

CERTIFICADO DEL SISTEMA DE GESTIÓN

Número de certificado:
10000505891-MSC-ACCREDIA-ESP

Fecha Inicial de Certificación:
16 marzo 2022

Validez:
16 marzo 2025 – 15 marzo 2028

Se certifica que el sistema de gestión de

Sidenor Aceros Especiales, S.L.U.

C/ Barrio Ugarte, s/n, Basauri, Spain

y las sedes que se mencionan en el Anexo que acompaña a este certificado

es conforme a la Norma del Sistema de Gestión de Seguridad de la Información:

ISO/IEC 27001:2022

Este certificado es válido para el siguiente campo de aplicación:

El sistema de seguridad de la información relativo a la producción de aceros especiales en bobinas y barras laminadas y descortezadas con/sin tratamiento superficial, todo ello conforme a la declaración de aplicabilidad versión 2.

Lugar y fecha:
Vimercate (MB), 25 febrero 2025



SGQ N° 003 A
SGA N° 003 D
SGE N° 007 M
SCR N° 004 F

EMAS N° 009 P
PRD N° 003 B
PRS N° 094 C
SSI N° 002 G

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento
SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GIIG, LAB e LAT, di MLA IAF
per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM
e PRD e di MIRA ILAC per gli schemi di accreditamento
LAB, MED, LAT e ISP

Oficina de emisión:
DNV - Business Assurance
Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate (MB) -
Italy



Claudia Baroncini
Representante de la dirección

Anexo del certificado

Sidenor Aceros Especiales, S.L.U.

Los centros de trabajo incluidos en la certificación son los siguientes:

Nombre	Dirección	Alcance
Sidenor Aceros Especiales, S.L.U.	C/ Barrio Ugarte, s/n, Basauri, Spain	El sistema de seguridad de la información relativo a la producción de aceros especiales en bobinas y barras laminadas y descortezadas con/sin tratamiento superficial, todo ello conforme a la declaración de aplicabilidad versión 2.
Sidenor Aceros Especiales, S.L.U.	Ctra. Zumárraga, s/n, 20720, Azkoitia, Guipuzcoa, Spain	El sistema de seguridad de la información relativo a la producción de aceros especiales en bobinas y barras laminadas y descortezadas con/sin tratamiento superficial, todo ello conforme a la declaración de aplicabilidad versión 2.
Sidenor Aceros Especiales, S.L.U.	C. Alejandro de Calonge, 1, Reinosa, Cantabria, Spain	El sistema de seguridad de la información relativo a la producción de aceros especiales en bobinas y barras laminadas y descortezadas con/sin tratamiento superficial, todo ello conforme a la declaración de aplicabilidad versión 2.
Sidenor Bright Steels, S.L.U.	Portal de Gamarra, 22, 1013, Vitoria, Spain	El sistema de seguridad de la información relativo a la producción de aceros especiales en bobinas y barras laminadas y descortezadas con/sin tratamiento superficial, todo ello conforme a la declaración de aplicabilidad versión 2.
Sidenor Bright Steels, S.L.U.	Pol. Ind. de Goiain, Avenida de San Blas 6, 1170, Legutiano, Álava, Spain	El sistema de seguridad de la información relativo a la producción de aceros especiales en bobinas y barras laminadas y descortezadas con/sin tratamiento superficial, todo ello conforme a la declaración de aplicabilidad versión 2.
Sidenor Bright Steels, S.L.U.	Polígono Industrial Can Humet, Passatge de Joan Miró, 3, 8213, Polinyà, Barcelona, Spain	El sistema de seguridad de la información relativo a la producción de aceros especiales en bobinas y barras laminadas y descortezadas con/sin tratamiento superficial, todo ello conforme a la declaración de aplicabilidad versión 2.
Sidenor Bright Steels, S.L.U.	Calle Uzbina 5-7 Polígono Industrial Jundiz, 01015, Vitoria, Álava, Spain	El sistema de seguridad de la información relativo a la producción de aceros especiales en bobinas y barras laminadas y descortezadas con/sin tratamiento superficial, y Mecanizado de cremalleras de acero, para automoción, alto volumen, todo ello conforme a la declaración de aplicabilidad versión 2.