

Acreditación



Otorga la presente  
Grants this Accreditation

## ACREDITACION

a la entidad técnica  
to the technical entity

**CALEB BRET IBERICA, S.A.**

Según criterios recogidos en la norma UNE-EN ISO/IEC 17020, para las actividades de INSPECCIÓN en el área INDUSTRIAL definidas en el ANEXO TÉCNICO adjunto.

According to the criteria collected in UNE-EN ISO/IEC 17020 for the inspection activity in the Industrial field as defined in the attached Technical Annex.

Acreditación n.º: **46/EI141**  
Accreditation number:

Fecha de entrada en vigor: **05/12/03**  
Coming into effect:

La acreditación mantiene su vigencia hasta notificación en contra.  
The accreditation maintains its validity unless otherwise state.

En Madrid, a 25 de Febrero de 2005  
In Madrid, February 25, 2005

El Presidente  
President



D. Antonio Muñoz Muñoz

Este documento no tiene validez sin su anexo técnico correspondiente, cuyo número coincide con el de la acreditación.

The present accreditation is not valid without its corresponding technical annex, which number coincides with the accreditation.

La presente acreditación y su anexo técnico están sujetos a modificaciones, suspensiones temporales y retirada. El estado de vigencia de la misma puede confirmarse en el catálogo de ENAC (<http://www.enac.es>)

This accreditation and its technical annex could be reduced, temporarily suspended and withdrawn. The state of validity of it can be confirmed at [www.enac.es](http://www.enac.es).

Ref.: CEI/2551 (El presente documento anula y sustituye al de referencia CEI/2212)

## ALCANCE DE ACREDITACIÓN

### CALEB BRET IBÉRICA, S.A.

Alda. Recalde, 27-5º, 48009 Bilbao (Vizcaya)

Está acreditado por la **ENTIDAD NACIONAL DE ACREDITACIÓN**, conforme a los criterios recogidos en la Norma UNE-EN ISO/IEC 17020:2004 (CGA-ENAC-EI), como **Entidad de Inspección Tipo A** para la realización de Inspecciones en el Área:

#### Industrial

PRODUCTOS, PROCESOS, SERVICIOS E INSTALACIONES	TIPO DE INSPECCIÓN	DOCUMENTOS NORMATIVOS
REGLAMENTACIÓN ELÉCTRICA  ALTA TENSIÓN	Todas las inspecciones citadas en los documentos normativos de referencia	R.D. 3275/1982 de 12 de noviembre (B.O.E. 01/12/82) sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en centrales eléctricas subestaciones y centros de transformación. Instrucciones técnicas complementarias MIE-RAT 001 a MIE-RAT 20.  Orden del 06/07/84 (B.O.E. 01/08/84) por la que se aprueban las ITC'S del Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en Centrales Eléctricas, Subestaciones y Centros de Transformación
REGLAMENTACIÓN ELÉCTRICA:  BAJA TENSIÓN	Todas las inspecciones citadas en los documentos normativos de referencia	R.D. 2413/1973 de 20 de septiembre, (B.O.E. 9/10/73) por el que se aprueba el Reglamento electrotécnico para baja tensión y sus instrucciones complementarias MI-BT-001 a MI-BT-044. Modificado por R.D. 2295/1985 de 9 de octubre.  R.D. 842/2002 de 2 de agosto (B.O.E. 18/09/02) por lo que se aprueba el Reglamento electrotécnico para baja tensión. Instrucciones técnicas complementarias ITC BT-01 a BT-51.
PARARRAYOS	Todas las inspecciones citadas en los documentos normativos de referencia	UNE 21185 (Julio 1995) Protección de las estructuras contra el rayo y principios generales.  UNE 21186 (Junio 1996)  Protección de estructuras, edificaciones y zonas abiertas mediante pararrayos con dispositivo de cebado.
INSTALACIONES PETROLÍFERAS	Inspección y toma de muestras de gasolina y petróleo en bombas y surtidores industriales	EN 14275:2003 Assessment of petrol and diesel fuel quality- sampling from retail site pumps and commercial site fuel dispensers.

PRODUCTOS, PROCESOS, SERVICIOS E INSTALACIONES	TIPO DE INSPECCIÓN	DOCUMENTOS NORMATIVOS
APARATOS ELEVADORES ASCENSORES	Todas las inspecciones citadas en los documentos normativos de referencia	Orden de 30 de junio de 1966 que aprueba el texto revisado del Reglamento de Aparatos Elevadores y modificaciones posteriores.  R.D. 2291/85 de 8 de noviembre (B.O.E. 11/12/85) por el que se aprueba el Reglamento de aparatos de elevación y manutención. Instrucciones técnicas complementarias MIE-AEM 1 y MIE-AEM 3.
	Las inspecciones periódicas conforme a los requisitos establecidos en el documento normativo de referencia	R.D. 1314/1997, de 1 de Agosto, por el que se dictan las disposiciones de aplicación de la Directiva del Parlamento Europeo y del Consejo 95/16/CE, sobre ascensores (B.O.E. 30/09/1997)
APARATOS ELEVADORES GRUAS	Todas las inspecciones citadas en los documentos normativos de referencia	R.D. 836/2003 de 27 de junio (B.O.E. 17/06/03) por el que se aprueba una nueva instrucción técnica complementaria MIE AEM-2 del Reglamento de aparatos de elevación y manutención, referente a grúas torre para obras u otras aplicaciones.  R.D. 837/2003 de 27 de junio (B.O.E. 17/06/03) por el que se aprueba el nuevo texto modificado y refundido de la instrucción técnica complementaria MIE AEM-4 del Reglamento de aparatos de elevación y manutención, referente a grúas móviles autopropulsadas.

La acreditación como Entidad de Inspección significa la evaluación de la competencia técnica para la realización de las inspecciones citadas en los documentos normativos, y no presupone la evaluación del cumplimiento de todos los requisitos que para los Organismos Notificados fijan las Directivas, aun cuando dichas Directivas figuren en el alcance.

**Delegaciones:**

COMUNIDAD AUTÓNOMA	PROVINCIA - MUNICIPIO
Murcia:	- Murcia - Cartagena

