

## PROYECTOS TÉCNICOS EXTREMEÑOS, S.L.

Dirección / *Address*: C/ Doctor Fleming, 4 local 4; 10001 Cáceres

Norma de referencia / *Reference Standard*: **UNE-EN ISO/IEC 17020: 2012**

Actividad / *Activity*: **Inspección / *Inspection***

Acreditación nº / *Accreditation No.*: **441/EI609**

Fecha de entrada en vigor / *Coming into effect*: 16/11/2007

### ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

#### SCHEDULE OF ACCREDITATION

(Rev. 4 fecha / *date* 22/07/2024)

#### 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 / <i>ELECTRICAL: LOW VOLTAGE</i>	
ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN / <i>ASSESSMENT ACTIVITIES</i>	DOCUMENTOS NORMATIVOS / <i>NORMATIVE DOCUMENTS</i>
<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>Revisión documental e Inspección previa a la puesta en servicio (EICI, Orden 9344/2003, modificada por la Orden 163/2024 de la C. de Madrid) / <i>Document revision and inspection before service initiation (EICI, Order 9344/2003, ammended by Order 163/2024 from the Community of Madrid).</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> (Spanish Official Bulletin 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 th (Official State Gazette 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>

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:** 84I9Vr0J463Peo5Ii5

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**

<b>ELÉCTRICA: BAJA TENSIÓN / ELECTRICAL: LOW VOLTAGE</b>	
<b>ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN / ASSESSMENT ACTIVITIES</b>	<b>DOCUMENTOS NORMATIVOS / NORMATIVE DOCUMENTS</b>
	<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 (Spanish Official Bulletin 09/10/1973), approving the Low Voltage Electrotechnical Regulations.</i></p> <p><i>Orden 9344/2003 de 1 de octubre (B.O.C.M. 18/10/2003), por la que se establece el procedimiento para la tramitación, puesta en servicio e inspección de las instalaciones eléctricas no industriales conectadas a una alimentación en baja tensión modificada por la Orden 163/2024 de 22 de enero (B.O.C.M. 13/02/2024).. (Comunidad de Madrid) / Order 9344/2003 of October, 1<sup>st</sup> providing the procedure for the processing, commissioning and inspection of non-industrial electrical installations connected to low voltage supply ammended by Order 163/2024 of February 22nd.. (Community of Madrid).</i></p>

**Emplazamientos desde los que se llevan a cabo las actividades cubiertas por esta acreditación/  
 Sites from where the activities covered by this accreditation are performed:**

<b>COMUNIDAD AUTÓNOMA / SPANISH REGIONAL COMMUNITY</b>	<b>PROVINCIA – MUNICIPIO / PROVINCE – TOWN</b>
Comunidad de Madrid:	- Madrid - Fuenlabrada
Extremadura:	- Cáceres (Sede Central)

*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)*

**Código Validación Electrónica:** 84I9Vr0J463Peo5li5

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**