



INSTRUCTIVO DE LLENADO DEL PROTOCOLO PARA EL DIAGNÓSTICO DE BRUCELOSIS

Llenar un protocolo por cada propietario enviado al laboratorio, con letra imprenta manual o digital sin tachaduras ni enmiendas; no se permite el uso de corrector.

1- IDENTIFICACIÓN Y LOCALIZACIÓN:

- Anotar los datos completos de la Coordinación de Región a la que pertenece, el número y nombre.
- Anotar la Urbanización Zonal en donde se encuentre registrado o a la que pertenece.
- Anotar el código SIGOR del establecimiento, y en el caso que no posea utilizar la sigla S/C.
- Anotar el nombre del propietario de los animales, su número de cédula o Ruc, el nombre del establecimiento (utilizar la sigla S/N en el caso que no posea), el departamento, distrito y localidad del establecimiento, así como se encuentra registrado en el SENACSA.
- Anotar las coordenadas del sitio donde se realizó el trabajo.

2- CONOLOGÍA:

- Anotar cronológicamente el día, el mes y el año de toma de muestra.
- El llenado de la recepción, el diagnóstico y la emisión de resultado es exclusivo del laboratorio.

3- POBLACIÓN TOTAL ESTABLECIMIENTO:

- Registrar el total de la población de la especie existente dentro del establecimiento detallado en cada ítem y en el caso de ser otra especie no escrita en dichas casillas, especificar el nombre de la especie correspondiente (Ejemplo: Otras: Canina:6)

4- EXPLOTACIÓN:

- Marcar la casilla (una sola) correspondiente al tipo de explotación que se realiza dentro del establecimiento, ya sea leche, carne o mixta.

5- FINALIDAD DEL DIAGNÓSTICO:

- Marcar la casilla (una sola) correspondiente de acuerdo a la finalidad con que se realizó dicho trabajo ya sea para importación, exportación H.L. (Hato Libre o establecimiento libre), Recertificación H.L., control oficial, exposición, feria, remate, control privado (casos excepcionales) o prevalencia.
- En el caso d que un mismo propietario tenga varios animales, realizarlo en otro protocolo con la finalidad correspondiente, marcando una sola finalidad.
- Un mismo animal no puede ser registrado con dos finalidades diferentes.

6- PROFESIONAL ACTUANTE

- Marcar la casilla correspondiente (una sola), el cargo que ocupa (oficial) y el número del registro profesional veterinario.

7- ESPECIE:

- Marcar la casilla correspondiente (una sola) de acuerdo a la especie a la que pertenece, y en el caso de no encontrarse en el ítem marcar la que indica como OTRAS aclarando la especie en letras (Ejemplo: Otra: venado)

8- TIPO DE MATERIAL:

- Marcar la casilla correspondiente (una sola) de acuerdo al material recolectado para el envío al laboratorio, y en el caso de no encontrarse el ítem, marcar la que indica como OTRAS aclarando el tipo de material recolectado en letras (Ejemplo: Otra: Secreción Vaginal)

9- PLANILLA DE MUESTRA:

- Enumerar el orden, la identificación (solo una), la raza (en letras).
- Marcar la casilla correspondiente del sexo con X.
- Indicar la edad (en números) unificando en meses y/o años. Ej: 12 meses o 1 año.
- Marcar la casilla de SI, si en animal fue vacunado, especificar en el ítem de observación el tipo de vacuna (RB 51 o Cp 19) y la f fecha de vacunación.
- NO escribir en el Ítem de Resultados (uso Exclusivo del Laboratorio).
- En el caso de algún error o duda, utilizar el ítem de observación (OBS).

10- DATOS A TENER EN CUENTA:

- En la sección donde indica OBSERVACIONES puede ser detallado con algunos datos relevantes (Ej: tipo de vacuna y fecha de vacunación, números de expedientes, etc.) o algún error observado, evitando de esta forma borrones, tachaduras y/o enmiendas.
- El trabajo solo puede ser realizado por un profesional veterinario oficial o acreditado.
- El llenado del protocolo es por especie y por propietario, en forma individual.
- La impresión debe ser en hola tamaño **OFICIO**.
- **Se adjunta al dorso la continuación de la Planilla de Muestra.**
- Cerrar siempre al término las casillas que no cuenten con datos en la planilla de muestra, desde el Número de Orden hasta la Vacunación, teniendo en cuenta que las demás casillas son uso exclusivo del laboratorio.