	<b>SALUD PUBLICA</b>	<b>Código: I-SP-VC39-01</b>
	<b>INSTRUCTIVO PARA EL DILIGENCIAMIENTO DE LA FICHA PARA INVESTIGACION DE BROTES DE INTOXICACIONES AGUDAS POR SUSTANCIAS QUIMICAS</b>	<b>Fecha Aprobación: 22/12/14</b>
		<b>Versión: 01</b>
		<b>Página 1 de 2</b>

## INFORMACION GENERAL

Se refiere a la localización exacta del brote. Se debe anotar la dirección completa para el caso de las ciudades, el nombre de la finca o caserío en las zonas rurales, o un punto de referencia lo más exacto posible donde ocurrió el evento.

Semana epidemiológica: de acuerdo al calendario epidemiológico nacional, corresponde al número de la semana en la cual ocurrió el brote.

Fecha de investigación: siguiendo el orden día/mes/año corresponde a la fecha en que se procedió a realizar la investigación epidemiológica de campo.

## INFORMACION SOBRE LOS CASOS


Se debe anotar el nombre completo, la dirección completa para el caso de las ciudades, el nombre de la finca o caserío en las zonas rurales, o un punto de referencia lo más exacto posible donde ocurrió el evento y el teléfono, la edad, el sexo M (Masculino) F (Femenino), Fecha y hora de exposición.

Fecha y hora de aparición de los síntomas: Deberá indagarse exhaustivamente la fecha de inicio de los síntomas del primero y último caso de intoxicación aguda.

Periodo de incubación: Diferencia entre la hora de aparición de síntomas y la hora de la exposición.

Distribución de los signos y síntomas presentados: Anotar los signos y síntomas producto de la afección de varios órganos o sistemas causados por la intoxicación y marcar con una X los síntomas presentados, no aplica para sanos.

<b>MIOSIS</b>	<b>MICCION INVOLUNTARIA</b>	<b>DEBILIDAD</b>
Midriasis	Dolor al orinar	Cefalea
Visión borrosa	Hematuria	Pies dolorosos
Lagrimeo	Polaquiuria	Dolor en pantorritas
Enrojecimiento de ojos	Quemaduras en piel	Parestesias pies
Sangrado conjuntival	Quemaduras en boca	Parestesias manos
Sangrado nasal	Caída del pelo	Adormecimientos
Dificultad para respirar	Eritema en piel	Fasciculaciones
Hiperreactividad bronquial	Prurito	Parálisis flácida
Tos	Úlceras en piel	Dolor muscular
Roncus	Papulas	Calambres
Lesiones bucales	Másculas	Temblor
Dolor al tragar	Sangrado piel	Convulsión tónico

	<b>SALUD PUBLICA</b>	<b>Código: I-SP-VC39-01</b>
	<b>INSTRUCTIVO PARA EL DILIGENCIAMIENTO DE LA FICHA PARA INVESTIGACION DE BROTES DE INTOXICACIONES AGUDAS POR SUSTANCIAS QUIMICAS</b>	<b>Fecha Aprobación: 22/12/14</b>
		<b>Versión: 01</b>
		<b>Página 2 de 2</b>

Náuseas	Palidez	Convulsión clónica
Vómito	Sudoración	Otras convulsiones
Vómito con sangre	Escalofrío	Pérdida de conocimiento
Salivación	Calor	Desorientación
Dolor abdominal	fiebre	Confusión
Peristaltismo aumentado	Dolor precordial	Inquietud- intranquilidad
Pujo	Palpitaciones	Depresión
Tenesmo rectal	Hipertensión	Transtornos de la marcha
Diarrea	Hipotensión	Somnolencia
Estreñimiento	Bradycardia	Estupor
Melena	Fatiga	Ataxia

### TOMA DE MUESTRAS

En todo brote que se desconozca la sustancia que produjo la intoxicación se debe proceder a tomar muestras:

- **De alimentos sospechosos:** menú completo, residuos de alimentos consumidos o productos alimenticios que se consideren de riesgo para la situación en estudio.
- **Del agua:** Esta puede ser en fuentes (bocatoma de empresa de acueductos, río, caño, quebrada, etc.), de la llave domiciliaria, tanque de almacenamiento.
- **A los pacientes y según criterio médico:** muestras de jugo o residuos eméticos, sangre y orina.
- **Otros tipos de muestras:** cuando se considere necesario se tomará muestras del medio ambiente (suelo), equipos, utensilios, etc.

Nota: A todos los enfermos que deban remitirse a las instituciones prestadoras de servicios de salud y a los fallecidos que cumplan con los criterios de definición de caso debe diligenciarse la ficha de notificación individual.