

**FORMULARIO VETA 4
INFORME DE RECOLECCIÓN DE MUESTRAS**

A. IDENTIFICACIÓN DEL BROTE					
1. Especificar el local (hogar, restaurante, etc.) y dirección donde ocurrió el brote Dirección: _____ Ciudad: _____ Departamento: _____					
B. MUESTRA A EXAMINAR.					
2. Tipo de muestra: () Clínica de humano () Restos de alimento. () Superficie ambiental					
C. MUESTRA CLÍNICA DE HUMANO					
3. Nombre y apellidos:					
4. Síntomas predominantes:					
<input type="checkbox"/> náuseas <input type="checkbox"/> calambres abdominales <input type="checkbox"/> diarrea <input type="checkbox"/> fiebre <input type="checkbox"/> vómitos <input type="checkbox"/> otro, especifique: <input type="checkbox"/> No ha presentado ningún síntoma.					
5. Si recibió medicación, indicar:					
5.1. Nombre del medicamento(s):					
5.2. Fecha de inicio del tratamiento (día/mes/año): Hora:					
6. Diagnóstico clínico presuntivo:					
7. Análisis solicitado:					
8. Resultados del examen de laboratorio:					
8.1. Muestra examinada	8.2. Agente etiológico	8.3. Concentración	8.4. Interpretación		
D. MUESTRAS DE RESTOS DE ALIMENTOS O SUPERFICIE AMBIENTAL.					
9. Identificación de la muestra a ser examinada:					
10. Si es alimento envasado, indique: Marca: lote:					
11. Análisis solicitado:					
12. Resultados del examen de laboratorio:					
12.1. Muestra examinada	12.2. Agente etiológico	12.3. Concentración	12.4. Interpretación		
E. CONTROL DE GESTIÓN DE LAS MUESTRAS Y RESULTADOS.					
	Día	Mes	Año	Hora	Responsable
13. Toma de la muestra.					
14. Envío al laboratorio					
15. Llegada al laboratorio.					
16. Finalización del examen.					
17. Retorno del FORMULARIO VETA 4					

INSTRUCTIVO FORMULARIO VETA 4

MUESTRAS COLECTADAS DE UN BROTE DE ETA Y RESULTADOS DEL LABORATORIO

I. OBJETIVO Registrar la información que debe orientar el examen de las muestras que son enviadas al laboratorio, tanto clínicas de humanos, como de alimentos o superficies ambientales (hisopado de utensilios, tabla de picar, lugar donde se almacenan los alimentos, etc.). Asimismo, sirve para fijar los resultados del laboratorio y para mantener el control de gestión respectivo, desde el momento en que se toman las muestras hasta la recepción de resultados por la persona que originó esta actividad.

II. PROCEDIMIENTO OPERATIVO

Responsable: El personal del equipo de investigación debe llenar este formulario, para que acompañe las muestras que son enviadas al laboratorio, del número "1" al "8.1", cuando se trata de muestras clínicas de origen humano; si, además, se envían restos de alimentos o superficie ambiental se llena del "9" al "12.1". En cualquier caso, se finaliza con "13" y "14". Sólo se completa el número "17" en el momento de recibir los resultados del laboratorio.

El personal del laboratorio debe empezar llenando el número "15" con la llegada de la muestra, proseguir con "8" (a partir de "8.2") o "12" (a partir de "12.2") con los resultados encontrados, dependiendo del tipo de muestra; finalizar con "16". Si el personal del laboratorio tiene algún comentario adicional aclaratorio, puede utilizar el reverso del mismo formulario.

Número de ejemplares: Original y copia.

Periodicidad: Este formulario debe ser utilizado cada vez que se envían muestras al laboratorio procedentes de un brote de ETA.

Destino: El original y la copia deben ser enviados al laboratorio juntamente con la(s) muestra(s). El laboratorio debe devolver el original con los resultados encontrados y retener la copia. El original finalmente debe quedar en el archivo del personal de epidemiología; la copia en el archivo propio del laboratorio.

III. CONTENIDO

A. IDENTIFICACIÓN DEL BROTE

"1" Anotar si se trata de una casa privada o el nombre de la escuela, hospital, hotel, restaurante, club, o cualquier otro lugar donde fue consumido el alimento involucrado en el brote de ETA y la dirección donde está ubicado el local.

B. MUESTRA A EXAMINAR

"2" Marcar una "X" en cada paréntesis de acuerdo al(los) tipo(s) de muestra(s) que se esté(n) enviando al laboratorio.

C. MUESTRA CLÍNICA DE ORIGEN HUMANO

"3" Auto-explicativo.

"4" Copiar datos del Formulario VETA 1: "6".

"5" Llenar "5.1" y "5.2". Copiar los datos del Formulario VETA 1: "8.1" y "8.2".

"6" y "7" La persona responsable del envío de la muestra debe anotar el diagnóstico clínico presuntivo y el examen solicitado, ayudando a orientar a la persona que va a realizar las pruebas de laboratorio; de esta forma, en un gran número de los casos, es posible economizar recursos físicos, humanos y de tiempo que son sumamente importantes para el laboratorio.

"8" El numeral "8.1" debe ser llenado por la persona responsable del envío de la muestra, especificando el tipo, tal como: heces, vómitos, sangre.

Los espacios "8.2" al "8.4" están disponibles para que los resultados de los exámenes sean anotados por la persona que los llevó a cabo.

D. MUESTRAS DE RESTOS DE ALIMENTO O SUPERFICIE AMBIENTAL

"9" Se debe llenar con la información referente al brote que se está investigando, anotando el número que identifica al FORMULARIO VETA 3 o al FORMULARIO VETA 4 de donde provienen las muestras, el que debe ser parte de la identificación asignada a las muestras, para que no haya riesgo de confusión.

"10" Llenar "12.1" y "12.2". Auto-explicativo en cada caso.

"11" Se debe utilizar el mismo criterio que el del numeral "7" del FORMULARIO VETA 4; la persona responsable del envío de la muestra debe anotar el examen que desea.

"12" El numeral "12.1" debe ser llenado por la persona responsable del envío de la muestra, especificando el tipo, tal como: leche, hisopado de tabla de picar, etc.

Los espacios del "12.2" al "12.4" están disponibles para que los resultados de los exámenes sean anotados por la persona que los llevó a cabo.

"13" y "14" Auto-explicativo, llenado antes de enviar la(s) muestra(s) al laboratorio.

"15" Auto-explicativo, llenado por la persona que recibe la muestra, en el momento de su llegada.

"16" Auto-explicativo, llenado por la persona que realiza el examen del laboratorio, en el momento de su finalización.

"17" Auto-explicativo, llenado en el momento de recibir los resultados, por la persona que originó esta actividad.