ALCANCE DE INSPECCIÓN BPL

Instrucciones para cumplimentar el alcance de inspección BPL

(1) Fecha: Incluya la fecha de solicitud. Si previo a la realización de la preinspección/inspección decide modificar algún aspecto del alcance solicitado para eliminar o puntualizar alguna de las actividades en él incluidas, debe remitir de nuevo a ENAC el alcance completo solicitado (no sólo los cambios respecto al anterior) indicando la fecha del nuevo alcance.

(2) Entidad: Indique la identidad legal y dirección de la entidad en la que se realicen las actividades para las que solicita la certificación BPL. En caso de disponer de varias instalaciones indicar la dirección de cada una de ellas.

(3) **Área de ensayo**: Indique las áreas de ensayo establecidas por la OCDE en la Decisión C(89)87 en las que la entidad haya realizado estudios cumpliendo las BPL y para los cuales solicita que se inspeccione su cumplimiento de Buenas Prácticas de laboratorio.

(4) **Tipos de estudios**: Indicar el tipo de estudio que la entidad haya realizado conforme a las BPL en cada una de las áreas de ensayo solicitadas (ver Anexo I del PE-ENAC-BPL/01).

Alcance de certificación BPL solicitado

**Fecha (1)** \_\_/\_\_/\_\_

**ALCANCE DE CERTIFICACIÓN**

**DE CUMPLIMIENTO DE BUENAS PRÁCTICAS DE LABORATORIO**

**Entidad (2):**

Dirección:

**Norma de referencia**: Real Decreto 1369/2000

**PRODUCTO DE ENSAYO:**

**PRODUCTOS FITOSANITARIOS**

|  |  |
| --- | --- |
| **ÁREA DE ENSAYO (3)** | **TIPO DE ESTUDIOS (4)** |
| ensayos físico-químicos  ensayos de toxicidad  ensayos mutagénicos  estudios ecotoxicológicos sobre organismos acuáticos y terrestres  estudios de comportamiento en agua, suelo y aire; bioacumulación  residuos  estudios de efecto en el mesocosmos y ecosistemas naturales  Química analítica y/o clínica  Otros estudios (especificar) |  |

**ADITIVOS PARA PIENSOS**

|  |  |
| --- | --- |
| **ÁREA DE ENSAYO (3)** | **TIPO DE ESTUDIOS (4)** |
| ensayos físico-químicos  ensayos de toxicidad  ensayos mutagénicos  estudios ecotoxicológicos sobre organismos acuáticos y terrestres  estudios de comportamiento en agua, suelo y aire; bioacumulación  residuos  estudios de efecto en el mesocosmos y ecosistemas naturales  Química analítica y/o clínica  Otros estudios (especificar) |  |

**Instalaciones donde se llevan a cabo las actividades cubiertas por esta certificación BPL:**

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