

CABA, 26 de febrero del 2025

Declaración Jurada de Conformidad – GEN-EG6500CXS-0001

Ref.: Certificaciones Seguridad Eléctrica – Renovación de Comercialización

a. Información del Fabricante o Importador:

- i. Razón Social: **Honda Motor de Argentina S.A.**
- ii. C.U.I.T: **30-57754677-7**
- iii. Nombre comercial o marca registrada: **Honda Motor de Argentina S.A.**
- iv. Domicilio Legal: **Suipacha 1111, Piso 18 (C1008AAW) - Ciudad Autónoma de Buenos Aires (CABA), Argentina.**
- v. Domicilio de la planta de producción o del depósito del importador: **Ruta Provincial 6, Km 195, Campana, Prov. de Buenos Aires, Argentina**
- vi. Teléfono: **011 03489 40-3400**
- vii. Correo electrónico: **gaston_britos@honda.com.ar**
- viii. Nombre y apellido: **Gastón Britos**
- ix. C.U.I.L: **20-27051950-5**
- x. Domicilio legal: **Suipacha 1111, Piso 18 (C1008AAW) - Ciudad Autónoma de Buenos Aires (CABA), Argentina.**

b. Información del producto:

Marca	Modelo	Fabricante	Fabrica	Características
Honda	EG5000CX	HONDA MOTOR CO., LTD. 2-1-1, Minami-Aoyama, Minato-ku, Tokyo 107-8556 Japón	Honda Power Products (Fuzhou) Co., Ltd. No 7 Houyulu Fuzhou, Fujian, 350014 China	Salida AC: 220 Vac; 50 Hz; 4 kVA; Salida DC: 12 Vdc; 8,3 A; Clase I
Honda	EG5000CX RAH	HONDA MOTOR CO., LTD. 2-1-1, Minami-Aoyama, Minato-ku, Tokyo 107-8556 Japón	Honda Power Products (Fuzhou) Co., Ltd. No 7 Houyulu Fuzhou, Fujian, 350014 China	Salida AC: 220 Vac; 50 Hz; 4 kVA; Salida DC: 12 Vdc; 8,3 A; Clase I
Honda	EG5000CX-R	HONDA MOTOR CO., LTD. 2-1-1, Minami-Aoyama, Minato-ku, Tokyo 107-8556 Japón	Honda Power Products (Fuzhou) Co., Ltd. No 7 Houyulu Fuzhou, Fujian, 350014 China	Salida AC: 220 Vac; 50 Hz; 4 kVA; Salida DC: 12 Vdc; 8,3 A; Clase I
Honda	EG5000CX-RH	HONDA MOTOR CO., LTD. 2-1-1, Minami-Aoyama, Minato-ku, Tokyo 107-8556 Japón	Honda Power Products (Fuzhou) Co., Ltd. No 7 Houyulu Fuzhou, Fujian, 350014 China	Salida AC: 220 Vac; 50 Hz; 4 kVA; Salida DC: 12 Vdc; 8,3 A; Clase I
Honda	EG6500CXS	HONDA MOTOR CO., LTD. 2-1-1, Minami-Aoyama, Minato-ku, Tokyo 107-8556 Japón	Honda Power Products (Fuzhou) Co., Ltd. No 7 Houyulu Fuzhou, Fujian, 350014 China	Salida AC: 220 Vac; 50 Hz; 5 kVA; Salida DC: 12 Vdc; 8,3 A; Clase I

Marca	Modelo	Fabricante	Fabrica	Características
Honda	EG6500CXS RAH	HONDA MOTOR CO., LTD. 2-1-1, Minami-Aoyama, Minato-ku, Tokyo 107-8556 Japón	Honda Power Products (Fuzhou) Co., Ltd. No 7 Houyulu Fuzhou, Fujian, 350014 China	Salida AC: 220 Vac; 50 Hz; 5 kVA; Salida DC: 12 Vdc; 8,3 A; Clase I
Honda	EG6500CXS-R	HONDA MOTOR CO., LTD. 2-1-1, Minami-Aoyama, Minato-ku, Tokyo 107-8556 Japón	Honda Power Products (Fuzhou) Co., Ltd. No 7 Houyulu Fuzhou, Fujian, 350014 China	Salida AC: 220 Vac; 50 Hz; 5 kVA; Salida DC: 12 Vdc; 8,3 A; Clase I
Honda	EG6500CXS-RH	HONDA MOTOR CO., LTD. 2-1-1, Minami-Aoyama, Minato-ku, Tokyo 107-8556 Japón	Honda Power Products (Fuzhou) Co., Ltd. No 7 Houyulu Fuzhou, Fujian, 350014 China	Salida AC: 220 Vac; 50 Hz; 5 kVA; Salida DC: 12 Vdc; 8,3 A; Clase I
Honda	EG5000CX RA	HONDA MOTOR CO., LTD. 2-1-1, Minami-Aoyama, Minato-ku, Tokyo 107-8556 Japón	Honda Power Products (Fuzhou) Co., Ltd. No 7 Houyulu Fuzhou, Fujian, 350014 China	Salida AC: 220 Vac; 50 Hz; 4 kVA; Salida DC: 12 Vdc; 8,3 A; Clase I
Honda	EG6500CXS RA	HONDA MOTOR CO., LTD. 2-1-1, Minami-Aoyama, Minato-ku, Tokyo 107-8556 Japón	Honda Power Products (Fuzhou) Co., Ltd. No 7 Houyulu Fuzhou, Fujian, 350014 China	Salida AC: 220 Vac; 50 Hz; 5 kVA; Salida DC: 12 Vdc; 8,3 A; Clase I

c. Normas y evaluación de la conformidad

Reglamento/s por el que se encuentra alcanzado;

i. Norma/s Técnica: **IEC 60335-1 (Ed.5)**

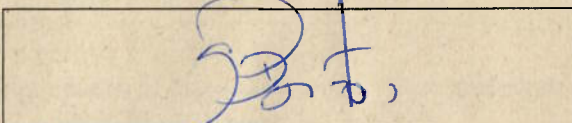
ii. Certificado No.: **24AR01952.1**

iii. Emitido por: **UL de Argentina S.R.L.**

d. Otros datos.

i. Enlace a la copia de la declaración de conformidad en Internet.

<https://pf.honda.com.ar/producto/EG6500CXS/certificaciones>



Aclaración: **Gastón Britos**

Apoderado **HONDA MOTOR DE ARGENTINA S.A.**

La presente declaración jurada de conformidad se emite, en todo de acuerdo con el/los Reglamentos Técnicos aludidos precedentemente, asumiendo la responsabilidad directa por los datos declarados, así como por la conformidad del producto.