



**CÁMARA DE  
DIPUTADOS**  
LXIV LEGISLATURA

**CESOP**  
Centro de Estudios Sociales y de Opinión Pública

# Coronavirus: ¿cómo ha evolucionado la enfermedad en México y en el mundo?

Carpeta informativa

**Carpeta No. 170**  
**Karen Nallely Tenorio Colón\***  
**Marzo 2021**

\* Licenciada en Economía por el Instituto Politécnico Nacional. Asistente del área de Desarrollo Regional.

Información que fortalece el quehacer legislativo



# CONTENIDO

Carpeta informativa

Tema	Página
Introducción	4
1. Vacunas contra el Covid-19	5
2. Panorama internacional	7
3. Panorama mexicano	27
4. Comentarios finales	33

## **Presentación**

Desde que inició el contagio por el Covid-19 el 13 de diciembre de 2019 en Wuhan, China, el número de contagios se ha incrementado en diversos países; sin embargo, también hay países en donde el número de contagios ha disminuido. Gran parte de esto se debe a las medidas que han tomado los gobernantes para proteger a su población, de igual manera se debe a que la población respeta dichas medidas.

La OMS continúa colaborando con expertos mundiales, gobiernos y asociados para ampliar rápidamente los conocimientos científicos sobre este virus, así como encontrar una vacuna que tenga efectos positivos para controlar esta enfermedad.

En este documento se presenta el número de contagios y muertes que se han registrado en México y en el mundo, así como información de la OMS sobre las vacunas contra esta enfermedad.



# 1. Vacunas contra el Covid-19

Al 12 de diciembre de 2020 existían tres vacunas contra el Covid-19 que han sido autorizadas por algunos organismos de reglamentación nacionales; sin embargo, ninguna ha recibido todavía la autorización EUL/PQ de la OMS. Se preveía que para finales de diciembre se realizara la evaluación de la vacuna de Pfizer y de otras candidatas poco después. Una vez que se demuestre que las vacunas son seguras y eficaces, deberán ser aprobadas por los organismos nacionales de reglamentación, y fabricarse con arreglo a normas precisas y distribuirse. Sin embargo, es demasiado pronto para saber si las vacunas contra el Covid-19 proporcionarán protección a largo plazo; los datos disponibles sugieren que las personas que se recuperan desarrollan una respuesta inmunitaria que ofrece al menos alguna protección contra una nueva infección.

Actualmente se conoce que las vacunas que se están probando o examinando utilizan un régimen de dos dosis. El efecto de éstas en la pandemia dependerá de la eficacia, la rapidez con que se autoricen, fabriquen y distribuyan, y la manera en que se vacune a las personas. La mayoría de los científicos prevén que las vacunas que se desarrollen no tendrán una eficacia del 100%. Sin embargo, la OMS trabaja para asegurar que toda vacuna aprobada tenga la máxima eficacia posible. Entre los diversos tipos de posibles vacunas que se están desarrollando se encuentran:

- Vacunas con virus inactivados o atenuados: utilizan un virus previamente inactivado o atenuado, de modo que no provoca la enfermedad, pero aún así genera una respuesta inmunitaria.
- Vacunas basadas en proteínas: utilizan fragmentos inocuos de proteínas o estructuras proteínicas que imitan el virus causante de Covid-19, con el fin de generar una respuesta inmunitaria.
- Vacunas con vectores virales: utilizan un virus genéticamente modificado que no puede provocar la enfermedad, pero sí puede producir proteínas de coronavirus para generar una respuesta inmunitaria segura.
- Vacunas con ARN y ADN: un enfoque pionero que utiliza ARN o ADN genéticamente modificados para generar una proteína que por sí sola desencadena una respuesta inmunitaria.

**Fuente:** Tomado de la OMS, Enfermedad por el coronavirus (COVID-19): Vacunas, actualizado el 12 de diciembre de 2020, disponible en [https://www.who.int/es/news-room/q-a-detail/coronavirus-disease-\(covid-19\)-vaccines?adgroupsurvey={adgroupsurvey}&gclid=EAlaIqobChMltfTew6ns7gIV9uzjBx0ENQEwEAAAYASAAEgLY1vD\\_BwE](https://www.who.int/es/news-room/q-a-detail/coronavirus-disease-(covid-19)-vaccines?adgroupsurvey={adgroupsurvey}&gclid=EAlaIqobChMltfTew6ns7gIV9uzjBx0ENQEwEAAAYASAAEgLY1vD_BwE) (consulta: febrero de 2021).



## 2. Panorama internacional

- De acuerdo con el registro de la OMS, al 22 de febrero de 2021 se registraron 111,102,016 casos confirmados y 2,462,911 muertes confirmadas a nivel global. Los tres países que registraron el mayor número de casos confirmados fueron Estados Unidos (27,773,047), India (11,005,850) y Brasil (10,139,148). Sin embargo, durante las últimas 24 horas los países que registraron un mayor número de casos fueron Estados Unidos (70,973), Brasil (57,472) y Francia (22,046).
- En cuanto al número de muertes registradas al 22 de febrero por Covid-19, los países con el mayor número de muertes fueron Estados Unidos (493,976), Brasil (245,977) y México (179,797). De igual manera, estos tres países fueron los que registraron un mayor número de muertes en las últimas 24 horas.

### Situación por país, territorio y área, al 22 de febrero de 2021

País/territorio/área	Región de la OMS	Total de casos	Casos nuevos reportados en los últimos 7 días	Casos nuevos reportados en las últimas 24 horas	Total de muertes	Nuevas muertes reportadas en los últimos 7 días	Nuevas muertes reportadas en las últimas 24 horas	Clasificación de la transmisión
Global		111,102,016	2,449,756	338,118	2,462,911	64,001	7,580	
Estados Unidos	América	27,773,047	463,544	70,973	493,976	13,512	2,082	Transmisión comunitaria
India	Sudeste Asiático	11,005,850	89,261	14,199	156,385	653	83	Grupo de casos
Brasil	América	10,139,148	329,394	57,472	245,977	7,445	1,212	Transmisión comunitaria
Federación Rusa	Europa	4,177,330	91,240	12,604	83,630	3,110	337	Grupo de casos
Reino Unido	Europa	4,115,513	77,431	9,834	120,580	3,414	215	Transmisión comunitaria
Francia	Europa	3,543,295	136,679	22,046	83,866	2,473	159	Transmisión comunitaria
España	Europa	3,121,687	24,312	-	66,704	516	-	Transmisión comunitaria

Fuente: Tomado de la OMS, *WHO Coronavirus Disease (COVID-19) Dashboard*, disponible en <https://covid19.who.int/table> (consulta: febrero de 2021).

## Situación por país, territorio y área, al 22 de febrero de 2021

País/territorio/área	Región de la OMS	Total de casos	Casos nuevos reportados en los últimos 7 días	Casos nuevos reportados en las últimas 24 horas	Total de muertes	Nuevas muertes reportadas en los últimos 7 días	Nuevas muertes reportadas en las últimas 24 horas	Clasificación de la transmisión
Italia	Europa	2,809,246	87,367	13,450	95,718	2,141	232	Grupo de casos
Turquía	Europa	2,638,422	52,239	6,546	28,060	589	77	Transmisión comunitaria
Alemania	Europa	2,390,928	51,941	4,369	67,903	2,827	62	Transmisión comunitaria
Colombia	América	2,222,018	31,902	5,017	58,685	1,260	174	Transmisión comunitaria
Argentina	América	2,060,625	34,827	5,944	51,122	886	122	Transmisión comunitaria
México	América	2,038,276	49,581	7,785	179,797	6,026	832	Transmisión comunitaria
Polonia	Europa	1,642,658	51,161	3,891	42,188	1,356	17	Transmisión comunitaria
Irán	Mediterráneo Oriental	1,574,012	55,749	7,931	59,483	538	74	Transmisión comunitaria
Sudáfrica	África	1,503,796	11,989	1,429	49,053	1,154	113	Transmisión comunitaria
Ucrania	Europa	1,307,662	34,187	3,206	25,156	764	53	Transmisión comunitaria
Indonesia	Sudeste Asiático	1,278,653	54,723	7,300	34,489	1,122	173	Transmisión comunitaria
Perú	América	1,275,899	48,694	6,376	44,877	1,386	187	Transmisión comunitaria

Fuente: Tomado de la OMS, *WHO Coronavirus Disease (COVID-19) Dashboard*, disponible en <https://covid19.who.int/table> (consulta: febrero de 2021).

## Situación por país, territorio y área, al 22 de febrero de 2021

País/territorio/área	Región de la OMS	Total de casos	Casos nuevos reportados en los últimos 7 días	Casos nuevos reportados en las últimas 24 horas	Total de muertes	Nuevas muertes reportadas en los últimos 7 días	Nuevas muertes reportadas en las últimas 24 horas	Clasificación de la transmisión
República Checa	Europa	1,157,180	66,320	4,021	19,330	1,080	116	Transmisión comunitaria
Países Bajos	Europa	1,056,639	27,547	4,720	15,217	407	17	Transmisión comunitaria
Canadá	América	843,301	19,948	2,715	21,630	402	54	Transmisión comunitaria
Chile	América	799,460	23,251	3,615	20,042	501	68	Transmisión comunitaria
Portugal	Europa	797,525	11,769	1,186	15,962	641	65	Grupo de casos
Rumania	Europa	779,695	17,732	2,419	19,847	481	52	Transmisión comunitaria
Bélgica	Europa	754,473	13,674	-	21,903	175	-	Transmisión comunitaria
Israel	Europa	742,752	20,321	-	5,522	148	-	Transmisión comunitaria
Iraq	Mediterráneo Oriental	667,937	24,085	3,187	13,272	93	27	Transmisión comunitaria
Suecia	Europa	631,166	16,441	-	12,649	25	-	Transmisión comunitaria
Pakistán	Mediterráneo Oriental	571,174	8,145	1,328	12,601	294	38	Transmisión comunitaria

Fuente: Tomado de la OMS, *WHO Coronavirus Disease (COVID-19) Dashboard*, disponible en <https://covid19.who.int/table> (consulta: febrero de 2021).

## Situación por país, territorio y área, al 22 de febrero de 2021

País/territorio/área	Región de la OMS	Total de casos	Casos nuevos reportados en los últimos 7 días	Casos nuevos reportados en las últimas 24 horas	Total de muertes	Nuevas muertes reportadas en los últimos 7 días	Nuevas muertes reportadas en las últimas 24 horas	Clasificación de la transmisión
Filipinas	Pacífico Occidental	561,169	11,993	1,881	12,088	573	20	Transmisión comunitaria
Suiza	Europa	545,158	4,332	-	9,148	32	-	Transmisión comunitaria
Bangladés	Sudeste Asiático	543,351	2,313	327	8,349	64	7	Transmisión comunitaria
Marruecos	Mediterráneo Oriental	481,155	2,681	207	8,554	77	6	Grupo de casos
Austria	Europa	441,742	11,848	1,863	8,258	157	11	Transmisión comunitaria
Serbia	Europa	436,640	15,761	2,518	4,337	107	16	Transmisión comunitaria
Japón	Pacífico Occidental	425,597	9,815	1,090	7,474	522	57	Grupo de casos
Hungría	Europa	405,646	16,847	2,623	14,347	595	48	Transmisión comunitaria
Arabia Saudita	Mediterráneo Oriental	375,006	2,274	315	6,461	29	4	Casos esporádicos
Emiratos Árabes Unidos	Mediterráneo Oriental	370,425	21,653	2,250	1,125	111	17	Transmisión comunitaria
Jordania	Mediterráneo Oriental	363,728	16,478	3,917	4,554	99	11	Transmisión comunitaria
Líbano	Mediterráneo Oriental	355,056	15,934	1,685	4,340	347	43	Transmisión comunitaria

Fuente: Tomado de la OMS, *WHO Coronavirus Disease (COVID-19) Dashboard*, disponible en <https://covid19.who.int/table> (fecha de consulta: febrero de 2021).

## Situación por país, territorio y área, al 22 de febrero de 2021

País/territorio/área	Región de la OMS	Total de casos	Casos nuevos reportados en los últimos 7 días	Casos nuevos reportados en las últimas 24 horas	Total de muertes	Nuevas muertes reportadas en los últimos 7 días	Nuevas muertes reportadas en las últimas 24 horas	Clasificación de la transmisión
Panamá	América	336,037	4,345	698	5,727	106	16	Transmisión comunitaria
Eslovaquia	Europa	292,792	14,538	649	6,577	625	72	Grupo de casos
Malasia	Pacífico Occidental	283,569	19,300	3,297	1,056	91	5	Grupo de casos
Bielorrusia	Europa	278,312	9,625	1,322	1,912	63	9	Transmisión comunitaria
Ecuador	América	274,673	7,450	1,576	15,536	215	23	Transmisión comunitaria
Nepal	Sudeste Asiático	273,431	591	80	2,061	6	-	Grupo de casos
Georgia	Europa	268,502	2,780	147	3,447	84	12	Transmisión comunitaria
Kazajistán	Europa	257,100	5,141	-	3,311	65	-	Grupo de casos
Bolivia	América	241,771	5,735	1,095	11,417	262	27	Transmisión comunitaria
Croacia	Europa	240,017	2,292	72	5,449	110	20	Transmisión comunitaria
Bulgaria	Europa	236,666	6,969	227	9,854	230	15	Grupo de casos
República Dominicana	América	235,462	5,694	960	3,038	94	10	Transmisión comunitaria
Azerbaiyán	Europa	233,129	1,006	156	3,198	18	3	Grupo de casos
Túnez	Mediterráneo Oriental	228,362	5,118	719	7,793	249	38	Transmisión comunitaria

Fuente: Tomado de la OMS, *WHO Coronavirus Disease (COVID-19) Dashboard*, disponible en <https://covid19.who.int/table> (consulta: febrero de 2021).

## Situación por país, territorio y área, al 22 de febrero de 2021

País/territorio/área	Región de la OMS	Total de casos	Casos nuevos reportados en los últimos 7 días	Casos nuevos reportados en las últimas 24 horas	Total de muertes	Nuevas muertes reportadas en los últimos 7 días	Nuevas muertes reportadas en las últimas 24 horas	Clasificación de la transmisión
Irlanda	Europa	215,057	5,475	679	4,136	188	1	Transmisión comunitaria
Dinamarca	Europa	207,577	3,215	496	2,338	46	5	Transmisión comunitaria
Costa Rica	América	201,678	2,101	-	2,763	40	-	Transmisión comunitaria
Territorio palestino ocupado, incluida Jerusalén oriental	Mediterráneo Oriental	196,439	7,171	1,564	2,180	52	8	Transmisión comunitaria
Lituania	Europa	194,333	3,396	282	3,178	98	7	Transmisión comunitaria
Eslovenia	Europa	184,767	5,239	416	4,057	24	1	Grupo de casos
Kuwait	Mediterráneo Oriental	184,090	6,389	768	1,044	41	5	Transmisión comunitaria
Grecia	Europa	179,802	7,674	884	6,297	171	25	Transmisión comunitaria
Egipto	Mediterráneo Oriental	178,151	4,338	608	10,353	359	55	Grupo de casos
Moldavia	Europa	176,752	6,566	507	3,780	129	20	Transmisión comunitaria
Guatemala	América	171,170	3,891	239	6,282	158	33	Transmisión comunitaria

Fuente: Tomado de la OMS, *WHO Coronavirus Disease (COVID-19) Dashboard*, disponible en <https://covid19.who.int/table> (consulta: febrero de 2021).

## Situación por país, territorio y área, al 22 de febrero de 2021

País/territorio/área	Región de la OMS	Total de casos	Casos nuevos reportados en los últimos 7 días	Casos nuevos reportados en las últimas 24 horas	Total de muertes	Nuevas muertes reportadas en los últimos 7 días	Nuevas muertes reportadas en las últimas 24 horas	Clasificación de la transmisión
Armenia	Europa	170,506	1,251	104	3,167	20	3	Transmisión comunitaria
Honduras	América	164,495	4,707	418	3,992	135	17	Transmisión comunitaria
Catar	Mediterráneo Oriental	160,426	3,182	459	256	1	-	Transmisión comunitaria
Etiopía	África	152,806	6,314	949	2,279	85	8	Transmisión comunitaria
Nigeria	África	152,074	5,890	521	1,839	87	8	Transmisión comunitaria
Paraguay	América	150,731	7,288	1,047	3,045	125	19	Transmisión comunitaria
Birmania	Sudeste Asiático	141,750	149	15	3,196	7	-	Grupo de casos
Omán	Mediterráneo Oriental	139,362	2,056	868	1,552	10	3	Transmisión comunitaria
Venezuela	América	135,603	2,860	489	1,312	39	4	Transmisión comunitaria
Libia	Mediterráneo Oriental	129,797	2,443	472	2,114	96	26	Transmisión comunitaria
Bosnia y Herzegovina	Europa	128,318	2,295	269	5,007	111	12	Transmisión comunitaria
Baréin	Mediterráneo Oriental	117,809	5,067	575	423	20	3	Grupo de casos

Fuente: Tomado de la OMS, *WHO Coronavirus Disease (COVID-19) Dashboard*, disponible en <https://covid19.who.int/table> (consulta: febrero de 2021).

## Situación por país, territorio y área, al 22 de febrero de 2021

País/territorio/área	Región de la OMS	Total de casos	Casos nuevos reportados en los últimos 7 días	Casos nuevos reportados en las últimas 24 horas	Total de muertes	Nuevas muertes reportadas en los últimos 7 días	Nuevas muertes reportadas en las últimas 24 horas	Clasificación de la transmisión
Argelia	África	111,917	1,206	153	2,961	22	3	Transmisión comunitaria
Kenia	África	104,201	1,334	208	1,823	28	6	Transmisión comunitaria
China	Pacífico Occidental	101,700	164	31	4,842	4	-	Grupo de casos
Albania	Europa	100,246	7,171	1,184	1,666	111	13	Grupo de casos
República de Macedonia	Europa	99,285	2,233	254	3,063	74	16	Transmisión comunitaria
Puerto Rico	América	99,084	1,475	249	1,979	60	22	Transmisión comunitaria
República de Corea	Pacífico Occidental	87,324	3,456	332	1,562	35	5	Grupo de casos
Kirguistán	Europa	85,929	413	44	1,458	16	-	Grupo de casos
Letonia	Europa	81,519	4,813	410	1,542	91	4	Transmisión comunitaria
Ghana	África	80,253	4,417	597	577	44	5	Transmisión comunitaria
Sri Lanka	Sudeste Asiático	79,999	4,345	519	445	48	10	Grupo de casos
Uzbekistán	Europa	79,681	239	27	622	-	-	Grupo de casos
Zambia	África	74,503	5,066	609	1,020	69	4	Transmisión comunitaria
Montenegro	Europa	71,995	2,285	-	939	40	-	Grupo de casos
Noruega	Europa	68,315	1,923	208	607	15	-	Grupo de casos

Fuente: Tomado de la OMS, *WHO Coronavirus Disease (COVID-19) Dashboard*, disponible en <https://covid19.who.int/table> (consulta: febrero de 2021).

## Situación por país, territorio y área, al 22 de febrero de 2021

País/territorio/área	Región de la OMS	Total de casos	Casos nuevos reportados en los últimos 7 días	Casos nuevos reportados en las últimas 24 horas	Total de muertes	Nuevas muertes reportadas en los últimos 7 días	Nuevas muertes reportadas en las últimas 24 horas	Clasificación de la transmisión
República de Kosovo	Europa	66,337	2,039	398	1,562	28	1	Transmisión comunitaria
Singapur	Pacífico Occidental	59,869	69	11	29	-	-	Casos esporádicos
El Salvador	América	58,546	1,118	-	1,799	57	7	Transmisión comunitaria
Estonia	Europa	58,445	5,618	829	540	39	5	Grupo de casos
Mozambique	África	55,643	5,378	675	595	60	8	Transmisión comunitaria
Afganistán	Mediterráneo Oriental	55,617	103	13	2,433	6	1	Grupo de casos
Luxemburgo	Europa	54,138	1,254	170	625	18	2	Transmisión comunitaria
Finlandia	Europa	52,653	2,334	-	726	16	-	Transmisión comunitaria
Uruguay	América	52,163	3,704	786	569	36	6	Transmisión comunitaria
Cuba	América	44,523	6,234	1,039	296	30	5	Transmisión comunitaria
Uganda	África	40,213	194	14	333	5	-	Transmisión comunitaria
Namibia	África	37,483	1,513	188	402	14	-	Transmisión comunitaria

Fuente: Tomado de la OMS, *WHO Coronavirus Disease (COVID-19) Dashboard*, disponible en <https://covid19.who.int/table> (fecha de consulta: febrero de 2021).

## Situación por país, territorio y área, al 22 de febrero de 2021

País/territorio/área	Región de la OMS	Total de casos	Casos nuevos reportados en los últimos 7 días	Casos nuevos reportados en las últimas 24 horas	Total de muertes	Nuevas muertes reportadas en los últimos 7 días	Nuevas muertes reportadas en las últimas 24 horas	Clasificación de la transmisión
Zimbabue	África	35,796	624	28	1,436	36	4	Transmisión comunitaria
Camerún	África	33,749	2,355	-	523	49	-	Transmisión comunitaria
Chipre	Europa	33,260	747	107	229	8	-	Grupo de casos
Senegal	África	32,927	1,920	297	808	60	13	Transmisión comunitaria
Costa de Marfil	África	32,026	886	112	186	12	1	Transmisión comunitaria
Malawi	África	30,742	1,707	214	1,013	61	9	Transmisión comunitaria
Sudán	Mediterráneo Oriental	30,128	122	-	1,864	11	-	Transmisión comunitaria
Australia	Pacífico Occidental	28,926	28	6	909	-	-	Casos esporádicos
Botsuana	África	26,524	1,598	-	254	52	-	Transmisión comunitaria
Tailandia	Sudeste Asiático	25,504	790	89	83	1	-	Grupo de casos
República Democrática del Congo	África	25,079	785	-	700	8	-	Transmisión comunitaria
Jamaica	América	21,382	2,347	458	396	22	5	Transmisión comunitaria

Fuente: Tomado de la OMS, *WHO Coronavirus Disease (COVID-19) Dashboard*, disponible en <https://covid19.who.int/table> (consulta: febrero de 2021).

## Situación por país, territorio y área, al 22 de febrero de 2021

País/territorio/área	Región de la OMS	Total de casos	Casos nuevos reportados en los últimos 7 días	Casos nuevos reportados en las últimas 24 horas	Total de muertes	Nuevas muertes reportadas en los últimos 7 días	Nuevas muertes reportadas en las últimas 24 horas	Clasificación de la transmisión
Malta	Europa	20,892	1,103	130	304	11	1	Grupo de casos
Angola	África	20,519	153	20	499	7	1	Transmisión comunitaria
Madagascar	África	19,598	238	-	292	7	-	Transmisión comunitaria
Maldivas	Sudeste Asiático	18,769	941	157	60	2	-	Grupo de casos
Polinesia Francesa	Pacífico Occidental	18,346	83	-	137	2	-	Casos esporádicos
Ruanda	África	18,053	710	65	249	10	2	Transmisión comunitaria
Mauritania	África	17,095	121	12	434	4	-	Transmisión comunitaria
Esuatini	África	16,789	254	25	645	15	-	Transmisión comunitaria
Guyana Francesa	América	16,529	73	-	83	3	-	Transmisión comunitaria
Mayotte	África	15,792	2,257	-	92	14	-	Transmisión comunitaria
Guinea	África	15,395	449	92	86	2	-	Transmisión comunitaria
Siria	Mediterráneo Oriental	15,179	316	36	998	20	2	Transmisión comunitaria

Fuente: Tomado de la OMS, *WHO Coronavirus Disease (COVID-19) Dashboard*, disponible en <https://covid19.who.int/table> (consulta: febrero de 2021).

## Situación por país, territorio y área, al 22 de febrero de 2021

País/territorio/área	Región de la OMS	Total de casos	Casos nuevos reportados en los últimos 7 días	Casos nuevos reportados en las últimas 24 horas	Total de muertes	Nuevas muertes reportadas en los últimos 7 días	Nuevas muertes reportadas en las últimas 24 horas	Clasificación de la transmisión
Cabo Verde	África	14,999	258	-	143	4	-	Transmisión comunitaria
Tajikistán	Europa	13,714	-	-	91	-	-	Pendiente
Gabón	África	13,553	976	-	75	2	-	Transmisión comunitaria
Haití	América	12,309	166	35	247	-	-	Transmisión comunitaria
Belice	América	12,244	99	17	314	1	-	Transmisión comunitaria
Burkina Faso	África	11,797	209	14	139	1	-	Transmisión comunitaria
Reunión	África	11,562	655	-	48	1	-	Transmisión comunitaria
Andorra	Europa	10,699	196	27	107	-	-	Transmisión comunitaria
Lesoto	África	10,461	496	-	285	55	-	Transmisión comunitaria
Guadalupe	América	9,455	-	-	160	-	-	Transmisión comunitaria
Surinam	América	8,856	62	2	168	2	-	Transmisión comunitaria

Fuente: Tomado de la OMS, *WHO Coronavirus Disease (COVID-19) Dashboard*, disponible en <https://covid19.who.int/table> (consulta: febrero de 2021).

## Situación por país, territorio y área, al 22 de febrero de 2021

País/territorio/área	Región de la OMS	Total de casos	Casos nuevos reportados en los últimos 7 días	Casos nuevos reportados en las últimas 24 horas	Total de muertes	Nuevas muertes reportadas en los últimos 7 días	Nuevas muertes reportadas en las últimas 24 horas	Clasificación de la transmisión
Congo	África	8,625	206	-	127	4	-	Transmisión comunitaria
Bahamas	América	8,403	27	-	179	-	-	Grupo de casos
Guyana	América	8,399	192	42	189	3	-	Grupo de casos
Mali	África	8,299	70	7	348	6	1	Transmisión comunitaria
Trinidad y Tobago	América	7,676	34	10	139	1	-	Transmisión comunitaria
Aruba	América	7,553	215	-	70	2	-	Transmisión comunitaria
Guam	Pacífico Occidental	7,511	24	4	130	-	-	Grupo de casos
Martinique	América	6,593	-	-	45	-	-	Transmisión comunitaria
Sudán del Sur	África	6,584	1,171	167	86	12	1	Transmisión comunitaria
Togo	África	6,319	445	51	81	-	-	Transmisión comunitaria
Islandia	Europa	6,045	12	-	29	-	-	Transmisión comunitaria
Djibouti	Mediterráneo Oriental	6,024	53	2	63	-	-	Casos esporádicos
Somalia	Mediterráneo Oriental	6,017	834	128	202	50	8	Transmisión comunitaria

## Situación por país, territorio y área, al 22 de febrero de 2021

País/territorio/área	Región de la OMS	Total de casos	Casos nuevos reportados en los últimos 7 días	Casos nuevos reportados en las últimas 24 horas	Total de muertes	Nuevas muertes reportadas en los últimos 7 días	Nuevas muertes reportadas en las últimas 24 horas	Clasificación de la transmisión
Guinea Ecuatorial	África	5,798	104	-	89	2	-	Transmisión comunitaria
Benín	África	5,434	874	291	70	14	5	Transmisión comunitaria
Nicaragua	América	5,106	42	-	172	1	-	Transmisión comunitaria
República Centroafricana	África	4,996	-	-	63	-	-	Transmisión comunitaria
Nigeria	África	4,733	38	-	170	1	-	Transmisión comunitaria
Curazao	América	4,666	33	-	22	-	-	Transmisión comunitaria
Gambia	África	4,554	140	11	144	6	1	Transmisión comunitaria
Gibraltar	Europa	4,228	13	-	88	3	-	Grupo de casos
Sierra Leona	África	3,855	34	6	79	-	-	Transmisión comunitaria
Chad	África	3,849	204	55	134	6	1	Transmisión comunitaria
Comoras	África	3,502	168	12	143	15	-	Transmisión comunitaria
San Marino	Europa	3,492	178	20	72	-	-	Transmisión comunitaria

Fuente: Tomado de la OMS, *WHO Coronavirus Disease (COVID-19) Dashboard*, disponible en <https://covid19.who.int/table> (consulta: febrero de 2021).

## Situación por país, territorio y área, al 22 de febrero de 2021

País/territorio/área	Región de la OMS	Total de casos	Casos nuevos reportados en los últimos 7 días	Casos nuevos reportados en las últimas 24 horas	Total de muertes	Nuevas muertes reportadas en los últimos 7 días	Nuevas muertes reportadas en las últimas 24 horas	Clasificación de la transmisión
Jersey	Europa	3,213	13	-	68	1	-	Transmisión comunitaria
Guinea-Bissau	África	3,115	191	24	47	1	1	Transmisión comunitaria
Santa Lucía	América	3,078	591	218	31	8	3	Transmisión comunitaria
Barbados	América	2,715	654	38	31	8	1	Transmisión comunitaria
Eritrea	África	2,685	256	-	7	-	-	Transmisión comunitaria
Mongolia	Pacífico Occidental	2,638	287	52	2	-	-	Grupo de casos
Liechtenstein	Europa	2,617	3	-	52	-	-	Casos esporádicos
Islas Vírgenes de los Estados Unidos	América	2,579	55	4	25	-	-	Transmisión comunitaria
Seychelles	África	2,401	509	73	10	2	-	Transmisión comunitaria
Vietnam	Pacífico Occidental	2,383	154	15	35	-	-	Grupo de casos
Yemen	Mediterráneo Oriental	2,169	20	8	620	2	1	Transmisión comunitaria

Fuente: Tomado de la OMS, *WHO Coronavirus Disease (COVID-19) Dashboard*, disponible en <https://covid19.who.int/table> (consulta: febrero de 2021).

## Situación por país, territorio y área, al 22 de febrero de 2021

País/territorio/área	Región de la OMS	Total de casos	Casos nuevos reportados en los últimos 7 días	Casos nuevos reportados en las últimas 24 horas	Total de muertes	Nuevas muertes reportadas en los últimos 7 días	Nuevas muertes reportadas en las últimas 24 horas	Clasificación de la transmisión
Burundi	África	2,034	185	3	3	-	-	Transmisión comunitaria
Islas Turcas y Caicos	América	2,028	159	30	14	2	-	Grupo de casos
Sint Maarten	América	2,027	42	-	27	-	-	Transmisión comunitaria
Nueva Zelanda	Pacífico Occidental	2,001	21	7	26	1	-	Grupo de casos
Liberia	África	1,988	19	-	85	1	-	Transmisión comunitaria
Mónaco	Europa	1,870	110	8	22	1	-	Casos esporádicos
Santo Tomé y Príncipe	África	1,610	128	32	21	2	-	Transmisión comunitaria
San Vicente y las Granadinas	América	1,503	85	5	6	-	-	Transmisión comunitaria
San Martín	América	1,456	-	-	12	-	-	Transmisión comunitaria
Papúa Nueva Guinea	Pacífico Occidental	970	48	-	10	-	-	Transmisión comunitaria
Bután	Sudeste Asiático	866	2	-	1	-	-	Grupo de casos
Guernsey	Europa	812	23	2	14	1	-	Transmisión comunitaria
Otros	Otros	745	-	-	13	-	-	No aplica
Bermuda	América	699	5	-	12	-	-	Casos esporádicos

Fuente: Tomado de la OMS, *WHO Coronavirus Disease (COVID-19) Dashboard*, disponible en <https://covid19.who.int/table> (consulta: febrero de 2021).

## Situación por país, territorio y área, al 22 de febrero de 2021

País/territorio/área	Región de la OMS	Total de casos	Casos nuevos reportados en los últimos 7 días	Casos nuevos reportados en las últimas 24 horas	Total de muertes	Nuevas muertes reportadas en los últimos 7 días	Nuevas muertes reportadas en las últimas 24 horas	Clasificación de la transmisión
Islas Feroe	Europa	658	1	-	1	-	-	Casos esporádicos
Mauricio	África	603	8	-	10	-	-	Casos esporádicos
Antigua y Barbuda	América	598	171	-	13	4	2	Casos esporádicos
Camboya	Pacífico Occidental	568	89	35	-	-	-	Casos esporádicos
Tanzania	África	509	-	-	21	-	-	Pendiente
San Bartolomé	América	475	-	-	-	-	-	Grupo de casos
Isla de Man	Europa	450	14	1	25	-	-	Sin casos
Islas Caimán	América	428	12	-	2	-	-	Casos esporádicos
Bonaire	América	387	15	-	4	-	-	Transmisión comunitaria
Brunéi	Pacífico Occidental	185	1	-	3	-	-	Casos esporádicos
Islas Vírgenes Británicas	América	153	2	-	1	-	-	Grupo de casos
Grenada	América	148	-	-	1	-	-	Casos esporádicos
Islas Marianas del Norte (Mancomunidad de las)	Pacífico Occidental	143	9	-	2	-	-	Pendiente

Fuente: Tomado de la OMS, *WHO Coronavirus Disease (COVID-19) Dashboard*, disponible en <https://covid19.who.int/table> (consulta: febrero de 2021).

## Situación por país, territorio y área, al 22 de febrero de 2021

País/territorio/área	Región de la OMS	Total de casos	Casos nuevos reportados en los últimos 7 días	Casos nuevos reportados en las últimas 24 horas	Total de muertes	Nuevas muertes reportadas en los últimos 7 días	Nuevas muertes reportadas en las últimas 24 horas	Clasificación de la transmisión
Dominica	América	134	13	-	-	-	-	Grupo de casos
Timor-Leste	Sudeste Asiático	103	1	-	-	-	-	Casos esporádicos
Fiji	Pacífico Occidental	56	-	-	2	-	-	Casos esporádicos
Nueva Caledonia	Pacífico Occidental	55	3	-	-	-	-	Casos esporádicos
Islas Malvinas	América	49	-	-	-	-	-	Sin casos
Laos	Pacífico Occidental	45	-	-	-	-	-	Casos esporádicos
San Cristóbal y Nieves	América	41	-	-	-	-	-	Casos esporádicos
Groenlandia	Europa	30	-	-	-	-	-	Sin casos
Santa Sede	Europa	26	-	-	-	-	-	Casos esporádicos
San Pedro y Miquelón	América	24	-	-	-	-	-	Casos esporádicos
Montserrat	América	20	-	-	1	-	-	Casos esporádicos
San Eustaquio	América	20	-	-	-	-	-	Sin casos
Anguila	América	18	-	-	-	-	-	Casos esporádicos

Fuente: Tomado de la OMS, *WHO Coronavirus Disease (COVID-19) Dashboard*, disponible en <https://covid19.who.int/table> (consulta: febrero de 2021).

## Situación por país, territorio y área, al 22 de febrero de 2021

País/territorio/área	Región de la OMS	Total de casos	Casos nuevos reportados en los últimos 7 días	Casos nuevos reportados en las últimas 24 horas	Total de muertes	Nuevas muertes reportadas en los últimos 7 días	Nuevas muertes reportadas en las últimas 24 horas	Clasificación de la transmisión
Islas Salomón	Pacífico Occidental	18	-	-	-	-	-	Sin casos
Wallis y Futuna	Pacífico Occidental	9	-	-	-	-	-	Casos esporádicos
Saba	América	6	-	-	-	-	-	Sin casos
Islas Marshall	Pacífico Occidental	4	-	-	-	-	-	Sin casos
Samoa	Pacífico Occidental	4	-	-	-	-	-	Sin casos
Vanuatu	Pacífico Occidental	1	-	-	-	-	-	Sin casos
Samoa Americana	Pacífico Occidental	-	-	-	-	-	-	Sin casos
Islas Cook	Pacífico Occidental	-	-	-	-	-	-	Sin casos
Corea del Norte	Sudeste Asiático	-	-	-	-	-	-	Sin casos
Kiribati	Pacífico Occidental	-	-	-	-	-	-	Sin casos
Estados Federados de Micronesia	Pacífico Occidental	-	-	-	-	-	-	Sin casos
Nauru	Pacífico Occidental	-	-	-	-	-	-	Sin casos
Niue	Pacífico Occidental	-	-	-	-	-	-	Sin casos
Palaos	Pacífico Occidental	-	-	-	-	-	-	Sin casos
Islas Pitcairn	Pacífico Occidental	-	-	-	-	-	-	Sin casos
Santa Helena	África	-	-	-	-	-	-	Sin casos
Tokelau	Pacífico Occidental	-	-	-	-	-	-	Sin casos
Tonga	Pacífico Occidental	-	-	-	-	-	-	Sin casos
Turkmenistán	Europa	-	-	-	-	-	-	Sin casos
Tuvalu	Pacífico Occidental	-	-	-	-	-	-	Sin casos

Fuente: Tomado de la OMS, *WHO Coronavirus Disease (COVID-19) Dashboard*, disponible en <https://covid19.who.int/table> (consulta: febrero de 2021).



# 3. Panorama mexicano

En México el portal Covid-19 muestra información general sobre el número de casos, muertes, recuperaciones, etcétera, registrada a nivel nacional y por entidad. Los datos que se presentan se clasifican en:

- **Casos positivos:** son el conjunto de casos que tengan resultado de muestra positivo o que se clasifiquen positivos por asociación epidemiológica o por dictaminación.
- **Casos activos:** son todos aquellos positivos a SARS-CoV-2 con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 días. Las defunciones de casos activos se consideran parte de los casos activos, porque, desde una perspectiva poblacional, contribuyeron a la transmisión del virus.
- **Casos recuperados:** son todos aquellos positivos a SARS-CoV-2 no hospitalizados, con fecha de inicio de síntomas con más de 14 días y sin fecha de defunción.
- **Casos sospechosos:** son la suma de todos aquellos que, para una semana epidemiológica, cumplen alguna de las siguientes condiciones:
  - Se les tomó muestra, pero aún no reciben resultado de la misma.
  - Se les tomó muestra, pero ésta no tiene posibilidad de resultado y la clasificación final del caso no es de asociación epidemiológica ni de dictaminación.
  - Pacientes a los que no se les tomó muestra y la clasificación final del caso no es de asociación epidemiológica ni de dictaminación.
  - Casos estimados: sean positivos, activos o defunciones, es la suma de los casos estimados por entidad federativa y semana epidemiológica.

**Fuente:** Tomado de Covid-19 México, *Información General*, actualizado al 14 de febrero de 2021, disponible en <https://datos.covid-19.conacyt.mx/#DOView> (consulta: febrero de 2021).

## Información general a nivel nacional y por entidad federativa al 14 de febrero de 2021

Entidad federativa	Confirmados	Negativos	Sospechosos	Defunciones	Recuperados	Activos
<b>Nacional</b>	1,992,794	2,671,356	433,516	174,207	1,548,174	58,390
Aguascalientes	22,202	39,872	10,003	1,893	17,014	576
Baja California	43,681	34,536	34,205	7,161	29,786	701
Baja California Sur	25,222	42,715	2,860	1,115	21,769	1,072
Campeche	8,256	15,811	4,511	1,037	5,920	76
Chiapas	9,727	11,897	33,967	1,396	6,470	114
Chihuahua	41,948	29,556	6,206	5,048	31,199	390
Ciudad de México	522,875	1,046,354	68,594	25,169	444,860	22,584
Coahuila	63,143	68,407	14,470	5,508	50,890	1,217
Colima	10,082	9,796	2,090	1,007	7,482	286
Durango	30,146	34,220	4,346	1,997	25,603	568
Estado de México	205,957	285,978	70,876	26,806	134,928	6,038
Guanajuato	114,348	115,462	15,782	8,448	92,185	3,185
Guerrero	33,913	29,515	3,028	3,392	25,856	805
Hidalgo	33,438	24,659	6,168	5,168	21,649	734
Jalisco	74,525	73,433	21,324	9,725	50,852	1,771
Michoacán	42,088	49,455	3,494	4,144	32,417	609

Al 14 de febrero de 2021 se registraron a nivel nacional 1,992,794 casos confirmados; 2,671,356 casos negativos; 433,516 casos sospechosos; 174,207 defunciones; 1,548,174 recuperados y 58,390 casos activos. A nivel estatal, los tres estados con el mayor número de casos confirmados son la Ciudad de México (522,875), seguido por el Estado de México (205,957) y Guanajuato (114,348). Por el contrario, los tres estados con el menor número de casos confirmados son Colima (10,082), Chiapas (9,727) y Campeche (8,256).

Mientras que las tres entidades con el mayor número de defunciones debido al coronavirus son el Estado de México (26,806), la Ciudad de México (25,169) y Jalisco (9,725).

**Fuente:** Tomado de Covid-19 México, *Información General*, actualizado al 14 de febrero de 2021, disponible en <https://datos.covid-19.conacyt.mx/#DOView> (consulta: febrero de 2021).

**Información general a nivel nacional y por entidad federativa al  
14 de febrero de 2021**

<b>Entidad federativa</b>	<b>Confirmados</b>	<b>Negativos</b>	<b>Sospechosos</b>	<b>Defunciones</b>	<b>Recuperados</b>	<b>Activos</b>
Morelos	24,349	47,111	6,305	2,086	16,885	2,078
Nayarit	10,502	8,194	7,252	1,520	6,654	236
Nuevo León	112,355	110,676	19,197	7,593	89,291	2,743
Oaxaca	38,104	17,111	4,780	2,720	30,894	652
Puebla	66,365	70,390	18,991	8,008	46,277	1,818
Querétaro	52,860	45,791	4,736	3,156	43,275	2,125
Quintana Roo	19,598	19,161	4,736	2,329	14,308	369
San Luis Potosí	54,673	65,881	6,867	4,218	45,118	1,198
Sinaloa	32,756	32,636	8,139	4,997	22,055	591
Sonora	66,021	44,086	6,477	5,714	54,201	867
Tabasco	55,558	97,492	8,308	3,634	47,058	1,499
Tamaulipas	50,423	62,431	10,357	4,191	41,511	618
Tlaxcala	16,315	30,018	2,707	2,029	11,532	477
Veracruz	53,324	42,043	11,152	7,748	34,416	857
Yucatán	31,510	43,339	7,780	2,952	24,892	811
Zacatecas	26,530	23,330	3,808	2,298	20,927	725

**Fuente:** Tomado de Covid-19 México, *Información General*, actualizado al 14 de febrero de 2021, disponible en <https://datos.covid-19.conacyt.mx/#DOView> (consulta: febrero de 2021).

Al 14 de febrero de 2021 el semáforo epidemiológico se encuentra en rojo en Guanajuato y Guerrero, en donde únicamente se permitirán las actividades económicas esenciales, asimismo se permitirá también que las personas puedan salir a caminar alrededor de sus domicilios durante el día.

Baja California Sur, Coahuila, Nuevo León, Zacatecas, Nayarit, Jalisco, San Luis Potosí, Aguascalientes, Colima, Michoacán, Querétaro, Estado de México, Hidalgo, Veracruz, Morelos, Ciudad de México, Tlaxcala, Puebla, Oaxaca, Tabasco, Yucatán y Quintana Roo se encuentran en semáforo naranja, donde además de las actividades económicas esenciales se permitirá que las empresas de las actividades económicas no esenciales trabajen con el 30% del personal para su funcionamiento, siempre tomando en cuenta las medidas de cuidado máximo para las personas con mayor riesgo de presentar un cuadro grave de COVID-19; se abrirán los espacios públicos abiertos con un aforo (cantidad de personas) reducido.

En semáforo amarillo se encuentran Baja California, Sonora, Chihuahua, Sinaloa, Durango, Tamaulipas y Campeche, en donde todas las actividades laborales están permitidas, cuidando a las personas con mayor riesgo de presentar un cuadro grave de Covid-19. El espacio público abierto se abre de forma regular, y los espacios públicos cerrados se pueden abrir con aforo reducido. Como en otros colores del semáforo, estas actividades deben realizarse con medidas básicas de prevención y máximo cuidado a las personas con mayor riesgo de presentar un cuadro grave de Covid-19.

Chiapas es la única entidad que se encuentra en semáforo verde, en donde están permitidas todas las actividades, incluidas las escolares.

**Fuente:** Tomado de Covid-19 México, *Información General*, actualizado al 14 de febrero de 2021, disponible en <https://datos.covid-19.conacyt.mx/#DOView> (consulta: febrero de 2021).

## Mapa del semáforo epidemiológico al 14 de febrero de 2021



**Fuente:** Tomado de Covid-19 México, *Información General*, actualizado al 14 de febrero de 2021, disponible en <https://datos.covid-19.conacyt.mx/#DOView> (consulta: febrero de 2021).



# 4. Comentarios finales

## Comentarios finales

El gobierno mexicano estimaba que la curva de contagios por este virus comenzara su descenso a principios de junio del año pasado, y de esta manera poder comenzar con la reactivación de las actividades en el país de acuerdo con el semáforo epidemiológico; sin embargo, gran parte de la población olvidó seguir las medidas de salud, lo que llevó a que en lugar de disminuir el número de contagios, éste se incrementara. Aun cuando el número de contagios se ha mantenido en aumento, se llegó a la conclusión de que deberían reactivarse ciertas actividades para así mejorar la situación económica de la población del país. De igual manera se espera que con la aplicación de la vacuna se logre proteger a parte de la población, y de esta manera disminuir el número de contagios, principalmente en adultos mayores.

Durante el último año la enfermedad del Covid-19 ha afectado a toda la población no sólo del país sino del mundo. Sin embargo, en México esta enfermedad no se ha podido controlar, en parte a que la población se niega a seguir los lineamientos de salubridad establecidos, como el uso de cubrebocas. Aun cuando el número de contagios y de muertos se ha incrementado, gran parte de la población se niega a utilizar el cubrebocas en lugares públicos, así como a dejar de realizar reuniones y fiestas. En parte se debe a que incluso a estas alturas hay personas que se niegan a creer que la enfermedad existe o que a ellos no les pasará. También hay personas que aun con todos los cuidados, el respeto a la sana distancia, e incluso sin salir de sus domicilios, se contagian. Lo que muchas personas no saben o se niegan a creer es que la enfermedad no ataca por igual a todos. Hay personas a las que únicamente les da una especie de gripe, otras no presentan ningún malestar o sólo les llega a doler la cabeza o pierden el gusto y el olfato, y hay personas a las que la enfermedad las ataca severamente, ocasionándoles pulmonía, la cual puede ir de leve a grave. Estas últimas son las personas que llegan a necesitar oxígeno y aislamiento. En algunas ocasiones pueden aislarse en sus domicilios, pero hay casos que requieren ir al hospital para iniciar o seguir con el tratamiento. Sin embargo, hay una escasez de oxígeno, y debido a la alta demanda que tiene en este momento, los precios son elevados y por desgracia no toda la población puede conseguirlo y administrarlo a los familiares que lo requieren.