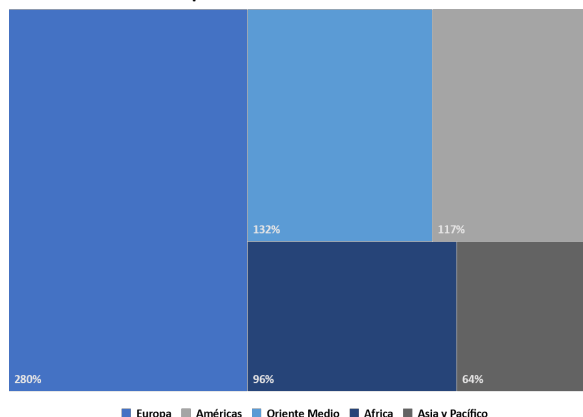


Recuperación del turismo global por región, primer trimestre del 2022*

- Las llegadas internacionales globales aumentaron en un 182 % en el primer trimestre de 2022 (enero, febrero y marzo) en comparación con el del 2021.
- Por regiones, Europa recibió casi cuatro veces más llegadas internacionales, **mientras que en las Américas las llegadas se duplicaron**. Medio Oriente, África y Asia también experimentaron un fuerte crecimiento en el primer trimestre de 2022 con respecto a 2021. Sin embargo, en todas las regiones, las llegadas internacionales se mantuvieron por debajo de los niveles del 2019.
- Por subregión, **el Caribe** y Europa Meridional y Mediterránea mostraron la recuperación más rápida con respecto al 2019.

Diferencia porcentual en llegadas internacionales por región, primer trimestre de 2022



Fuente: Organización Mundial del Turismo. Barómetro Mundial del Turismo. Volumen 20 | Número 3 | Mayo 2022. Disponible en: https://webunwto.s3.eu-west-1.amazonaws.com/s3fs-public/2022-06/UNWTO_Barom22_02_May_excerpt.pdf?VersionId=5c9Q9abjGfCjYyU_4zmzll3YBzt7A

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 1-23, 2022

Subregión y país	Casos sospechosos 2022	Sarampión confirmado 2022				Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2022			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2022		Síndrome de Rubéola Congénita			Año/Sem. último caso confirmados de SRC
		Clin.	Lab.	EPI link	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otros	Sosp.	Conf.	IRC*	
AND	BOL	63	0	0	...	0	0	0	2020-03	0	63	0	0	0	0	...
	COL	394	0	0	...	0	0	0	2020-09	0	220	307	0	0	0	2005-34
	ECU	0	0	0	...	0	0	0	2018-33	0	0	0	0	0	0	2011-14
	PER	59	0	0	...	0	0	0	2019-18	0	52	0	0	0	0	2007-16
	VEN	103	0	0	...	0	0	0	2019-33	0	7	0	0	0	0	...
BRA	BRA	1269	1	33	...	34	0	0	2022-20	0	810	22	0	2009-34
	CAP	6	0	0	...	0	0	0	2019-13	0	6	5	
	GTM	59	0	0	...	0	0	0	2018-03	0	58	0	2005-00	
	HND	53	0	0	...	0	0	0	1998-16	0	49	6	0	0	0	2001-00
	NIC	51	0	0	...	0	0	0	1994-14	0	49	13	0	0	0	2005-00
CAR	PAN	6	0	0	...	0	0	0	2011-20	0	3	0	0	0	0	...
	SLV	305	0	0	...	0	0	0	2001-19	0	305	116	0	0	0	2001-00
	CAR	9	0	0	...	0	0	0	2019-48	0	9	0	0	0	0	1999-00
	LAC	2019-24	1989-10
	DOM	24	0	0	...	0	0	0	2011-18	0	20	0	0	0	0	...
MEX	HTI	70	0	0	...	0	0	0	2001-39	0	51	30	0	0	0	...
	MEX	1025	0	0	...	0	0	0	2020-23	0	928	0	0	0	0	...
	CAN	3	...	3	0	0	2022-19	0	2018-39
SOC	USA	3	...	3	0	0	2022-22	0	2017-00
	ARG	125	0	1	...	1	0	0	2022-12	0	124	0	0	0	0	2009-27
	CHL	44	0	0	...	0	0	0	2020-03	0	42	25	0	0	0	...
	PRY	230	0	0	...	0	0	0	1998-44	0	218	4	0	0	0	2003-06
	URY	2020-07
TOTAL	3895	1	40	...	41	--	0	0	0	--	4	3014	528	0	0	--

*Infección de rubéola congénita

...No se recibió informe actualizado



Tabla No.2
Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 1-23, 2022

Subregión y País	Sarampión				Rubéola		
	I	RI	En.	D	I	RI	D
AND							
BOL							
COL							
ECU							
PER							
VEN			34				
BRA							
CAP							
CRI							
GTM							
HND							
NIC							
PAN							
SLV							
CAR							
LAC							
CUB							
DOM							
HTI							
MEX							
NOA	3						
CAN	3						
USA	1						
SOC							
ARG							
CHL							
PRY							
URY							
TOTAL	7	0	34	0	0	0	0

Tabla No.3
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 1-23, 2022

País	Casos Pend. 2021	Acum. 2022	Semana de inicio de exantema						% Casos Pend.
			1-18	19	20	21	22	23	
BOL	0	0	0	0	0	0	0	...	0
COL	133	174	123	27	18	6	0	0	44
ECU	53	0	0	0
PER	0	7	3	0	0	1	2	1	12
VEN	5	0	0	0
BRA	22	425	239	65	68	53	0	0	33
CRI	3	0	0	0
GTM	0	1	1	0	0	0	0	0	2
HND	1	4	4	0	0	0	0	0	8
NIC	0	2	2	0	0	0	0	0	4
PAN	0	3	3	0	0	0	0	...	50
SLV	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAR	1	0	0	0	0	0	0	0	0
LAC	0
CUB	0
DOM	0	2	2	0	0	0	0	0	8
HTI	21	19	10	2	5	1	1	0	27
MEX	58	97	18	17	13	10	16	23	9
CAN
USA
ARG	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHL	0	2	0	1	1	0	0	0	5
PRY	0	12	5	0	2	1	2	2	5
URY	0
TOTAL	297	748	410	112	107	72	21	26	19

I: importado; RI: relacionado con importación; En: Casos endémicos; D: Desconocido
* Pendiente la clasificación final

... No se recibió informe actualizado

Tabla 4.
Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 1-23, 2022

Subregión y País	% de sitios notificando semanalmente		% de casos con investigación adecuada	% casos con muestra de sangre adecuada	% de muestras de sangre que llegan al lab. <= 5 días	% de resultados de lab. <=4 días reportados	Tasa de casos sospechosos Últimas 52 semanas (2021/24-2022/23)	
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.) ^a	SRC (10,000 nv)
AND								
BOL	4156	...	94	94	89	90	1.1	0.0
COL	5102	99	8	9	43	31	1.8	3.2
ECU	2184	...	0	0	0	0	0.8	0.0
PER	7781	...	90	78	40	31	0.3	0.0
VEN	13092	...	92	94	28	73	1.2	0.0
BRA	91	83	1.2	0.3
CAP								
CRI	82	...	100	100	100	100	0.2	12.0
GTM	1541	...	100	92	83	93	0.5	0.0
HND	469	88	85	100	94	96	0.8	1.2
NIC	185	...	100	96	90	94	1.8	4.9
PAN	324	...	33	100	67	100	0.5	0.0
SLV	1303	91	90	99	98	95	7.8	24.3
CAR	758	83	100	100	0	100	0.2	0.0
LAC								
CUB	168	4.0	0.0
DOM	247	...	21	67	59	77	0.4	0.0
HTI	659	97	87	96	30	57	1.1	2.2
MEX	20200	96	93	99	93	94	1.4	0.0
NOA								
CAN
USA
SOC								
ARG	784	...	0	69	58	52	0.4	0.0
CHL	799	...	50	84	97	97	0.4	5.7
PRY	1398	99	78	97	83	97	7.7	0.6
URY	155	0.0	0.0
Total y promedio*	61387	47	76	82	82	81	1.3	1.0

*ponderado

... No se recibió informe actualizado

(a) Fuente de población: United Nations, Department of Economic and Social Affairs, Population Division (2019). World Population Prospects 2019, Online Edition. International Programs Center, Population Division, U.S. Census Bureau IDB Release Date: September 2019.