

GRUPO MADIVER

The image features a human hand on the left and a robotic hand on the right, both reaching towards each other. The background is a vibrant red with a faint, glowing geometric pattern of lines and shapes, suggesting a digital or technological environment. The overall aesthetic is modern and futuristic.

**AUTOMATING FOR
BETTER FUTURE**

¿QUIÉNES SOMOS?

Somos una **empresa especialista en el diseño y fabricación de maquinaria** para eficientar procesos industriales.

Nuestras capacidades se extienden a través de la **conceptualización, suministro, instalación y puesta en marcha** de un proyecto personalizado integrando sistemas mecatrónicos.



**PROYECTOS SIEMPRE
EN ESPECIFICACIONES**

ASESORÍA Y SERVICIO

**NUESTROS
VALORES**

**¿QUÉ NOS
HACE
DIFERENTES?**

**CUMPLIMIENTO DE
PLAZOS ACORDADOS**

**INFRA-
ESTRUCTURA**

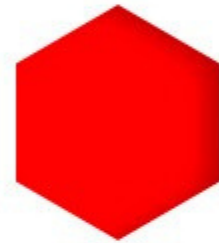
**INGENIERÍA Y
EXPERIENCIA**

ASESORÍA Y SERVICIO

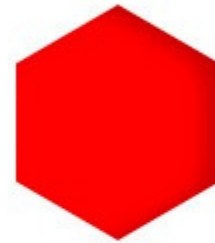
Nuestro **equipo de Ingeniería** brinda el soporte necesario para escuchar y comprender las **necesidades del Cliente** para posteriormente ofrecer la mejor solución costo-beneficio.

NUESTROS VALORES

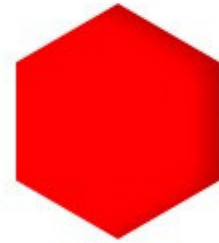
Nuestra dirección empresarial se basa en **6 matrices** inspiradas en la búsqueda de la satisfacción total:



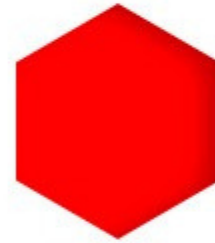
Respeto



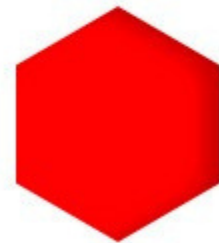
Tolerancia



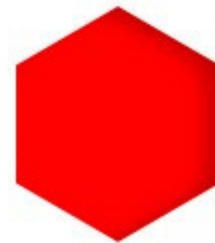
Lealtad



Compromiso



Equidad



Honestidad

INFRAESTRUCTURA

Con sede en **León, Guanajuato** e instalaciones que abarcan 3500 m², con 60 miembros del equipo, incluidos más de 15 ingenieros de tiempo completo en las áreas de **Diseño y Automatización**.

Contamos con maquinaria para manufactura CNC y convencional, además de un equipo completo de soldadura, que nos permiten brindar un servicio integral y controlado a través de un solo contacto en el desarrollo de maquinaria.



COMPETENCIAS CENTRALES

Enfocados en las necesidades únicas de los clientes, brindamos **asesorías y soluciones** inmediatas.

Asesoría y servicio al cliente

Realizamos **pruebas y validación** de funcionamiento en sitio (En Madi-ver y en el sitio del cliente)

Productos acorde a especificaciones

Actualizaciones y seguimiento oportuno a través de una **Gestión de Proyectos.**

Cumplimiento en tiempo

CAPACIDADES

Nuestra **infraestructura y capital humano** nos facultan para la creación completa de maquinaria en nuestras instalaciones; esto nos da una ventaja competitiva única para el control y aseguramiento de un proyecto exitoso.



Pailería



Automatización



Maquinados



Fabricación de
Maquinaria



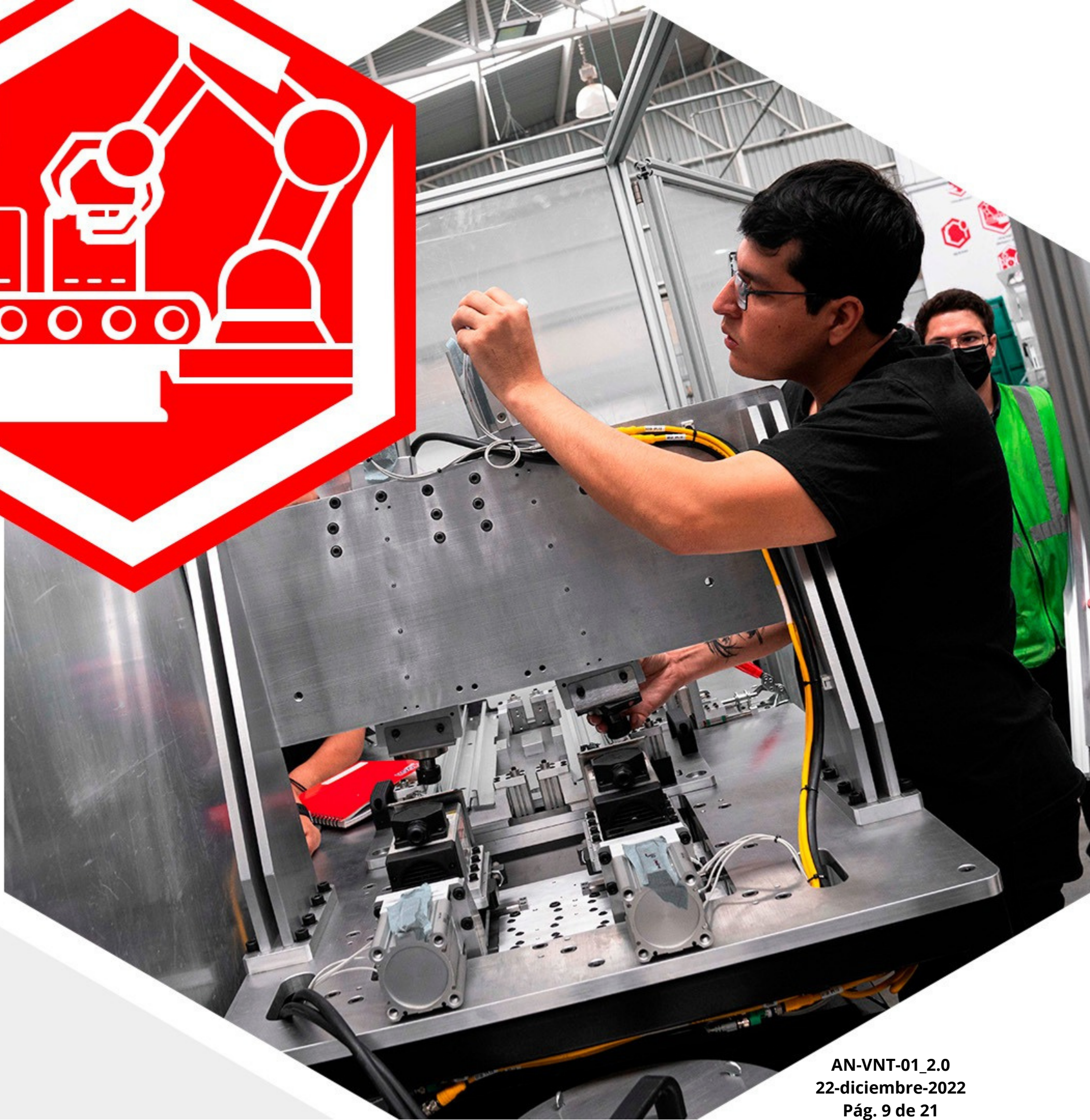
Metrología



Diseño Mecánico



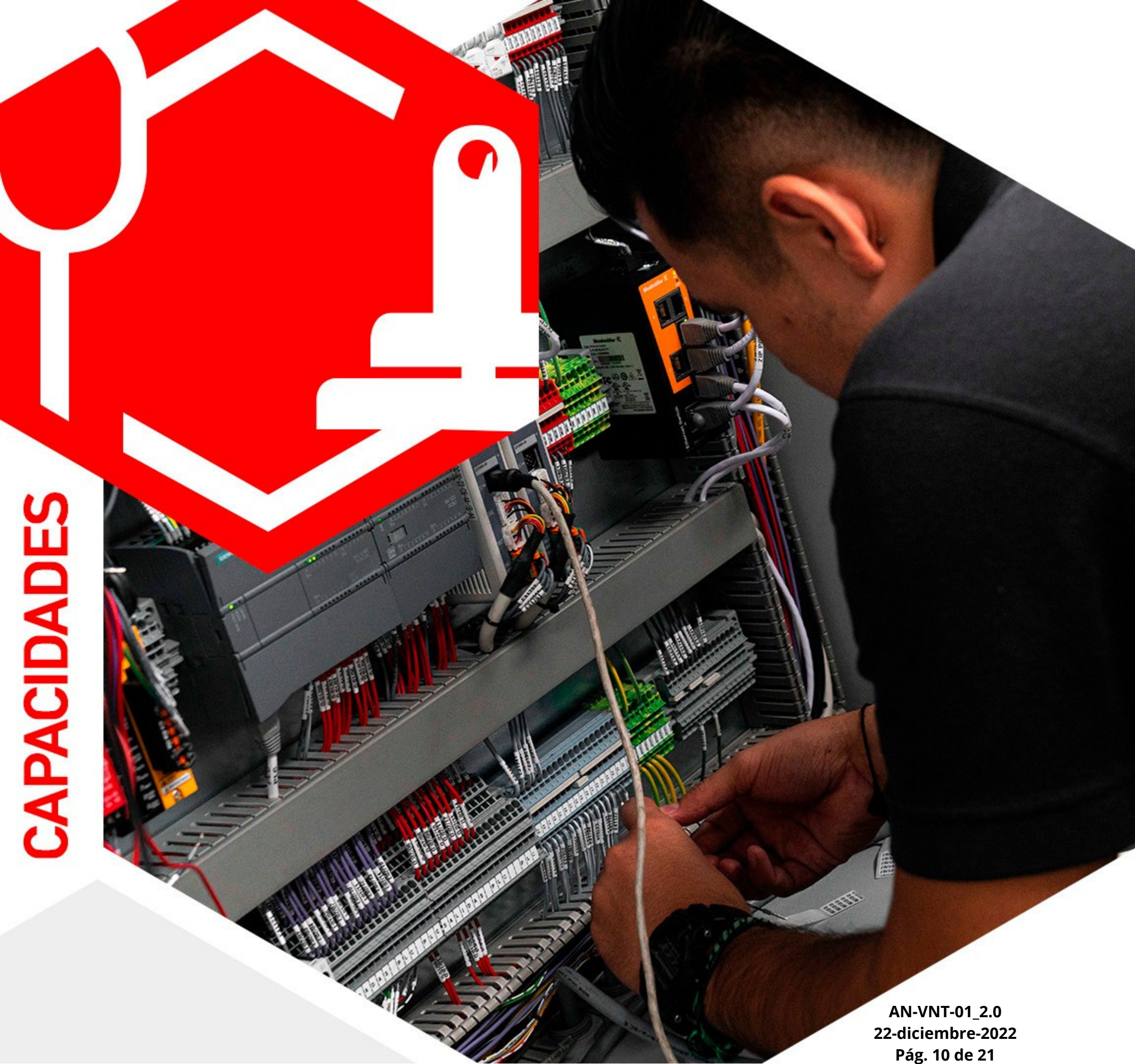
CAPACIDADES



FABRICACIÓN DE MAQUINARIA

Diseñamos y fabricamos maquinaria con la finalidad de:

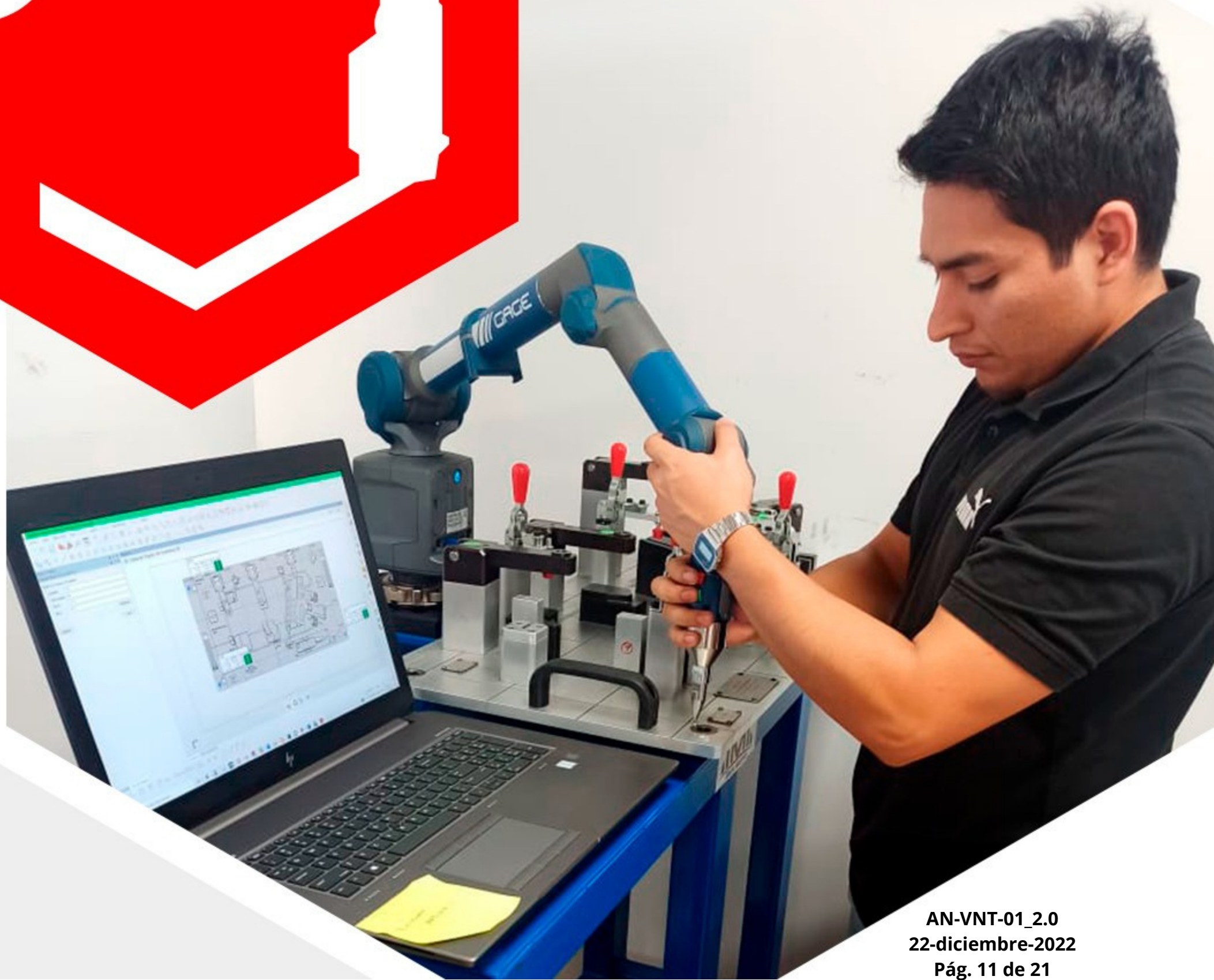
- **Reducir el tiempo ciclo de producción** = Incrementar la productividad.
- **Mejorar la calidad** = Evitar reclamos de cliente por errores de producción.
- **Mejorar la seguridad industrial** = Disminuir los riesgos laborales.
- **Introducción de nuevos proyectos.**
- **Cambios de Ingeniería**



AUTOMATIZACIÓN

Integramos **sistemas de control y tecnologías** para cada solución:

- Diseño y ensamble de Tableros de Control
- Programación PLC y HMI
- Sensores
- Sistemas de visión



METROLOGÍA (MMC)

Contamos con un departamento de metrología para la validación de nuestros proyectos.

- Ingeniería Inversa
- Reportes dimensionales



DISEÑO MECÁNICO

Contamos con amplia experiencia en el **Diseño Asistido por Computadora** (CAD) para el desarrollo de los conceptos, que nos permiten evaluar en conjunto con cliente el desarrollo de:

- **Herramientales** (Pokayoke, Gonogo, Checking fixtures, entre otros)
- **Maquinaria** (Ensamble, Inspección, Conveyors, etc.)
- **Refacciones** (Levantamientos en planta, Ingeniería inversa)



MAQUINADOS

Nuestra capacidad instalada cuenta con **Maquinaria CNC y Convencional** para la manufactura de piezas bajo especificación en materiales y dimensiones.

- Torneado (CNC y Convencional)
- Fresado (CNC y Convencional)
- Sierra Cinta
- Rectificadoras de superficies planas



PAILERÍA

Integrando corte láser, doblado, soldaduras MIG y TIG, realizamos las **estructuras de diferentes aplicaciones:**

- Racks
- Dollies
- Mesas de trabajo
- Conveyors de gravedad
- Elevadores



PROYECTOS EXITOSOS

Han puesto a prueba cada uno de nuestros departamentos, **permitiéndonos crecer como empresa** y prepararnos día a día para el futuro.



NUESTRO **MERCADO**

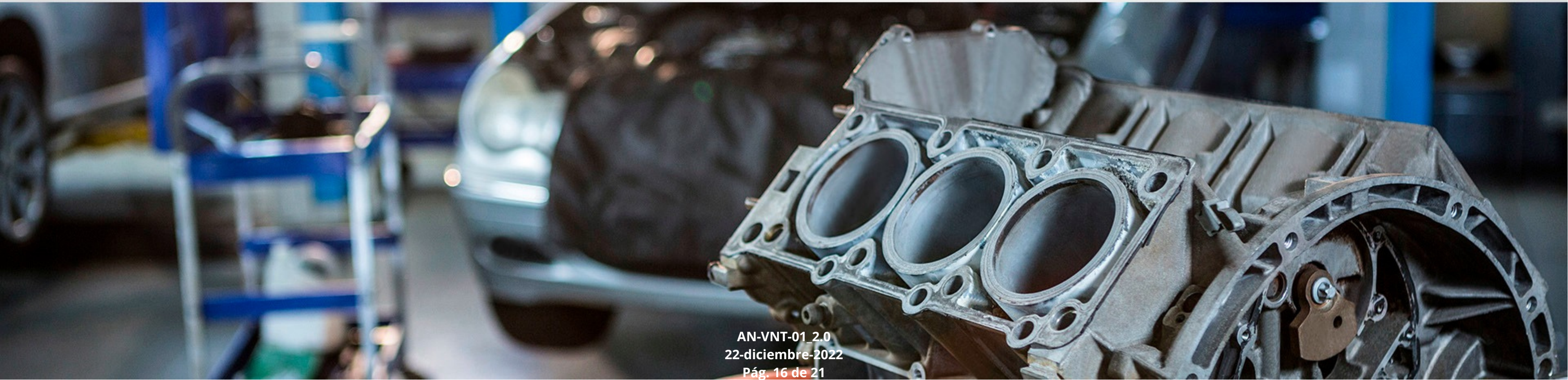
AUTOMOTRIZ

ALIMENTARIA

LOGÍSTICA

MANUFACTURA

Ante las necesidades latentes del mercado industrial, **Grupo MADIVER** se ha consolidado como una empresa capaz de brindar servicios a diversos sectores brindando apoyo en la preparación y adaptación a las tendencias globales.



CERTIFICADO

ALLIANCE VERITAS REGISTER AVR SC



Constancia de Proceso de Certificación

Ciudad de México, a 12 de julio de 2022

A quien corresponda,

A petición del interesado, sírvase la presente para hacer constar que la organización:

Madiver Ingeniería y Automatización S.A. de C.V.

Ubicada en

BLVD. JOSÉ MARÍA MORELOS NO. 5018, COL. CAÑADA DE ALFARO, C.P. 37287, LEÓN, GTO.

Ha iniciado el proceso de certificación de su Sistema de Gestión de Calidad en conformidad con la norma ISO 9001: 2015/NMX-CC-9001-IMNC-2015 bajo el siguiente alcance:

“Desarrollo de proyectos y soluciones integrales de ingeniería, automatización, maquinados y pailería (especiales o en serie)”

Se informa que la organización cuenta con un contrato de certificación con Alliance Veritas Register que se extiende para la certificación de sus Sistema de Gestión de Calidad.

Atentamente,

Ing. Rodrigo Rocha
Gerente de operaciones
Alliance Veritas Register

Aliados en su crecimiento
Off. 5550194925

NOTA: Esta constancia es válida 30 días a partir de la fecha de expedición



TOYOTA

ADVICOS



RÖCHLING
Automotive



NEUMAN
ALUMINIUM
RAUFOSS



MACHINING
SOLUTIONS
LLC

SEKISUI

DENSO

WALDASCHAFF
Automotive



CLIENTES QUE CONFÍAN
EN NOSOTROS

FRÄNKISCHE



MÉXICO

MADIVER INGENIERIA Y AUTOMATIZACIÓN

José María Morelos 5018
Col. San Angel
CP 37281 León Gto.

Cel. 477 · 393 · 1104

MADIVER PAILERIA

Bld Venustiano Carranza #315
Col. San Miguel CP. 37390

Cel. 477 · 642 · 6515

UBICACIÓN

En
GRUPO MADIVER
te ayudaremos a dar el paso al
**SIGUIENTE
NIVEL**

El entorno global en la industria nos está mostrando la gran necesidad de **implementar procesos automatizados** en todos los niveles industriales. La integración de estas nuevas tecnologías supondrá la actualización y adaptación de la industria de cara a la nueva revolución industrial de los próximos años.

