



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Certificación

Concedida a

LEADING METAL-MECHANIC SOLUTIONS

Bº LA AGÜERA S/N – 39409 – SAN FELICES DE BUELNA –
CANTABRIA – ESPAÑA

Bureau Veritas Certification certifica que el Sistema de Gestión ha sido auditado y encontrado conforme con los requisitos de la norma:

NORMA

ISO 45001:2018

El Sistema de Gestión se aplica a:

MECANIZADO DE PIEZAS, FABRICACIÓN DE UTILLAJES DE PRECISIÓN, CONSTRUCCIÓN DE MAQUINARIA, EQUIPO Y MATERIAL MECÁNICO. PRUEBAS HIDRÁULICAS, PROCESOS DE SOLDADURA. MANTENIMIENTO MECÁNICO DE INSTALACIONES. DISEÑO, FABRICACIÓN Y MONTAJE DE EQUIPOS DE MEDICION DE FLUJO, INCLUIDO EL SUMINISTRO DE REPUESTOS, RELACIONADOS CON LAS INDUSTRIAS DE PETRÓLEO, GAS Y PETROQUÍMICA. FABRICACIÓN DE MOLDES Y MODELOS. DISEÑO Y CÁLCULO MECÁNICO, DESARROLLO E INNOVACIÓN DE PROCESOS DE PRODUCCIÓN. MECANIZADO Y ENSAMBLAJE DE COMPONENTES CON MATERIALES ESPECIALES. ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE LA PROPIA ORGANIZACIÓN.

Número del certificado:	ES135411-1
Aprobación original:	21-02-2020
Auditoría de certificación/renovación:	02-02-2023
Caducidad de ciclo anterior:	20-02-2023
Certificado en vigor:	21-02-2023
Caducidad del certificado:	20-02-2026

Este certificado está sujeto a los términos y condiciones generales y particulares de los servicios de certificación





BUREAU
VERITAS

Certificación

Concedida a

LEADING METAL-MECHANIC SOLUTIONS

Emplazamiento	Dirección	Alcance
LEADING ENTERPRISES, S.L. (LE)	Bº LA AGÜERA S/N - 39409 - SAN FELICES DE BUELNA - CANTABRIA - ESPAÑA	ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE LA PROPIA ORGANIZACIÓN.
LEADING METAL- MECHANIC SOLUTIONS, S.L.	Bº LA AGÜERA S/N - 39409 - SAN FELICES DE BUELNA - CANTABRIA - ESPAÑA	MECANIZADO DE PIEZAS, FABRICACIÓN DE UTILLAJES DE PRECISIÓN, CONSTRUCCIÓN DE MAQUINARIA, EQUIPO Y MATERIAL MECÁNICO. PRUEBAS HIDRÁULICAS, PROCESOS DE SOLDADURA. MANTENIMIENTO MECÁNICO DE INSTALACIONES. DISEÑO, FABRICACIÓN Y MONTAJE DE EQUIPOS DE MEDICION DE FLUJO, INCLUIDO EL SUMINISTRO DE REPUESTOS, RELACIONADOS CON LAS INDUSTRIAS DE PETRÓLEO, GAS Y PETROQUÍMICA. FABRICACIÓN DE MOLDES Y MODELOS. DISEÑO Y CÁLCULO MECÁNICO, DESARROLLO E INNOVACIÓN DE PROCESOS DE PRODUCCIÓN.
SPECIAL MATERIALS MACHINING (SMM)	Bº LA AGÜERA S/N - 39409 - SAN FELICES DE BUELNA - CANTABRIA - ESPAÑA	MECANIZADO Y ENSAMBLAJE DE COMPONENTES CON MATERIALES ESPECIALES.

Número del certificado:	ES135411-1
Aprobación original:	21-02-2020
Auditoría de certificación/renovación:	02-02-2023
Caducidad de ciclo anterior:	20-02-2023
Certificado en vigor:	21-02-2023
Caducidad del certificado:	20-02-2026

Este certificado está sujeto a los términos y condiciones generales y particulares de los servicios de certificación





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ANEXO

Certificación

Concedida a

LEADING ENTERPRISES, S.L. (LE)

B° LA AGÜERA S/N – 39409 – SAN FELICES DE BUELNA –
CANTABRIA – ESPAÑA

Bureau Veritas Certification certifica que el Sistema de Gestión ha sido auditado y
encontrado conforme con los requisitos de la norma:

NORMA

ISO 45001:2018

El Sistema de Gestión se aplica a:

ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE LA PROPIA ORGANIZACIÓN.

Número del certificado:	ES135411-A-1
Aprobación original:	21-02-2020
Auditoría de certificación/renovación:	02-02-2023
Caducidad de ciclo anterior:	20-02-2023
Certificado en vigor:	21-02-2023
Caducidad del certificado:	20-02-2026

*La existencia y validez del presente certificado están supeditadas a las del certificado principal nº:
ES135411-1*





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ANEXO

Certificación

Concedida a

LEADING METAL-MECHANIC SOLUTIONS, S.L.

**B° LA AGÜERA S/N - 39409 - SAN FELICES DE BUELNA -
CANTABRIA - ESPAÑA**

Bureau Veritas Certification certifica que el Sistema de Gestión ha sido auditado y encontrado conforme con los requisitos de la norma:

NORMA

ISO 45001:2018

El Sistema de Gestión se aplica a:

MECANIZADO DE PIEZAS, FABRICACIÓN DE UTILLAJES DE PRECISIÓN, CONSTRUCCIÓN DE MAQUINARIA, EQUIPO Y MATERIAL MECÁNICO. PRUEBAS HIDRÁULICAS, PROCESOS DE SOLDADURA. MANTENIMIENTO MECÁNICO DE INSTALACIONES. DISEÑO, FABRICACIÓN Y MONTAJE DE EQUIPOS DE MEDICION DE FLUJO, INCLUIDO EL SUMINISTRO DE REPUESTOS, RELACIONADOS CON LAS INDUSTRIAS DE PETRÓLEO, GAS Y PETROQUÍMICA. FABRICACIÓN DE MOLDES Y MODELOS. DISEÑO Y CÁLCULO MECÁNICO, DESARROLLO E INNOVACIÓN DE PROCESOS DE PRODUCCIÓN.

Número del certificado:	ES135411-B-1
Aprobación original:	21-02-2020
Auditoría de certificación/renovación:	02-02-2023
Caducidad de ciclo anterior:	20-02-2023
Certificado en vigor:	21-02-2023
Caducidad del certificado:	20-02-2026

La existencia y validez del presente certificado están supeditadas a las del certificado principal n°: ES135411-1





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ANEXO

Certificación

Concedida a

SPECIAL MATERIALS MACHINING (SMM)

B° LA AGÜERA S/N – 39409 – SAN FELICES DE BUELNA –
CANTABRIA – ESPAÑA

Bureau Veritas Certification certifica que el Sistema de Gestión ha sido auditado y encontrado conforme con los requisitos de la norma:

NORMA

ISO 45001:2018

El Sistema de Gestión se aplica a:

**MECANIZADO Y ENSAMBLAJE DE
COMPONENTES CON MATERIALES ESPECIALES.**

Número del certificado:	ES135411-C-1
Aprobación original:	21-02-2020
Auditoría de certificación/renovación:	02-02-2023
Caducidad de ciclo anterior:	20-02-2023
Certificado en vigor:	21-02-2023
Caducidad del certificado:	20-02-2026

*La existencia y validez del presente certificado están supeditadas a las del certificado principal nº:
ES135411-1*

