

DEPARTAMENTO DE NORMAS Y ESTUDIOS

ACC- 1086511 / DOC- 8726991

AUTORIZA LOS PRODUCTOS QUE INDICA  
PARA EL USO EN INSTALACIONES DE  
GENERACIÓN ELÉCTRICA RESIDENCIAL.

RESOLUCIÓN EXENTA Nº 05927

SANTIAGO, 19 NOV. 2014

VISTO

Lo dispuesto en la ley 18.410, orgánica de esta Superintendencia; la ley núm. 20.571 que regula el pago de las tarifas eléctricas de las generadoras residenciales, y su reglamento aprobado mediante decreto N°71 de 2014, del Ministerio de Energía, la resolución N° 5308 de 2014, de esta Superintendencia que establece medida transitoria de seguridad como requisito previo para la conexión de unidades de generación residencial a las redes de distribución eléctrica, la resolución N° 1600 de 2008, de la Contraloría General de la República, sobre exención del trámite de toma de razón.

CONSIDERANDO

1º Que mediante carta ingreso OP N° 17133, de fecha 27 de octubre de 2014, la empresa SMA South América SpA, Rut: 76.201.136-0, con domicilio en Cerro el Plomo N° 5630, Oficina 1804, comuna de Las Condes, viene a solicitar la autorización de los productos, para el uso en instalaciones de generación eléctrica residencial, que se indican en la siguiente tabla:

TABLA

Ítem	Producto	Marca	Modelo	Rango voltaje DC de entrada (volt)	Potencia máxima de salida AC (watt)	Rendimiento máximo en (%)	Peso (Kg)	Dimensiones (mm)
1	Inversor	SMA	SB 1300 TL-10	115-480	1300	96,0	16	440/339/214
2	Inversor	SMA	SB 1600 TL-10	155-480	1600	96,0	16	440/339/215
3	Inversor	SMA	SB 2100 TL-10	200-480	1950	96,0	16	440/339/216
4	Inversor	SMA	SB 3000 TL-21	175-500	3000	97,0	26	490/519/185
5	Inversor	SMA	SB 3600 TL-21	175-500	3680	97,0	26	490/519/186
6	Inversor	SMA	SB 4000 TL-21	175-500	4000	97,0	26	490/519/187
7	Inversor	SMA	SB 5000 TL-21	175-500	4600	97,0	26	490/519/188
8	Inversor	SMA	SB 2500 TLST-21	180-500	2500	97,0	23	490/519/189
9	Inversor	SMA	SB 3000 TLST-21	213-500	3000	97,0	23	490/519/190
10	Inversor	SMA	STP 5000 TL-20	245-800	5000	98,0	37	470/730/240
11	Inversor	SMA	STP 6000 TL-20	295-800	6000	98,0	37	470/730/241
12	Inversor	SMA	STP 7000 TL-20	290-800	7000	98,0	37	470/730/242

13	Inversor	SMA	STP 8000TL-20	330-800	8000	98,0	37	470/730/243
14	Inversor	SMA	STP 9000 TL-20	370-800	9000	98,0	37	470/730/244
15	Inversor	SMA	STP 10000 TL-20	370-800	10000	98,0	37	470/730/245
16	Inversor	SMA	STP 12000 TL-20	440-800	12000	98,3	38	470/730/246
17	Inversor	SMA	STP 10000 TL-10	320-800	10000	98,1	59	665/690/265
18	Inversor	SMA	STP 12000 TL-10	380-800	12000	98,1	59	665/690/265
19	Inversor	SMA	STP 15000 TL-10	360-800	15000	98,2	59	665/690/265
20	Inversor	SMA	STP 17000 TL-10	400-800	17000	98,2	59	665/690/265
21	Inversor	SMA	STP 20000 TLHE-10	320-800	20000	98,4	61	665/690/265
22	Inversor	SMA	STP 25000 TL-30	390-800	25000	98,3	61	665/690/265
23	Inversor	SMA	STP 15000 TLEE-10	580-800	15000	98,5	45	665/680/265
24	Inversor	SMA	STP 20000 TLEE-10	580-800	20000	98,5	45	665/680/265

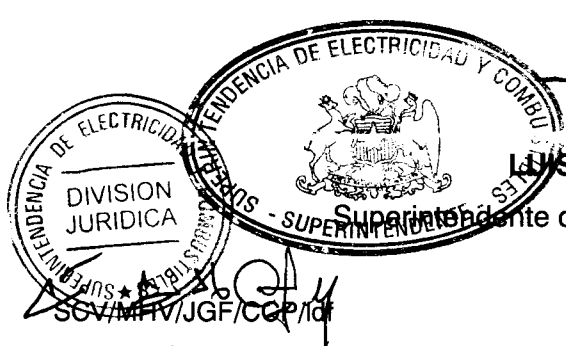
2° Que el solicitante ha presentado los certificados emitidos por el organismo de certificación internacional, Bureau Veritas, acreditado por DAKKS, miembro signatario IAF (International Accreditation Forum), N°s U14-0070, 13-081, U14-0071, 14-037, U14-0572, U14-0364, U12-0295, 13-105 y U13-0700, que acreditan que los productos contenidos en la tabla I precedente, cumplen con todos los ensayos y procedimientos establecidos en las normas IEC 62109 e IEC 62116.


3° Que analizados los antecedentes presentados por el solicitante, se concluye que los productos contenidos en la tabla I, cumplen con los requisitos establecidos en la Resolución Exenta N° 5308 de 2014, de la Superintendencia de Electricidad y Combustibles.

RESUELVO

1° Autorízase el uso de los productos contenidos en la tabla I precedente, para ser empleados en las instalaciones eléctricas de generación residencial, conforme a la Ley 20.571.

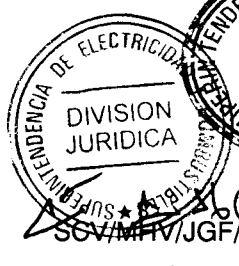
ANÓTESE, NOTIFIQUESE Y ARCHÍVESE






LUIS ÁVILA BRAVO

Superintendente de Electricidad y Combustibles



DIVISION JURIDICA



SCV/MFV/JGF/CCP/10/

Distribución.

- Of. Partes.
- Archivo.
- Transparencia Activa.
- DTIE.
- SMA South America SpA.

Caso N° 360901 /