**ALCANCE DE ACREDITACIÓN SOLICITADO**

**Plantilla LE-Producto Industrial, Organismos Notificados**

Instrucciones para su cumplimentación

Esta plantilla dispone de varias partes:

* Parte I: ensayos en el ámbito voluntario agrupados por áreas
* Parte II: Organismo Notificado

(*Utilice la que corresponda y elimine el resto)*

Instrucciones generales

1. Indique la **fecha de solicitud.**

Si necesitara enviar una nueva versión del alcance de acreditación solicitado debe identificarlo con la fecha en la que envía la modificación.

1. Identifique la **Entidad legal**.
2. Identifique la **Unidad Técnica** *(véase PAC-ENAC 6.1 h)*. La Unidad Técnica puede coincidir con la entidad legal.

(4) Identifiquela **dirección** de la identidad legalque solicita la acreditación.

(5) **Instalación**[[1]](#footnote-1) indique la dirección de la instalación en la que realiza las actividades para las que solicita la acreditación.

Si la Unidad Técnica dispone de varias instalaciones indique en la tabla la dirección completa de cada una de ellas y asígnelas un código A, B, C… que permitirá identificar en que instalación se realiza cada una de las actividades indicadas en el alcance. En este caso, el solicitante deberá demostrar que las instalaciones en su conjunto operan como un único laboratorio, en caso contrario deberá solicitar acreditaciones independientes para cada una de ellas. Este aspecto será confirmado durante la evaluación.

Si se realizan ensayos o toma de muestras **in situ**, mantenga la última fila de la tabla identificada como “I”. En caso contrario, elimine esta última fila de la tabla.

1. Si la actividad “in situ” se realiza desde diferentes **emplazamientos**, identifíquelos en la tabla.

Instrucciones específicas para la Parte I:

(7) Incluya los ensayos solicitados agrupados por **áreas técnicas, in**dicando el **nombre del área** que englobe, en la medida de lo posible, los ensayos incluidos en cada parte del alcance.

(8) **Producto o material a ensayar**: indique el producto o material a ensayar definiéndolo tanto como sea preciso, y teniendo en cuenta el campo de aplicación de los ensayos. En general debe indicar todos los ensayos referidos a un mismo producto/material a ensayar de forma consecutiva.

(9) **Ensayo**: debe indicarse el parámetro o parámetros a ensayar (concretándolos cuando sea necesario) así como la técnica de ensayo. Cuando proceda incluya el rango de trabajo, los límites de detección o de cuantificación.

(10) **Documento de ensayo (Norma/Procedimiento)**: indique de forma completa el código del documento incluyendo estado de revisión y fecha.

Si solicita la acreditación para normas de ensayo debe tener en cuenta que:

* + - Siempre que en una norma se incluyan varios ensayos y el laboratorio no solicite la acreditación para la totalidad de los mismos, se deberá especificar claramente qué ensayos (incluyendo referencia al apartado de la norma en que se citen) están incluidos en el alcance solicitado.
		- Las normas incluidas en el alcance deberán ser siempre las últimas ediciones publicadas por el organismo de normalización correspondiente (nacional o internacional). En caso de que el laboratorio desee la acreditación para una norma obsoleta, deberá justificarlo.
		- Cuando la norma lo especifique indique también número de revisión (por ej.: R2), modificación (por ej.: 1M), parte (por ej.: Parte 1), etc,…
		- Si el laboratorio ha desarrollado un procedimiento para complementar el contenido de la norma indique el código, edición y fecha del documento interno junto con el de la norma de ensayo.
		- Los ensayos para los que un laboratorio solicita acreditación pueden, en ocasiones, estar referenciados en normas de especificación de producto. Como Laboratorio de ensayo, la acreditación se concede para normas que describen el método de ensayo utilizado no para la norma de especificación de producto.

Instrucciones específicas para la Parte de **Organismo Notificado**

(11) **Reglamento/Directiva**

 Se deben indicar las directivas/reglamentos para las que solicita la acreditación.

(12)**Producto**

Se deben indicar los productos que evalúa el OC. Si el documento motivo de solicitud es aplicable a diferentes productos se debe indicar aquellos para los que solicita la acreditación. Si solicita para todos a los que aplica el documento indique: “para todos sin restricciones”.

(13) **Documentos Normativos.**

 Se indicarán los documentos normativos (normas armonizadas, instrucciones técnicas, etc.) que definen o concretan el proceso de evaluación y su fecha de edición. También se deben incluir, si procede, referencia a los procedimientos relativos a la toma de muestras, plan de muestreo, etc..

(14) **Tipo de evaluación.**

Indique actividades a realizar para declarar conformidad a los documentos normativos solicitados (Módulos o evaluaciones establecidas en la correspondiente directiva/reglamento)

Se incluyen ejemplos

Instrucciones específicas para la parte de **ON para el Reglamento de Productos de la construcción**

(15) **Especificación Técnica armonizada.**

Se indicarán los productos y documentos normativos donde ~~s~~e definen las actividades de evaluación de la conformidad a realizar por el OC

(16) **Característica Esencial**

1. Se incluirán aquellas características esenciales que la entidad solicite acreditar.
2. Si la norma armonizada de producto no indica el método para la determinación de la característica esencial o este carece de norma de ensayo: incluir el procedimiento desarrollado por el laboratorio.
3. Si el ensayo se encuentra acreditado en el ámbito voluntario, indicar el número de acreditación.

NOTA: Si desea que su anexo técnico se publique, además de en español, en inglés, presente el alcance de acreditación bilingüe**.**

**<Entidad Legal>** (2)

**<Unidad Técnica>** (3)

Dirección (4):

Norma de referencia: **UNE-EN ISO/IEC 17025: 2017**

Actividad: **Ensayo**

**ALCANCE SOLICITADO**

**Instalaciones donde se llevan a cabo las actividades cubiertas por esta acreditación:** (5)

|  |  |
| --- | --- |
|  | Código |
|  | A |
|  | B |
|  | C |
| “in situ” | I |

# PARTE I: ENSAYOS EN LAS SIGUIENTES ÁREAS:

|  |
| --- |
| ÁREA (7)  |

| **PRODUCTO/MATERIAL****A ENSAYAR** (8) | **ENSAYO** (9) | **NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO** (10) | **CÓDIGO** (5) |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |
| --- |
| ÁREA (7)  |

| **PRODUCTO/MATERIAL****A ENSAYAR** | **ENSAYO** | **NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO** | **CÓDIGO** |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

# PARTE II: ORGANISMO NOTIFICADO (MARCADO CE)

**Requisitos adicionales: CGA-ENAC-OCP**

|  |
| --- |
| [REGLAMENTO/DIRECTIVA] (11) |
| **PRODUCTOS** (12):**DOCUMENTOS NORMATIVOS** (13): |
| **TIPO DE EVALUACIÓN** (14**):** |
|  |

| REGLAMENTO DE PRODUCTOS DE LA CONSTRUCCIÓN (UE) Nº 305/2011 |
| --- |
| (15) **PRODUCTO / ESPECIFICACIÓN TÉCNICA ARMONIZADA**  | (16) **CARACTERÍSTICA ESENCIAL(a) / Norma de ensayo** (b) |
| (12) Nombre del Producto |
| (13) Norma de producto UNE-EN xxxx: xxxx | Característica esencial (a)Norma de ensayo UNE-EN xxxx:xxxx (b)/ Procedimiento interno (c) |
| **SISTEMA DE EVALUACIÓN**  |
| SISTEMA 3 del Anexo V del Reglamento de Productos de la Construcción (UE) Nº 305/2011 |

**Emplazamientos desde los que se llevan a cabo actividades in situ:** (6)

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |

**Este documento es elaborado por el solicitante, no supone declaración alguna por parte de ENAC y puede sufrir modificaciones a lo largo del proceso de evaluación.**

1. Se usa el término “instalación” cuando las actividades de evaluación se realizan en dicha instalación (p.e. un laboratorio) y el término “emplazamiento” cuando la actividad se desarrolla in situ o en casa del cliente. “Localización” es el término genérico que engloba a ambos [↑](#footnote-ref-1)