

REPORTE DE ANÁLISIS DE MUESTRAS DE ZIKA



Dirección de Redes en Salud pública Subdirección Laboratorio Nacional de Referencia Grupo de Virología- Laboratorio de Arbovirus

Con el fin de informar a las entidades territoriales sobre las muestras recibidas en el INS para la vigilancia por laboratorio del virus ZIKA, se presenta la siguiente tabla con la relación del número de muestras recibidas por departamento de ocurrencia del caso, las muestras que cumplen con los criterios para el diagnóstico por PCR según los lineamientos nacionales, el número de resultados remitidos y las muestras que se encuentran pendientes por procesar en el periodo comprendido del 1 de septiembre de 2015 al 29 de enero de 2016.

MUESTRAS RECIBIDAS PARA VIGILANCIA POR LABORATORIO DE VIRUS ZIKA (2015-09-01 AL 2016-01-29)				
ENTIDAD TERRITORIAL (OCURRENCIA DEL CASO)	TOTAL DE MUESTRAS RECIBIDAS EN EL INS	MUESTRAS QUE CUMPLEN CON CRITERIO PARA DIAGNOSTICO	NUMERO DE MUESTRAS CON RESULTADO ENTREGADO	NUMERO DE MUESTRAS EN PROCESO
AMAZONAS	11	4	0	4
ANTIOQUIA	675	158	94	64
ARAUCA	91	17	12	5
ATLANTICO	582	205	71	134
BOGOTA	33	11	2	9
BOLIVAR	568	215	183	32
BOYACA	159	77	49	28
CALDAS	118	44	39	5
CAQUETA	53	25	5	20
CASANARE	49	25	10	15
CAUCA	19	13	4	9
CESAR	125	60	20	40
CHOCO	7	4	2	2
CORDOBA	279	118	20	98
CUNDINAMARCA	952	194	91	103
GUAINIA	4	4	4	0
GUAVIARE	49	2	1	1
HUILA	889	347	80	267
LA GUAJIRA	109	52	12	40
MAGDALENA	575	156	70	86
META	64	19	6	13
NARIÑO	53	18	8	10
NORTE DE SANTANDER	1831	810	378	432
PUTUMAYO	180	65	50	15
QUINDIO	11	6	1	5
RISARALDA	169	67	55	12
SAN ANDRES	129	108	95	13
SANTANDER	162	51	22	29
SUCRE	247	86	55	31
TOLIMA	716	250	141	109
VALLE DEL CAUCA	134	43	9	34
VAUPES	0	0		0
VICHADA	7	3	3	0
IMPORTADOS	8	5	1	4
SIN DATO	145	4	2	2
TOTAL	9203	3266	1595	1671

Fuente: Grupo de Virología-Laboratorio Nacional de Referencia-INS

Av. Calle 26 No. 51-20, Bogotá, D.C., Colombia

Comutador: (1) 220 7700 Ext. 1703 - 1704

fax 220 7700 Ext.1283 – 1269

e-mail: contactenos@ins.gov.co Página web: www.ins.gov.co

Línea gratuita nacional: 018000 113 400

