

## INSPEKTA ORGANISMO DE CONTROL, S.L.

Dirección / Address: C/ Gran de Gràcia nº 160, principal 2ª 08012 Barcelona  
 Norma de referencia / Reference Standard: **UNE-EN ISO/IEC 17020:2012**  
 Actividad / Activity: **Inspección / Inspection**  
 Acreditación nº / Accreditation No.: **549/EI850**  
 Fecha de entrada en vigor / Coming into effect: 14/01/2022

### ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

#### SCHEDULE OF ACCREDITATION

(Rev. 6, fecha / date 11/10/2024)

#### ORGANISMO DE CONTROL DE INSTALACIONES / CONTROL BODY OF INSTALLATIONS

##### Requisitos adicionales / Additional requirements:

- CGA-ENAC-OCI
- RDE-17

##### Tipo A / Type A

ELÉCTRICA: BAJA TENSIÓN / ELECTRICAL: LOW VOLTAGE	
ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN / ASSESSMENT ACTIVITIES	DOCUMENTOS NORMATIVOS / NORMATIVE DOCUMENTS
<p>Inspecciones iniciales y periódicas según la ITC-BT 05 del R.D. 842/2002 y la disposición final tercera del R.D. 1053/2014 / <i>Initial and periodic revisions according to the ITC-BT 05 of the R.D. 842/2002 and the third final provision of R.D. 1053/2014.</i></p>	<p>R.D. 842/2002 de 2 de agosto (B.O.E. 18/09/2002), por el que se aprueba el Reglamento electrotécnico para baja tensión. Instrucciones técnicas complementarias ITC BT-01 a BT-51 / <i>R.D. 842/2002, of August 2<sup>nd</sup> (B.O.E. 18/09/2002), approving the Low Voltage Electrotechnical Regulation. Supplementary technical instructions ITC BT-01 to BT-51.</i></p> <p>R.D.1053/2014, de 12 de diciembre (B.O.E. 31/12/2014), por el que se aprueba la Instrucción Técnica Complementaria (ITC) BT-52 Instalaciones con fines especiales. Infraestructura para la recarga de vehículos eléctricos. del Reglamento electrotécnico para baja tensión, aprobado por Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto, y se modifican otras instrucciones técnicas complementarias del mismo. Modificado por el R.D. 542/2020 / <i>R.D. 1053/2014 of December, 12<sup>th</sup> (B.O.E. 31/12/2014), approving a new Supplementary Technical Instruction (ITC) BT 52 "Facilities for special purposes. Infrastructure for recharging electric vehicles" of the Electrotechnical Regulation for low voltage, approved by Royal Decree 842/2002, of August 2, and modifying other complementary technical instructions. Modified by R.D. 542/2020.</i></p> <p>Decreto 2413/1973 de 20 de septiembre (B.O.E. 9/10/1973), por el que se aprueba el Reglamento electrotécnico para baja tensión / <i>D. 2413/1973 of September 20th (B.O.E. 09/10/1973), approving the Low Voltage Electrotechnical Regulations.</i></p>

ENAC is signatory of the Multilateral Recognition Agreements established by the European and International organizations of Accreditation Bodies EA, ILAC and IAF. For more information [www.enac.es](http://www.enac.es).

Accreditation will remain valid until notification to the contrary. This accreditation is subject to modifications, temporary suspensions and withdrawal. Its validity can be confirmed at [www.enac.es](http://www.enac.es)

ENAC es firmante de los Acuerdos de Reconocimiento Mutuo establecidos en el seno de la European co-operation for Accreditation (EA) y de las organizaciones internacionales de organismos de acreditación, ILAC e IAF ([www.enac.es](http://www.enac.es))

Código Validación Electrónica: 9bF332ZHxxp9P5m2r

La acreditación mantiene su vigencia hasta notificación en contra. La presente acreditación está sujeta a modificaciones, suspensiones temporales y retirada.

Su vigencia puede confirmarse en <https://www.enac.es/web/enac/validacion-electronica> o haciendo clic **aquí**