panificación · Tabacalera

Piezas que cumplan normativa higiénica. Materiales que resistan química, alta temperatura, humedad y procesos abrasivos en producción continua.

Acero inoxidable, perforados especiales, terminaciones higiénicas. Filtros, tamices, prensas, autoclaves, despalilladoras y bandejas de cocción industrial.

HIDROCARBUROS, MINERÍA Y PROCESOS PESADOS

Servicios petroleros · Vaca Muerta · Minería · Química · Automotriz y naval · Filtros y rejillas · Estructuras · Piso técnico

Piezas urgentes con plazos cortos. Materiales con desgaste extremo. Proveedores dispersos y demasiada coordinación entre talleres para una sola pieza.

Láser pesado fibra 12 kW hasta 40 mm, plegado hasta 3200 mm, soldadura, granallado y terminación en planta propia. Una sola interlocución técnica.

CONSTRUCCIÓN, INFRAESTRUCTURA Y EDIFICIOS

Constructoras · Campamentos · Operadoras · Bases · Calefacción · Cerramientos · Iluminación arquitectónica · Informática y electrónica

Series chicas a medias con cambios de especificación frecuentes. Fachadas técnicas duraderas. Equipamiento robusto para uso intensivo.

Corte + plegado + perforado + desarrollo especial bajo un mismo techo. Fachadas perforadas, mobiliario robusto, equipamiento metálico custom y series flexibles.

¿Tu industria no aparece en la lista? Probablemente igual te servimos.

Trabajamos a medida desde plano, muestra o necesidad técnica.



— NOS ELIGEN

METALÚRGICAS, CONSTRUCTORAS, OPERADORAS, AGROINDUSTRIA Y ALIMENTOS DE TODO EL PAÍS.

Proyectos complejos → resueltos.



Vicentin



INVAP



Quilmes

Renova



BUNGE



+ 500 MARCAS CONFÍAN EN NOMEN INDUSTRIAL



— POR QUÉ NOMEN INDUSTRIAL

TODO EN UN SOLO LUGAR.

01

— CAPACIDAD CAPACIDAD INDUSTRIAL COMPLETA

- Corte láser fibra 12 kW
- Perforado estándar y CNC con matricería propia
- Plegado, soldadura, granallado, planchado y pintura electrostática

02

— PROCESOS OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS

- Digitalizamos croquis y planos
- Optimizamos nesting y secuencias de producción
- Preparamos archivos y programas para cada máquina

03

— INTEGRACIÓN PRODUCCIÓN INTEGRAL EN UNA PLANTA

- Corte, perforado, plegado, soldado, tratamiento y armado bajo un solo techo
- Piezas listas para montar, sin tercerizar
- Una sola interlocución técnica y comercial

04

— EFICIENCIA MENOS DESPERDICIO, MENOS COSTO

- Nesting avanzado: reducimos desperdicio entre 20 y 30%
- Pagás menos material → pagás menos proceso
- Tolerancias $\pm 0,1$ mm en corte
- Tolerancias $\pm 0,01$ mm en mecanizados CNC

05

— PLAZOS TIEMPOS DE ENTREGA REALES

- Piezas simples o repetitivas: 24/48 hs
- Proyectos o series grandes: 3 a 7 días
- Urgencias: planta operando 24 hs



— EL PROCESO

DEL PLANO A LA PIEZA TERMINADA. EN 5 PASOS, BAJO UN MISMO TECHO.

Llegás con plano, muestra o necesidad de campo. Te entregamos la pieza lista para entrar en línea — sin coordinar entre talleres, sin tercerizar.



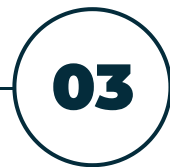
ENVIÁNOS TU ARCHIVO O BOCETO

Plano, muestra, foto o listado. Aceptamos cualquier formato técnico, desde croquis a mano hasta STEP o DWG.



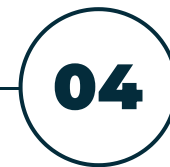
REVISAMOS Y OPTIMIZAMOS

Digitalizamos, corregimos trazados, optimizamos nesting y secuencias.



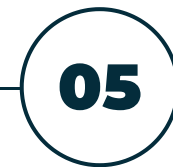
COTIZACIÓN CON ASESORAMIENTO TÉCNICO

Te decimos si conviene fabricar así, mejor o de otra forma. Respuesta técnica < 48 hs.



PRODUCCIÓN + CONTROL + ENTREGA

Corte, plegado, soldadura, terminación. Una sola planta, una sola responsable.



PROCESOS ADICIONALES (OPCIONAL)

Granallado, pintura electrostática, galvanizado, armado y montaje.

No necesitás ser experto: nuestro equipo técnico se encarga de la digitalización, optimización y puesta a punto.

UNA SOLA INTERLOCUCIÓN. UN SOLO PLAZO. UNA SOLA RESPONSABLE.



«Mostranos la pieza, el plano o el problema de campo. Si lo podemos resolver mejor, más rápido o con menos coordinación entre talleres, te lo decimos. Si no, también.»

— EQUIPO TÉCNICO + COMERCIAL EN UNA SOLA INTERLOCUCIÓN

01

VELOCIDAD

Menos vueltas entre talleres. Corte, plegado, perforado, soldadura y terminación en una misma planta.

02

ROBUSTEZ

Soluciones pensadas para uso industrial real, no para showroom. Equipamiento de trato petrolero.

03

TÉCNICA

Equipo técnico que releva factibilidad y proceso. Equipo comercial que coordina oportunidad y seguimiento. Una sola interlocución.

04

CAPACIDAD

Máquinas con disponibilidad para absorber demanda industrial sin inversión nueva. +100 años de planta operativa.



— PRÓXIMO PASO

MANDANOS PLANO, MUESTRA O FOTO. COTIZAMOS.

Si lo podemos resolver mejor, te lo decimos. Si no, también.

WHATSAPP +54 11 6791-8915

EMAIL industria@nomen.com.ar

WEB nomen.com.ar

RESPUESTA TÉCNICA EN MENOS DE 48 HS HÁBILES

VISITANOS

PLANTA MUNRO

Eduardo Sívori 5170

Munro · Buenos Aires

Argentina

Lunes a viernes 8 a 17 hs



ESCANEA PARA COTIZAR ONLINE

nomen industrial

ARGENTINA

Eduardo Sívori 5170
Munro - Bs As - CP B1605AVJ
Tel +54 11 4721 3750
www.nomen.com.ar

BRASIL

Av. Dr. João Batista de Almeida Barbosa, nº622
São João da Boa Vista - São Paulo - CEP 13876-021
Tel/WA +55 19 3624 1413 | +55 11 97140 8101
www.nomen.com.br

PARAGUAY

Villarrica e/ Honorio González e Ind. Nacional
Encarnación - CP 6000
Tel +595 983 301600
www.nomen.com.py

MÉXICO

Jorge Jimenez Cantu N° 230 D-14
Col. Joyas del Alba Cuautitlan Izcalli - Edo. Mex - CP 54750
Tel +52 5868 9680 / 5873 8414 / 5881 5663
www.nomen.com.mx