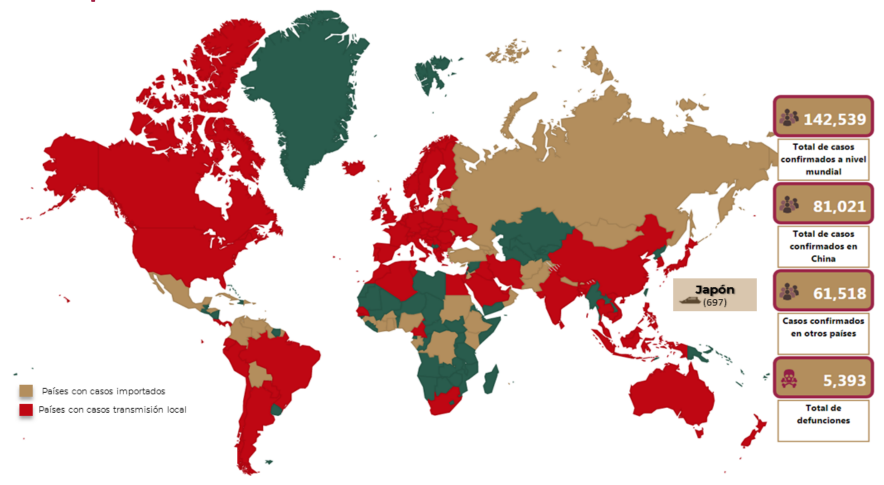
COVID-19Comunicado Técnico Diario

SÁBADO 14 DE MARZO DE 2020



Distribución global de casos confirmados de COVID-19 por SARS-CoV-2 por laboratorio al 14 de marzo de 2020

Región	Casos Acumulados	Casos en las últimas 24 hrs
Pacífico Occidental	91,266	558
Europa	36,271	13,366
Mediterráneo Oriental	12,453	2,538
Américas	2,230	953
Asia Sudoriental	246	54
África	73	22



Fuente: SALUD/SPPS/DGE/DIOE/UIES/IEMx: Informe técnico: Situación de neumonía por COVID-19 en China, 14 de marzo de 2020 (Datos de OMS).

*Se reportan 697 casos identificados en un crucero internacional en aguas territoriales japonesas.

**La transmisión en los países fue reclasificada por la OMS, en la cual los países con múltiples tipos de transmisión han sido clasificados en la categoria más elevada. Se clasifican los países en los que se tienen únicamente casos importados (color dorado) y transmisión local (color rojo).

COVID-19: Panorama Nacional al 14/03/2020



De los 41 casos POSITIVOS se observa:

- 26 son hombres (63.4%) y 15 son mujeres (36.6%).
- 35 ambulatorios (85%) y 6 hospitalizados, todos estables (15%).
- Mediana de edad: 46 años (19-73 años).
- El manejo de los casos ha sido sintomático.

*En el Estado de México (1) y Puebla (1), dos personas tuvieron resultados POSITIVOS a SARS-CoV-2, sin desarrollar signos ni síntomas hasta el momento, por lo que se consideran **PORTADORES**.



NÚMERO DE CONTACTOS DE CASOS POSITIVOS A COVID-19					
			SÍNT	OMAS	
# CASO	ENTIDAD	NÚMERO DE CONTACTOS	SÍ	NO	
1	CHIAPAS	5	0	5	
2	CIUDAD DE MÉXICO	39	0	39	
3	CIUDAD DE MÉXICO	64	0	64	
4	CIUDAD DE MÉXICO	24	2	22	
5	CIUDAD DE MÉXICO	5	0	5	
6	CIUDAD DE MÉXICO	0	0	0	
7	CIUDAD DE MÉXICO	1	0	1	
8	CIUDAD DE MÉXICO	1	0	1	
9	CIUDAD DE MÉXICO	1	0	1	
10	CIUDAD DE MÉXICO	1	0	1	
11	CIUDAD DE MÉXICO	2	2	0	
12	CIUDAD DE MÉXICO	2	1	1	
13	CIUDAD DE MÉXICO	0	0	0	
14	CIUDAD DE MÉXICO	0	0	0	
15	CIUDAD DE MÉXICO	2	1	1	
16	CIUDAD DE MÉXICO	2	0	2	
17	CIUDAD DE MÉXICO	1	0	1	
18	CIUDAD DE MÉXICO	0	0	0	
19	COAHUILA	0	0	0	
20	DURANGO	3	0	3	
21	JALISCO	1	0	1	
22	JALISCO	3	0	3	
23	ESTADO DE MÉXICO*	0	0	0	
24	ESTADO DE MÉXICO	2	2	0	
25	ESTADO DE MÉXICO	0	0	0	
26	NUEVO LEÓN	21	0	21	
27	NUEVO LEÓN	6	0	6	
28	NUEVO LEÓN	1	0	1	
29	OAXACA	3	0	3	
30	OAXACA	3	0	3	
31	PUEBLA	6	0	6	
32	PUEBLA¥	45	0	45	
33	PUEBLA	5	0	5	
34	QUERÉTARO	2	1	1	
35	QUERÉTARO	2	1	1	
36	QUERÉTARO	1	0	1	
37	QUERÉTARO	3	0	3	
38	QUINTANA ROO	3	0	3	
39	SAN LUIS POTOSÍ	3	0	3	
40	SINALOA*	0	0	0	
41	YUCATÁN	3	0	3	
otal		266	10	256	



COVID-19: Seguimiento de contactos al 14/03/2020

* Pacientes recuperados y pacientes asintomáticos Fecha: 14/03/2020

Hora:13:00h

RESPUESTA



ESCENARIO 1

IMPORTACIÓN

- Casos importados
- Transmisión 2º generación
- Brotes familiares

Casos estimados: docenas

Leves: 80% Graves: 14% Muy graves: 6%

ESCENARIO 2

DISPERSIÓN COMUNITARIA

- Transmisión 3º generación y superior
- Brotes comunitarios

Casos estimados: cientos

Leves: 80% Graves: 14% Muy graves: 6%

ESCENARIO 3

EPIDÉMICO

- Brotes regionales
- Dispersión nacional

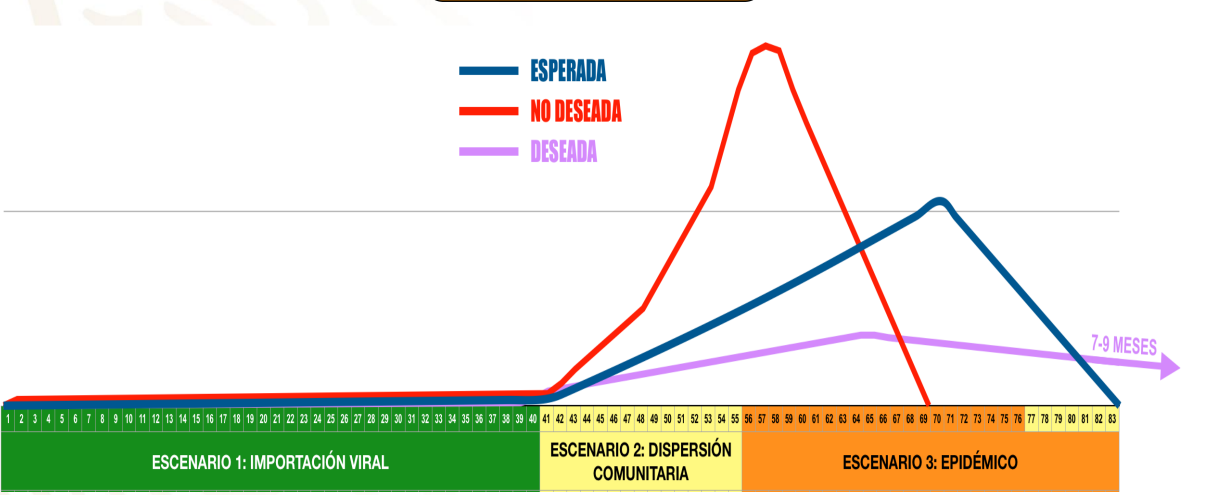
Casos estimados: miles

Leves: 80% Graves: 14% Muy graves: 6%

RESPUESTA

ESCENARIO 1: IMPORTACIÓN VIRAL





INTERVENCIONES DE PREVENCION Y CONTROL EN LOS DIFERENTES ESCENARIOS DE COVID-19



Qué, dónde y cuándo: se aplica por localidad o municipio; en su caso, entidad federativa

SANA DISTANCIA

ESCENARIOS	1: Importación Viral	2: Dispersión Comunitaria	3: Epidémico	
LOCENARIOO	Decenas de casos	Cientos de casos	Miles de casos	
Saludo entre personas	Ninguna restricción	No saludar de beso ni abrazo	No saludar de beso ni abrazo	
Espacios públicos cerrados (teatros, estadios, cines, etc.)	No necesario	Suspensión de eventos ante brotes	Suspensión de eventos ante brotes	
Espacios públicos abiertos (plazas, parques, playas, etc.)	No necesario	Suspensión de eventos ante brotes	Suspensión de eventos ante brotes	
Escuelas, preparatorias y universidades	Difusión de mensajes preventivos	Filtro Escolar	Suspensión de clases en escuelas con brotes activos	
Lugar de trabajo	Difusión de mensajes preventivos	Filtro Sanitario	Suspensión de actividades en centros laborales con brotes activos	

COVID-19Comunicado Técnico Diario

SÁBADO 14 DE MARZO DE 2020

