

	ORGANISMO NACIONAL DE CERTIFICACION	Código	ONC-FOR-054
		Revisión	01
		Vigencia	2016-06-17
		Página	1 de 2
EMPRESAS CON MARCA ONC DE CONFORMIDAD			

Área Temática: Materiales de Construcción – Barras de Acero

N°	Empresa	Lugar	Contrato N°	Vigencia Del Contrato		Alcance	Norma de referencia
				Desde	Hasta		
1	ACERBRAG S.A.	Bragado, Buenos Aires. Argentina	ONC N° 100-013	14/04/2023	14/04/2026	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Barras de acero, marca ACERBRAG ✓ AP 420, de 6 a 32 mm de diámetro nominal ✓ AP 420 S, de 6 a 32 mm de diámetro nominal ✓ AP 500 S, de 12 a 25mm de diámetro nominal 	• NP 4 007 99
2	ACEROS AZA S.A.	Santiago de Chile, Chile	ONC N° 100-082	20/03/2023	20/03/2026	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Barras de Acero, marca Aza Aceros Sostenibles ✓ AP 420, de 6 a 32 mm, de diámetro nominal, presentación en tramos rectos y/o rollos. 	• NP 4 007 99
3	ACINDAR – GRUPO ARCELOR MITAL	Villa Constitución - Santa Fe, Argentina	ONC N° 100-015	19/08/2024	19/08/2027	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Barras de Acero, marca ACINDAR ✓ AP 500 S, de 6 a 20 mm de diámetro nominal ✓ AP 500 S, de 6 a 32 mm de diámetro nominal a partir del 05/10/2021 hasta el 30/07/2024 	• NP 4 007 99
4	ACINDAR – GRUPO ARCELOR MITAL	San Nicolás, Provincia de Buenos Aires, Argentina	ONC N° 100-024	19/08/2024	19/08/2027	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Barras de Acero, marca ACINDAR ✓ AP 500 S, de 16 a 32 mm de diámetro nominal. 	• NP 4 007 99
5	ARCELOR MITTAL	Juiz de Fora, MG. Brasil	ONC N° 100-031	01/05/2023	01/05/2026	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Barras de Acero, marca Belgo ✓ AP 500 S, de 6 a 32 mm de diámetro nominal, presentación en rollos. 	• NP 4 007 99
6	ARCELOR MITTAL	Piracicaba – SP, Brasil	ONC N° 100-025	26/05/2022	26/05/2025	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Barras de Acero, marca ARCELORMITTAL ✓ AP 500 S, de 6 a 32 mm de diámetro nominal 	• NP 4 007 99
7	GALLO IND. Y COM. DE HIERROS S.R.L.	Capiatá, Paraguay	ONC N° 100-066	23/05/2023	23/05/2026	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Alambres de acero para armaduras en estructuras de hormigón. Marca (.) ✓ ATP 600, de 2.6 a 12 mm de diámetro nominal 	• NP 4 010 05

	ORGANISMO NACIONAL DE CERTIFICACION	Código	ONC-FOR-054
		Revisión	01
		Vigencia	2016-06-17
		Página	2 de 2
EMPRESAS CON MARCA ONC DE CONFORMIDAD			

8	GERDAU ACOS LONGOS S.A.	Sapucaia do Sul, Rio Grande do Sul. Brasil	ONC N° 100-053	07/04/2022	07/04/2025	➤ Barras de acero, marca GG ✓ AP 500 S, de 8 a 32 mm de diámetro nominal	• NP 4 007 99
9	GERDAU ACOS LONGOS S.A.	Divinópolis, Brasil	ONC N° 100-040	15/02/2022	15/02/2025	➤ Barras de acero, marca GG ✓ AP 500 S, de 8 a 32 mm de diámetro nominal	• NP 4 007 99
10	VEMARCORP S.A.	Villa Hayes. Paraguay	ONC N° 100-073	10/05/2024	10/05/2027	➤ Barras de acero, Marca VMA ✓ AP 500 S, de 8 a 32 mm de diámetro nominal. ✓ AP 420 S, de 8 a 32 mm de diámetro nominal.	• NP 4 007 99
11	IMPORT EXPORT LAS LOMAS LTDA.	Santa Cruz Bolivia	ONC N° 100-093	18/03/2024	18/03/2027	➤ Barras de acero, Marca LAS LOMAS ✓ AP 500 S, de 8 a 32 mm de diámetro nominal.	• NP 4 007 99
12	SAN JOSÉ S.R.L IND. Y COM	Itaguá. Paraguay	ONC N° 100-095	21/06/2024	21/06/2027	➤ Alambres de acero para armaduras en estructuras de hormigón. Marca S.J. ✓ ATP 600, de 3.4 a 12 mm de diámetro nominal	• NP 4 010 05
13	DISTRIBUIDORA DEL SUR DE ISIDRO ALONZO	Capiatá - Paraguay	ONC N° 100-098	13/11/2024	13/11/2024	➤ Alambres de acero para armaduras en estructuras de hormigón. Marca IMG.A. ATP 600, de 4 a 9 mm de diámetro nominal	• NP 4 010 05
14	INPACE S.A	Mariano Roque Alonso - Paraguay	ONC N° 100-101	13/01/2025	13/01/2028	➤ Alambres de acero para armaduras en estructuras de hormigón. ATP 500, de 4 mm a 12 mm de diámetro nominal	• NP 4 010 05
15	ACERBRAG S.A	Bragado, Buenos Aires - Argentina	ONC N° 100-103	14/04/2025	14/04/2026	➤ Alambres de acero para armaduras en estructuras de hormigón. ATP 500, de 4 mm a 12 mm de diámetro nominal	• NP 4 010 05

Fecha de actualización: 2025-12-15		
Lic. Jorgelina Gómez Responsable de Certificación	Lic. Eulalio Zabala Rodas Jefe DCPR	Lic. Ovaldo Barboza Director - ONC