



Vigilancia de la Parálisis Flácida Aguda en las Américas

Vol. 37, No.1

Semana que termina el 8 de enero del 2022

Tabla No.1
Casos PFA esperados y reportados, 2021

Sub región	País	Población <15 años*	Casos PFA esperados	Casos PFA reportados 2022/1
AND	BOL	3 530 417	35	0
	COL	11 121 585	111	3
	ECU	4 880 846	49	0
	PER	8 247 308	82	0
	VEN	7 603 501	76	0
BRA	BRA	43 505 408	435	0
CAP	CRI	1 053 428	11	0
	GTM	6 033 767	60	0
	HND	3 026 923	30	0
	NIC	1 946 204	19	0
	PAN	1 156 102	12	0
SLV	1 704 629	17	0	
CAR	CAR	1 798 300	18	0
LAC	CUB	1 766 424	18	0
	DOM	2973499	30	0
	HTI	3 707 407	37	0
MEX	MEX	33 108 878	331	0
NOA	CAN	6 016 679	60	0
	USA	60 604 372	606	NR
SOC	ARG	11 095 716	111	0
	CHL	3 626 085	36	0
	PRY	2 070 528	21	0
	URY	703 696	7	0
Total		221 281 702	2212	3

Tabla No.2
Casos PFA bajo investigación
(Todas las edades)

País	Total 2021	Acum. 2022	Semana 1
BOL	11	0	0
COL	5	3	3
ECU	12	0	...
PER	11	0	0
VEN	33	0	...
BRA	72	0	0
CRI	9	0	...
GTM	13	0	...
HND	13	0	0
NIC	4	0	0
PAN	4	0	...
SLV	14	0	...
CAR	0	0	0
CUB	0	0	0
DOM	0	0	0
HTI	10	0	0
MEX	0	0	...
CAN	0	0	...
USA	NR	NR	NR
ARG	1	0	0
CHL	0	0	0
PRY	8	0	0
URY	0	0	...
Total	220	3	3

* Pob. estimada por Naciones Unidas para 2020 NR - No reporta ... - Sin datos

Tabla No.3 Casos de polio confirmados y compatibles, e indicadores de vigilancia de PFA, 2022 y 2021

Sub región	País	Polio 2022		Casos PFA e indicadores, últimas 52 semanas (2021/2 - 2022/1)					Polio 2021		Casos PFA e indicadores, 2021 (2021/1 - 2021/52)				
		Confirmado	Compatible	Casos	Tasa	% Inv. <48 hrs.	% muestra adecuada*	% unid. notifican.	Confirmado	Compatible	Casos	Tasa	% Inv. <48 hrs.	% muestra adecuada*	% unid. notifican.
AND	BOL	0	0	18	0.51	89	89	...	0	0	18	0.51	89	89	...
	COL	0	0	130	1.16	71	88	89	0	0	129	1.15	71	88	83
	ECU	0	0	18	0.37	61	44	...	0	0	18	0.37	61	44	...
	PER	0	0	30	0.36	40	43	...	0	0	30	0.36	40	43	...
	VEN	0	0	79	1.04	96	65	...	0	0	82	1.08	96	65	...
BRA	BRA	0	0	227	0.52	99	56	90	0	0	237	0.54	99	54	90
CAP	CRI	0	0	10	0.95	70	70	69	0	0	10	0.95	70	70	70
	GTM	0	0	39	0.65	100	56	93	0	0	42	0.70	100	60	93
	HND	0	0	45	1.49	73	89	92	0	0	45	1.49	73	89	92
	NIC	0	0	13	0.67	92	92	...	0	0	13	0.67	92	92	0
	PAN	0	0	6	0.52	83	67	90	0	0	6	0.52	83	67	90
SLV	0	0	37	2.16	57	95	5	0	0	37	2.16	57	95	6	
CAR	CAR	0	0	3	0.17	33	33	58	0	0	3	0.17	33	33	59
LAC	DOM	0	0	3	0.10	0	0	3	0.10
	HTI	0	0	9	0.24	78	67	94	0	0	9	0.24	78	67	94
MEX	MEX	0	0	482	1.45	99	81	25	0	0	487	1.47	99	81	26
NOA	CAN	0	0	2	0.03	0	0	2	0.03
	USA	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
SOC	ARG	0	0	3	0.03	...	33	...	0	0	3	0.03	...	33	...
	CHL	0	0	27	0.74	96	81	67	0	0	27	0.74	96	81	66
	PRY	0	0	27	1.31	96	81	96	0	0	27	1.31	96	81	96
	URY	0	0	0	0.14	...	100	...	0	0	0	0.14	...	100	...
Total §		0	0	1208	0.75	90	74	...	0	0	1228	0.76	90	73	...

+ Tomado dentro de los primeros 14 días del inicio de parálisis

... - Sin datos

CAR incluye informes de países miembros de CARPHA

§ Excluyendo a EUA

NR - No reportando

Sólo se incluyen datos de casos de PFA en menores de 15 años en tablas 1 y 2

El boletín de vigilancia de la poliomielitis se encuentra en: <https://www.paho.org/es/boletin-semanal-polio>



Tabla No.1
Resultados e indicadores de aislamiento viral, últimas 52 semanas
Semanas epidemiológicas 2021/1 - 2021/52

Lab.	País	Número de muestras de casos de PFA	Prueba de aislamiento viral											Tiempo para el resultado de aislamiento		
			Pendiente de resultados			Con resultados						% muestras positivas de NPEV	Total muestras con resultado	Total con fecha de recepción y de resultado	% con resultado ≤ 14 días	
			Aún no en lab.	Recibido ≤14 días	Recibido >14 días	Sólo polio virus	Poliovirus y NPEV	Sólo NPEV	Negativo	Otros	Inadecuado					
CAR	GTM	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	GUY	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	100
	HTI	10	2	0	1	1	0	0	6	0	0	14	7	7	7	71
	NIC	16	1	0	0	0	1	3	11	0	0	21	15	15	15	100
PAN	6	5	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	100
CDC	BOL	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	CRI	7	3	0	2	0	0	0	2	0	0	0	2	2	2	0
	GTM	38	9	0	0	0	0	1	28	0	0	3	29	21	14	14
	HND	39	0	0	0	0	0	1	38	0	0	3	39	39	39	100
	HTI	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	100	1	1	1	0
	PRY	26	8	0	0	0	0	0	18	0	0	0	18	18	18	89
SLV	37	0	0	13	0	0	0	24	0	0	0	24	24	24	0	
FIO	BRA	131	16	0	11	0	1	1	102	0	0	1	104	103	93	
	PER	9	2	0	0	0	0	0	7	0	0	0	7	7	57	
IEC	BRA	35	4	0	0	0	0	0	31	0	0	0	31	29	55	
INDRE	MEX	420	1	0	17	0	0	47	355	0	0	12	402	401	99	
INH	VEN	68	13	0	0	0	0	3	52	0	0	5	55	50	58	
INS	COL	124	3	4	1	0	0	1	115	0	0	1	116	116	86	
INS	ECU	7	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	7	7	14	
ISP	CHL	26	0	0	0	0	0	0	26	0	0	0	26	26	92	
MAL	ARG	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	2	50	
(sin nombre de lab)	BOL	15	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	CRI	4	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ECU	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	HND	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	PER	11	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VEN	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Total		1051	114	4	46	1	2	58	826	0	0	7	887	870	86	

... Sin datos Sólo se incluyen muestras de heces de casos de PFA en menores de 15 años

Tabla No.2
Estado de pruebas de diferenciación intratípica (ITD) para muestras con aislamiento de poliovirus, últimas 52 semanas
Semanas epidemiológicas 2021/1 - 2021/52

Lab.	País	Número de poliovirus aislados	Resultado de diferenciación intratípica de poliovirus									Indicadores ITD					
			Sabin			VDPV			Salvaje			Pendiente de resultado ITD	Número de muestras con resultado ITD	Resultado ITD con fechas de recepción o detección y resultado	% con resultado ITD ≤ 7 días de la recepción o detección	% con resultado ITD ≤ 45 días del inicio de parálisis	% con resultado ITD ≤ 60 días del inicio de parálisis
			P1	P2	P3	P1	P2	P3	P1	P2	P3						
CAR	HTI	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	100	100
	NIC	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	-	-	-	
FIO	BRA	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	100	100
Total		3	2	0	2	0	0	0	0	0	0	1	2	2	100	100	100