



BOLETÍN SOBRE COVID-19

SALUD PÚBLICA Y EPIDEMIOLOGÍA

Facultad de Medicina



Publicación del Departamento de Salud Pública de la Facultad de Medicina de la UNAM

Sitio Web: <https://sites.google.com/view/saludpublica-unam-boletin/covid/home>

Volumen 2, nº 15, 2 de marzo de 2021

Principales indicadores epidemiológicos sobre COVID-19 y vacunación en los 25 países con mayor población en el mundo — Actualización a marzo de 2021

País	Población ¹		Casos reportados ¹				Defunciones registradas ¹				Vacunas aplicadas ²				Letalidad	
	Lugar	Número de habitantes	Lugar	Total	Lugar	Casos por millón de habitantes	Lugar	Total	Lugar	Defunciones por millón de habitantes	Lugar	Total	Lugar	Vacunas por cien habitantes	Lugar	% letalidad
China	1	1,439,323,776	21	89,912	23	62	19	4,636	22	3	2	40,520,000	8	2.82	3	5.2%
India	2	1,388,975,299	2	11,112,241	12	8,000	4	157,195	13	113	4	14,240,000	12	1.03	22	1.4%
Estados Unidos	3	332,288,557	1	29,255,344	1	88,042	1	525,776	3	1,582	1	72,810,000	2	21.91	18	1.8%
Indonesia	4	275,435,303	13	1,334,634	14	4,846	12	36,166	12	131	12	2,600,000	13	0.94	11	2.7%
Pakistán	5	223,713,940	14	581,365	17	2,599	14	12,896	17	58	15	72,822	16	0.03	14	2.2%
Brasil	6	213,559,824	3	10,551,259	4	49,407	2	255,018	6	1,194	6	8,320,000	7	3.90	12	2.4%
Nigeria	7	209,490,658	20	155,657	20	743	21	1907	20	9					23	1.2%
Bangladesh	8	165,774,179	16	546,216	16	3,295	17	8,408	18	51	11	2,980,000	11	1.80	19	1.5%
Rusia	9	145,976,024	4	4,246,079	8	29,088	8	86,122	10	590	10	3,900,000	9	2.67	16	2.0%
México	10	129,828,120	10	2,086,938	11	16,075	3	185,715	4	1,430	13	2,380,000	10	1.83	1	8.9%
Japón	11	126,218,898	17	431,740	15	3,421	18	7860	16	62	17	28,530	17	0.02	17	1.8%
Etiopía	12	116,831,357	19	159,072	19	1,362	20	2365	19	20					20	1.5%
Filipinas	13	110,543,706	15	576,352	13	5,214	15	12,318	14	111					15	2.1%
Egipto	14	103,604,518	18	182,424	18	1,761	16	10,688	15	103	14	135,000	14	0.13	2	5.9%
Vietnam	15	97,917,909	24	2,448	24	25	24	35	24	0.36					21	1.4%
Rep Dem. Congo	16	91,341,620	23	25,913	22	284	22	707	21	8					10	2.7%
Turquía	17	84,938,841	8	2,701,588	6	31,806	13	28,569	11	336	5	8,510,000	3	10.02	24	1.1%
Irán	18	84,702,699	11	1,631,169	10	19,258	10	60,073	9	709	18	10,000	18	0.01	5	3.7%
Alemania	19	83,961,653	9	2,450,294	7	29,183	9	70,687	7	842	7	5,910,000	4	7.04	9	2.9%
Tailandia	20	69,916,198	22	25,951	21	371	23	83	23	1					25	0.3%
Reino Unido	21	68,122,332	5	4,176,554	2	61,310	5	122,849	1	1,803	3	20,450,000	1	30.02	8	2.9%
Francia	22	65,369,365	6	3,755,968	3	57,458	7	86,454	5	1,323	8	4,480,000	6	6.85	13	2.3%
Tanzania	23	60,847,846	25	509	25	8	25	21	25	0.35					4	4.1%
Italia	24	60,402,725	7	2,925,265	5	48,429	6	97,699	2	1,617	9	4,220,000	5	6.99	6	3.3%
Sudáfrica	25	59,802,408	12	1,513,393	9	25,307	11	49,993	8	836	16	67,303	15	0.11	7	3.3%
Subtotal (25 países)	-	5,808,887,755	-	80,518,285	-	13,861	-	1,824,240	-	314	-	191,633,655	-	3.30	-	2.3%
Todo el Mundo	-	7,809,367,964	-	114,689,260	-	14,686	-	2,543,310	-	326	-	239,600,000	-	3.07	-	2.2%

% representan 25 países en el mundo	74% población	70% de los casos	72% de las defunciones	80% de las vacunas	-----
-------------------------------------	---------------	------------------	------------------------	--------------------	-------

Nota: El número de casos y defunciones corresponde a los eventos registrados en los sistemas de salud. No incluyen estimaciones de casos o exceso de mortalidad. Por su parte, las celdas en blanco indican que la información no está disponible.

Elaborado por Enrique Bravo-García, con base en:

¹ Worldometers. COVID-19 Coronavirus Pandemic 2021 [actualizado al 01 de marzo, 04:17 GMT]. Disponible en: <https://www.worldometers.info/coronavirus/>.
² Ritchie H, Ortiz-Ospina E, Beltekian D, Mathieu E, Hasell J, Macdonald B, et al. Coronavirus (COVID-19) Vaccinations. Our World in Data. 2021 [actualizado: marzo 01, 2021]. Disponible en: <https://ourworldindata.org/covid-vaccinations>.