SUBSISTEMA DE VIGILANCIA SIVE-ALERTA NOTIFICACIÓN DE BROTES ECUADOR, SE 01 - 44, 2020

Ocurrencia de brotes por enfermedad y por provincia.

	Ocurrencia	ucı	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	cs I					u y	hor	hr.			•					
SE	PROVINCIA	U071 Enfermedad Respiratoria Aguda (U07.1, 2019-nCoV acu	A90X Dengue sin complicaciones (sin signos de alarma)	A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas	B010-B019 Varicela	U50X Sindr. Diarreico agudo con deshidratación grave u otras	A270-A279 Leptospirosis	B150-B159 Hepatitis A	Otro diagnóstico	T603 Intoxicación por herbicidas y fungicidas	U072 COVID-19, virus no identificado	B260-B269 Parotiditis infecciosa	B500 Malaria no complicada por Plasmodium Falciparum	B519 Malaria no complicada por Plasmodium Vivax	B552 Leishmaniasis mucocutánea	T600 Intoxicación por organos fosforados y carbamatos	T692 Efecto tóxico de diversas substancias ingeridas o por co	W55 Exposición (mordeduras y/o contactos) a bovino	Total
SE 01 - 44	PICHINCHA	25			1				1		2	1							30
	LOJA	5	2		1														8
	TUNGURAHUA	6		2															8
	GUAYAS		7																7
	ZAMORA CHINCHIPE	1			1	1	1	1										1	6
	MANABI		1							2						1	1		5
	SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	1	3				1												5
	ESMERALDAS			2	1								1						4
	MORONA SANTIAGO		1						1						1				3
	BOLIVAR					1		1											2
	CARCHI	2																	2
	CHIMBORAZO	1		1															2
	EL ORO	1	1																2
	SUCUMBIOS				1									1					2
	AZUAY	1																	1
	COTOPAXI				1														1
	IMBABURA			1															1
	LOS RIOS			1															1
	PASTAZA					1													1
Total		43	15	7	6	3	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	91

En la SE 43 no se ha notificado brotes

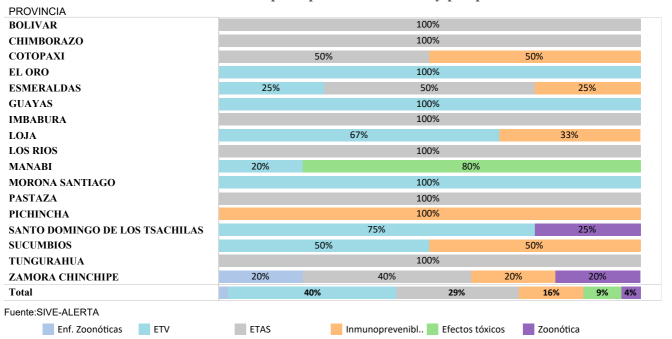
RECUERDE:

Las condiciones para realizar una investigación de brote son:

- a) Cuando la enfermedad es prioritaria.- estas son definidas por cada país en función de criterios epidemiológicos nacional o internacionalmente establecidos y en función del alcance de las medidas de control.
- b) Cuando la enfermedad excede de su ocurrencia usual.- en una población específica, en un determinado período de tiempo y área geográfica de ocurrencia habitual.
- c) La enfermedad parece tener una fuente común.- esto permite corregir de forma temprana el brote y evitar mayor afectación.
- d) La enfermedad parece tener una severidad mayor de la usual.- a partir del análisis de la letalidad y la tasa de hospitalización permite determinar si la enfermedad tiene una gravedad mayor de lo habitual.
- e) La enfermedad es nueva, emergente o desconocida en el área.
- f) La enfermedad es de interés público. La enfermedad está relacionada con emergencias en situaciones de desastres.- la aparición de emergencia o desastres conllevan a la aparición de brotes de distintas enfermedades, debido a la movilización de grupos de población afec..

SUBSISTEMA DE VIGILANCIA SIVE-ALERTA NOTIFICACIÓN DE BROTES ECUADOR, SE 01 -44- 2020

Ocurrencia de brotes por tipo de enfermedad y por provincia.



Del total de brotes notificados hasta la SE 44 suman 90, el mayor porcentaje corresponde a enfermedades ETV. con un 40%, seguido por enfermedades Enfermedades Transmitidas por Agua y Alimentos con el 29%, en tercer lugar se encuentra las enfermedades Inmunoprevenibles con el 16%, en cuarto lugar se encuentran los Efectos Tóxicos con un 9%.

	expuestos vs. e ermedades no			expuestos vs. e edades inmuno		Análisis de gravedad de brotes. Condición final de los casos.					
	Enfermos	Expuestos	PROVINCIA	CANTÓN	Expuestos	Enfermos	PROVINCIA	Fallecidos	Vivos		
	Lincinios	Expuestos					PICHINCHA	60	470		
ETV	223	10.939	СОТОРАХІ	PUJILI	28	11	CHIMBORAZO	12	295		
							TUNGURAHUA	11	187		
U071 Enfermedad Re	1.011	6.008	ESMERALDAS	SAN LORENZO			LOJA	11	178		
					6	4	MORONA SANTIAGO	0	82		
ETAS	469	5.205					GUAYAS	0	74		
			LOJA	LOJA	80	4	ESMERALDAS	0	71		
Inmunoprevenibl				LOJA	00	-	CARCHI	1	65		
es	44	2.099					MANABI	0	64		
U072 COVID-19,			PICHINCHA	QUITO	1.765	4	ZAMORA CHINCHIPE	4	60		
virus no identifi	30	1.371					SANTO DOMINGO DE LOS TSA.	2	54		
	56	170		CAYAMBE			СОТОРАХІ	0	52		
Efectos tóxicos					50	3	PASTAZA	0	35		
							SUCUMBIOS	0	29		
Otro diagnóstico	32	78					BOLIVAR	0	20		
			SUCUMBIOS	CASCALES	120	7	AZUAY	0	16		
Zoonótica	17	55					EL ORO	0	15		
			ZAMORA CHINCHIPE	ΥΔΝΤ7Δ7Δ	50	11	IMBABURA	0	14		
Enf. Zoonóticas	5	5	ZAWIONA CHINCHIFE	IANTZAZA	30	11	LOS RIOS	0	5		
EIII. 200110ticas	Ü	Ü					Total	101	1.786		
Total	1.887	25.930	Tota	al	2.099	44	Fuente:SIVE-ALERTA				
Del total de los bro	tes notificados	a nivel	Fuente:SIVE-ALERTA	A			En el análisis de la gravedad de brotes, existe 101 personas fallecidas en la provicnia de Tunhuragua en la SE 21 y SE 24 per 11071 Enformedad				

nacional hasta la SE 44 -2020, las ETAS registran el mayor número de expuestos y de enfermos.

Nota Técnica: De acuerdo a la magnitud de los brotes de Enfermedades inmunoprevenibles la tasa de ataque es de 1.91 a nivel nacional.

en la SE 21 y SE 24 por U071 Enfermedad Respiratoria Aguda (Û07.1, 2019-nCoV acute respiratory disease).