

Reporte al 03/11/2020

Dr. Miguel Messmacher Linartas

Director del Centro Interdisciplinario Covid-19

En la elaboración del presente reporte participaron Karla Acosta, Emilio Esperón y Efraín Rodríguez.

Índice

Consideraciones metodológicas	2
Información nacional	2
Información internacional	4
Nacional	4
Resumen	4
Defunciones	5
Contagios	5
Tasa de letalidad	5
Cuadro de tendencias estatales	6
Resumen de tendencias	6
Tendencias por estados	7
Internacional	9
Defunciones	9
Contagios	11
Entidades federativas	13
Defunciones	13
Defunciones diarias por Covid-19 por 100 mil habitantes	13
Defunciones acumuladas por COVID19 por cada 100 mil habitantes	13
Cuadro de defunciones por entidad federativa	15
Defunciones por entidad federativa	16
Contagios	21
Contagios diarios por Covid-19 por 100 mil habitantes	21
Contagios acumulados por COVID19 por cada 100 mil habitantes	21
Cuadro de contagios por entidad federativa	23
Contagios por entidad federativa	24
CDMX	29

Tendencias por alcaldías _____	29
Mapas _____	29
Defunciones _____	31
Contagios _____	33

Consideraciones metodológicas

Información nacional

Las siguientes gráficas y cuadros se realizaron a partir de la base de datos diarios puesta a disposición del público por la Secretaría de Salud (<https://coronavirus.gob.mx/datos/#DownZCSV>). Todas las gráficas comienzan a partir del 26 de marzo de 2020, cuando los fallecimientos alcanzaron un valor de 7 muertes por día a nivel nacional.

Las gráficas difieren de los datos diarios comúnmente mencionados por las autoridades y en medios porque esos presentan la información por cuando se reportó a la Secretaría de Salud (SSA) del Gobierno Federal. Sin embargo, hay retrasos en el proceso de reportes con respecto a los acontecimientos por cuando menos tres razones: i) el proceso de reporte en sí, el cual depende de las unidades médicas locales y la transferencia de información a la SSA; ii) en el caso de algunos pacientes se está en espera de las pruebas clínicas para confirmar que tenían Covid-19, y iii) los pacientes pueden no haber acudido a una unidad médica de inmediato. Lo anterior implica que la fecha en que se da a conocer un dato a la SSA y al público no corresponde con la fecha en que el enfermo manifestó síntomas, ni a la fecha precisa de una defunción.

Dado lo anterior, y con objeto de que las gráficas representen con mayor precisión lo que ha venido sucediendo en el país, los contagios y defunciones se grafican de la siguiente forma:

1. Para el cálculo de los contagios por día, se utilizó la fecha en la que los pacientes reportan haber presentado síntomas por primera vez.
2. Para el cálculo de las defunciones, se utiliza la fecha en que la unidad médica reporta que tuvo lugar el fallecimiento.
3. Para graficar los contagios y fallecimientos por entidad federativa, se usa la opción de reportar la entidad en que se ubica la unidad médica donde se dio la primera atención al paciente.

Dados los retrasos mencionados en cómo se reporta la información, en todas las gráficas se incluye un área roja que se encuentra 10 días antes de la fecha actual. Cuando los datos en el área roja indican una tendencia al alza, es probable que la tendencia incluso se acentúe al llegar nuevos reportes de información. Sin embargo, cuando la tendencia en el área roja es a la baja, esa tendencia puede deberse a que realmente disminuyeran los casos o a que los reportes vengán retrasados, con lo que la tendencia a la baja se podría revertir conforme

llegue la información (hasta el momento ese ha tendido a ser el caso). Se considera que para tener una visión clara de si una tendencia a la baja es real, es conveniente esperar cuando menos 10 días.

Finalmente, los datos diarios muestran volatilidad aleatoria lo cual dificulta identificar tendencias. Para que las tendencias de las series sean más claras, los datos se grafican usando un promedio móvil de siete días. Así, el dato reportado para el 10 de junio es el promedio de los casos diarios registrados del 4 al 10 de junio.

En lugar de reportar a los pacientes por la entidad federativa donde estaba la unidad médica que dio la primera atención, también se puede reportar por la entidad federativa de residencia del paciente. Para la gran mayoría de los estados, no hay diferencias significativas entre usar el estado de residencia o el estado de la unidad médica. Sin embargo, hay algunos estados fuertemente integrados con otros o algunos donde hay más servicios médicos. En esos casos, sí hay una diferencia relevante. Por ejemplo, en la Ciudad de México se registran más contagios y fallecimientos por unidad médica que por residencia, dado que pacientes de estados cercanos asisten a la Ciudad de México para tratamiento. Como contraparte, para el estado de México se registran más contagios y fallecimientos por residencia que por unidad médica. Para lidiar con este caso en particular, dentro de la información se reporta lo que está sucediendo con el “Valle de México” donde se suma la información de la Ciudad de México con la del estado de México (si bien una parte importante del estado no está en el valle).

Los cálculos de la tasa de letalidad presentados en la tabla de resumen se refieren a la media móvil de 7 días de la tasa de letalidad para 20 días antes. El valor de la semana anterior es la media móvil de 7 días de la tasa de letalidad para 27 días antes.

En la primera gráfica correspondiente a la tasa de letalidad a nivel nacional, en el cálculo de esta se contaron todos los pacientes con Covid-19 que se presentaron a la Unidad Médica por día, y a partir de estos, se calculó el porcentaje que falleció. Los resultados se ordenaron por fecha de Ingreso, es decir, la fecha en la que los pacientes acudieron a la Unidad Médica.

La segunda gráfica de letalidad parte del cálculo de la gráfica anterior, pero clasificando por rango de edades. Es decir, se tomaron todos los pacientes con Covid-19 de un determinado rango de edad por día, y a partir de estos, se calculó el porcentaje que falleció. Igual que con la gráfica anterior, se ordenó por Fecha de Ingreso.

Las gráficas y mapas por alcaldía de la Ciudad de México representan la media móvil de 7 días de las defunciones y contagios por 100 mil habitantes. Se elaboraron a partir de la base nacional provista por la SSA, filtrada solamente para la Ciudad de México. Para la elaboración de las gráficas se utilizó el municipio de residencia del paciente. Los mapas se elaboraron a partir de esta misma.

Información internacional

El reporte incluye también comparativos internacionales sobre la evolución de los decesos y los contagios asociados con Covid-19. Las gráficas correspondientes se realizaron a partir de la base de datos diarios puesta a disposición del público por el portal Our World in Data (<https://covid.ourworldindata.org/data/owid-covid-data.csv>), cuya fuente es el European Centre for Disease Prevention and Control, que a su vez emplea información de la OMS.

Para efectos de comparación, se emplea la misma escala para las gráficas de Europa y América. Ahí se puede ver que la epidemia fue más fuerte inicialmente en Europa, pero ahora el continente americano va significativamente al alza. En contraste, dado el éxito en medidas de contención, la escala para Asia Pacífico tiende a ser mucho más pequeña. Para México, las gráficas de defunciones y contagios son distintas a las gráficas presentadas en el resto de este documento debido a que la base de Our World in Data no reorganiza la información para reportar los datos por fecha de defunción/síntomas.

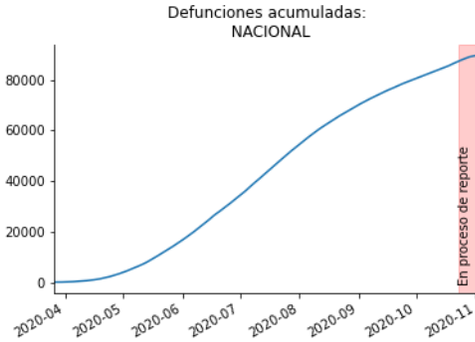
Nacional

Resumen

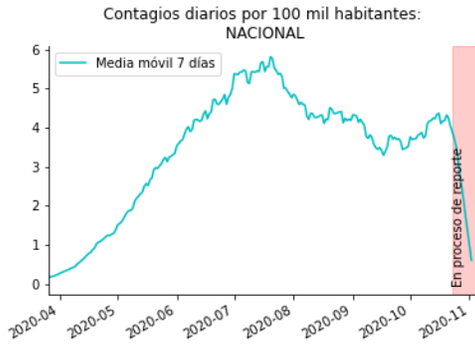
INDICADOR	VALOR HOY	VALOR SEMANA PASADA	DIFERENCIA
DEFUNCIONES DIARIAS	334.57	303.00	31.57
DEFUNCIONES DIARIAS POR 100 MIL HABITANTES	0.28	0.25	0.03
DEFUNCIONES ACUMULADAS	89,633.00	87,016.00	2,617.00
DEFUNCIONES ACUMULADAS POR 100 MIL HABITANTES	74.99	72.80	2.19
CONTAGIOS DIARIOS	4,648.00	5,214.43	-566.43
CONTAGIOS DIARIOS POR 100 MIL HABITANTES	3.89	4.36	-0.47
CONTAGIOS ACUMULADOS	910,698.00	874,569.00	36,129.00
CONTAGIOS ACUMULADOS POR 100 MIL HABITANTES	761.89	731.67	30.23
TASA DE LETALIDAD	6.84%	7.60%	-0.76%

Nota: Las cifras presentadas como diarias son medias móviles de 7 días previos al 23-10-2020

Defunciones

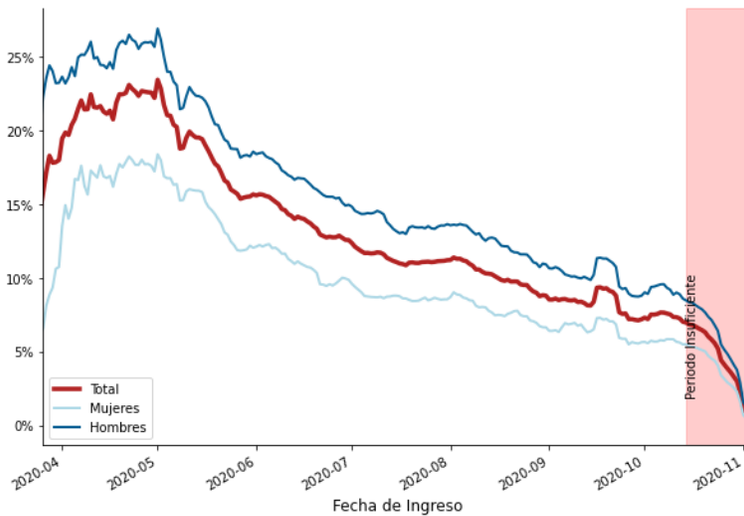


Contagios

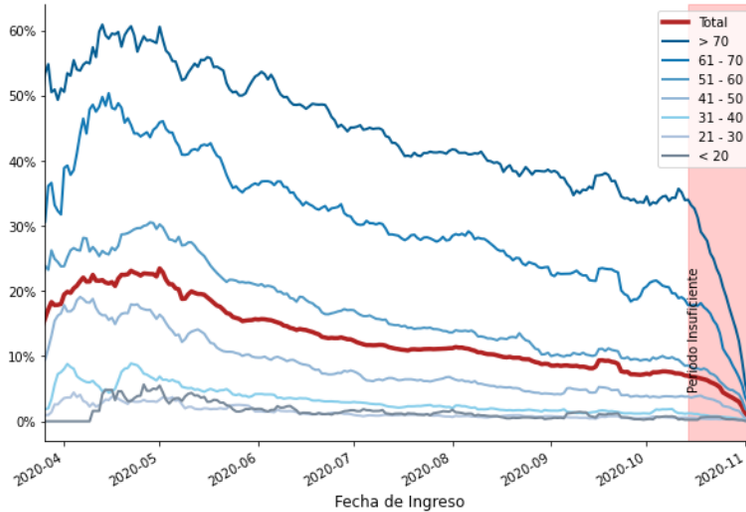


Tasa de letalidad

Tasa de letalidad nacional y por género



Tasa de letalidad por rango de edad



Cuadro de tendencias estatales

Para clasificar la tendencia de una entidad federativa, se utilizan los siguientes criterios:

- Una entidad se clasifica “AL ALZA” si la media móvil de hace 10 días es mayor a la media móvil de hace 24 días por 5% o más, o si la media móvil del último dato es mayor por 5% o más a la media móvil de hace 14 días. Si se observa un incremento en los días más recientes a pesar del sub-reporte en la información más reciente, ello es evidencia de una tendencia reciente al alza.
- Una entidad se clasifica “ESTABLE” si la media móvil de hace 10 días está en un intervalo de 5% alrededor de la media móvil de hace 24 días (y en el periodo más reciente, la última observación no está 5% arriba de la observación hace 14 días).
- Una entidad se clasifica “A LA BAJA” si la media móvil de hace 10 días es menor a la media móvil de hace 24 días por más de 5% y las observaciones en el sombreado rojo van a la baja (la última observación se ubica 5% o más por debajo de la observación hace 14 días).

Resumen de tendencias

Tendencia	Contagios	Defunciones
AL ALZA	15	15
ESTABLE	3	7
A LA BAJA	14	10

Tendencia hace una semana	Contagios	Defunciones
AL ALZA	15	10
ESTABLE	7	9
A LA BAJA	10	13

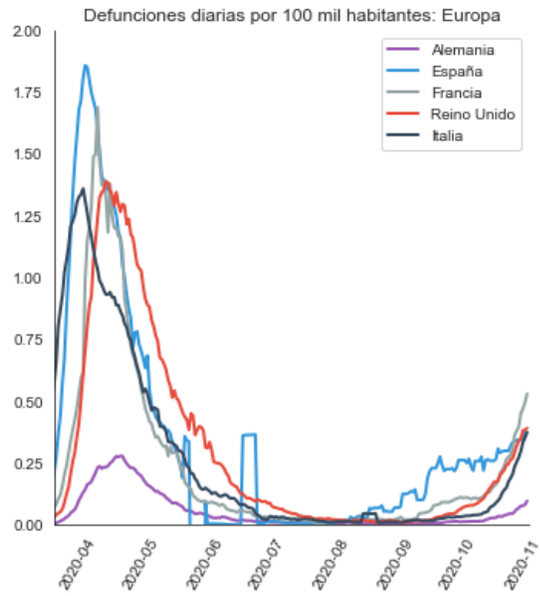
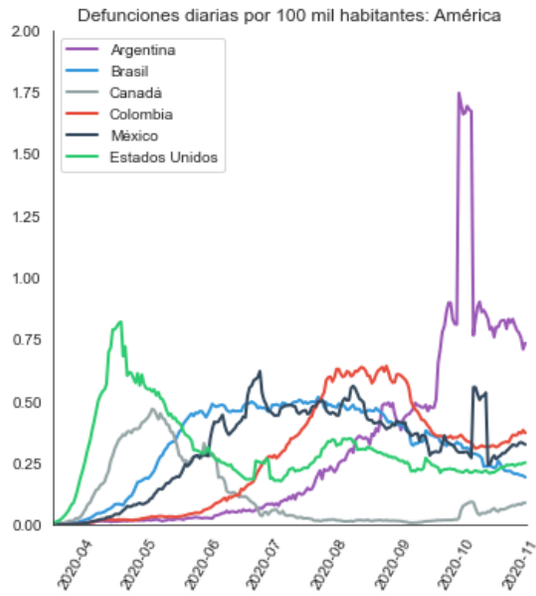
Tendencias por estados

ENTIDAD FEDERATIVA	TENDENCIA CONTAGIOS	TENDENCIA DEFUNCIONES
AGUASCALIENTES	AL ALZA	AL ALZA
BAJA CALIFORNIA	A LA BAJA	AL ALZA
BAJA CALIFORNIA SUR	AL ALZA	A LA BAJA
CAMPECHE	A LA BAJA	ESTABLE
COAHUILA DE ZARAGOZA	AL ALZA	AL ALZA
COLIMA	A LA BAJA	ESTABLE
CHIAPAS	A LA BAJA	A LA BAJA
CHIHUAHUA	AL ALZA	AL ALZA
CIUDAD DE MÉXICO	AL ALZA	ESTABLE
DURANGO	AL ALZA	AL ALZA
GUANAJUATO	AL ALZA	ESTABLE
GUERRERO	A LA BAJA	A LA BAJA
HIDALGO	AL ALZA	ESTABLE
JALISCO	AL ALZA	AL ALZA
MÉXICO	ESTABLE	AL ALZA
MICHOACÁN DE OCAMPO	A LA BAJA	AL ALZA
MORELOS	A LA BAJA	A LA BAJA
NAYARIT	A LA BAJA	A LA BAJA
NUEVO LEÓN	A LA BAJA	AL ALZA
OAXACA	A LA BAJA	A LA BAJA
PUEBLA	AL ALZA	ESTABLE
QUERÉTARO	AL ALZA	AL ALZA
QUINTANA ROO	A LA BAJA	A LA BAJA
SAN LUIS POTOSÍ	ESTABLE	AL ALZA
SINALOA	A LA BAJA	A LA BAJA
SONORA	ESTABLE	A LA BAJA
TABASCO	A LA BAJA	ESTABLE
TAMAULIPAS	AL ALZA	AL ALZA
TLAXCALA	AL ALZA	AL ALZA
VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	A LA BAJA	A LA BAJA
YUCATÁN	AL ALZA	AL ALZA
ZACATECAS	AL ALZA	AL ALZA
VALLE DE MÉXICO	AL ALZA	AL ALZA

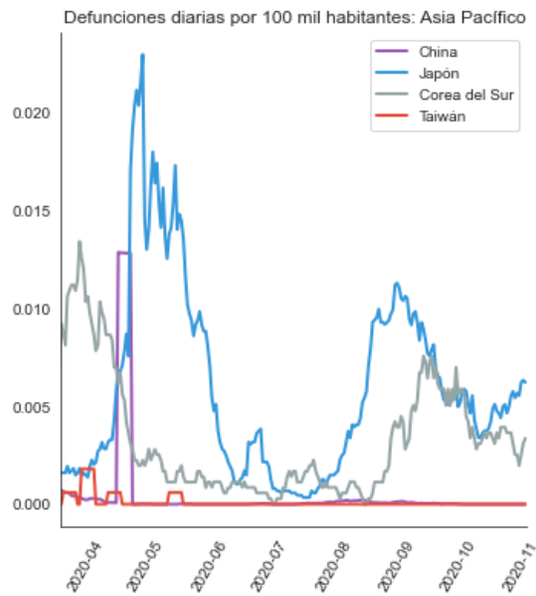


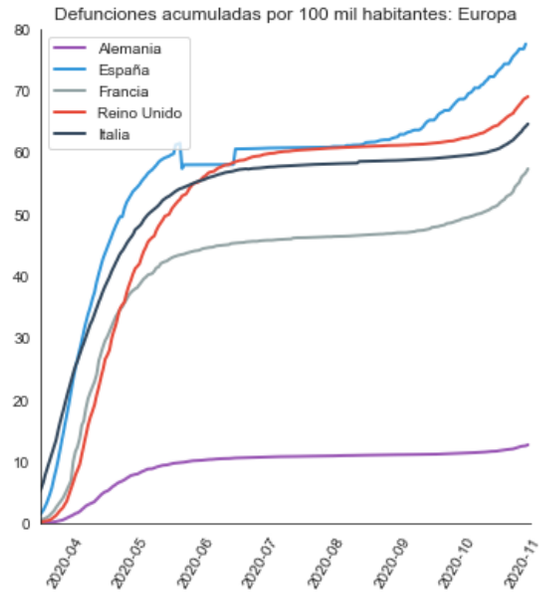
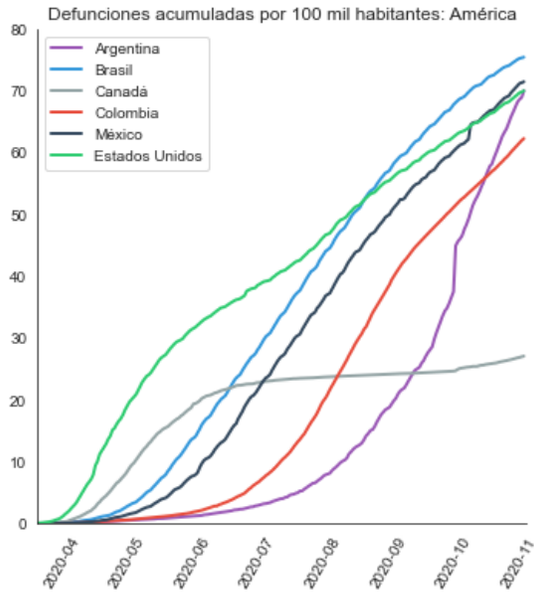
Internacional

Defunciones

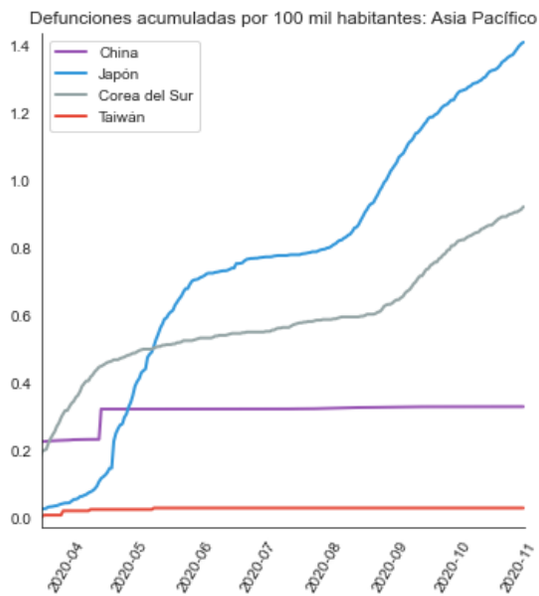


NOTA: España implementó un cambio de metodología el 25 de mayo.

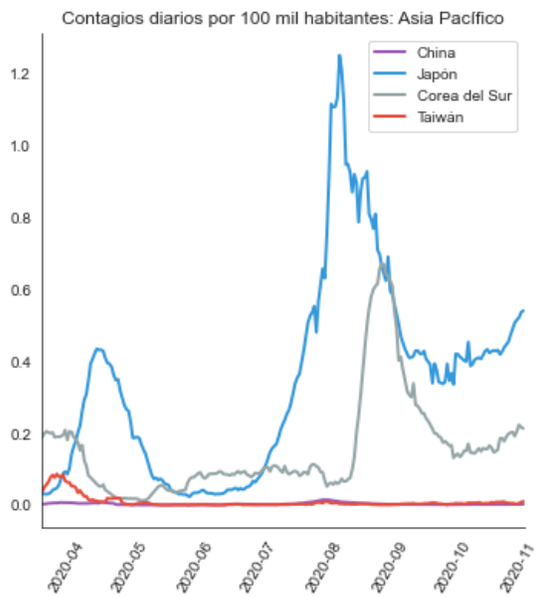
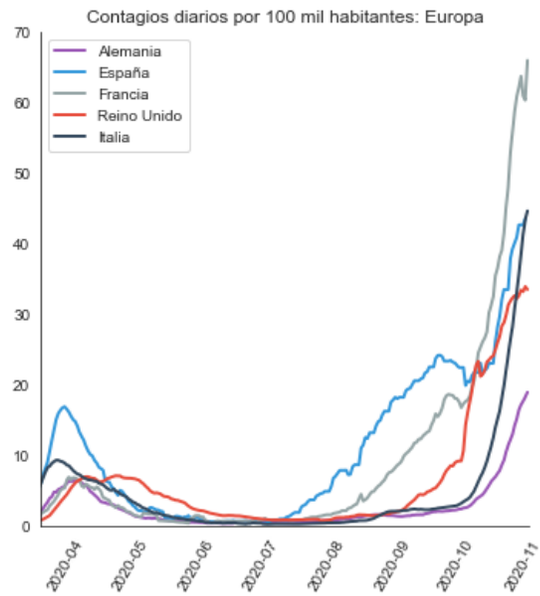
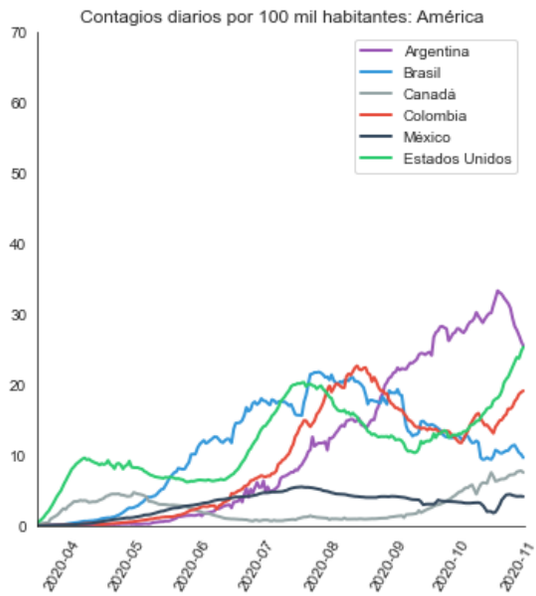


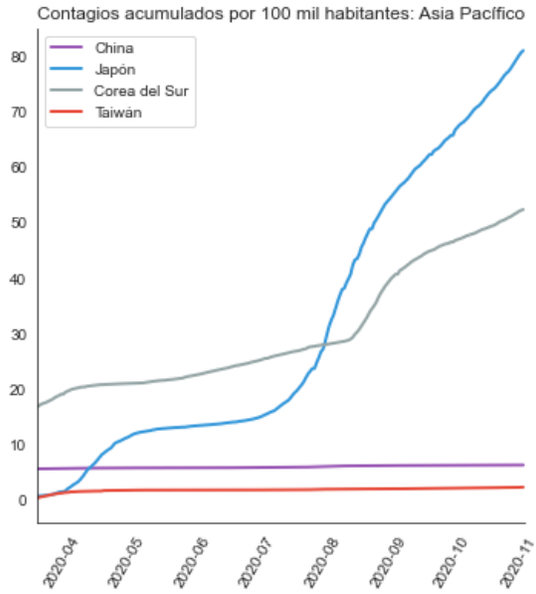
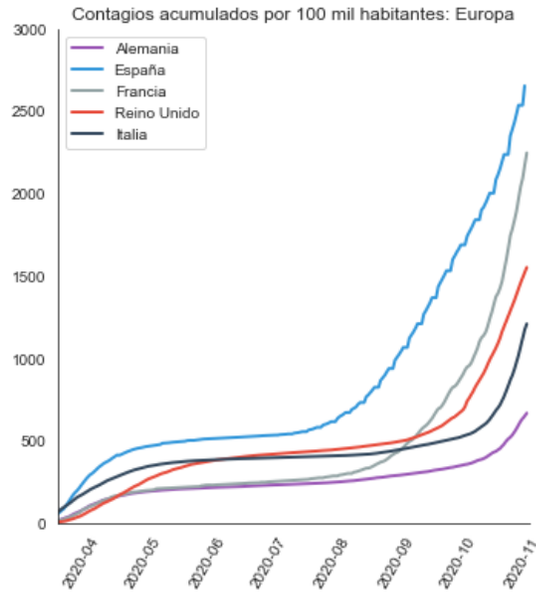
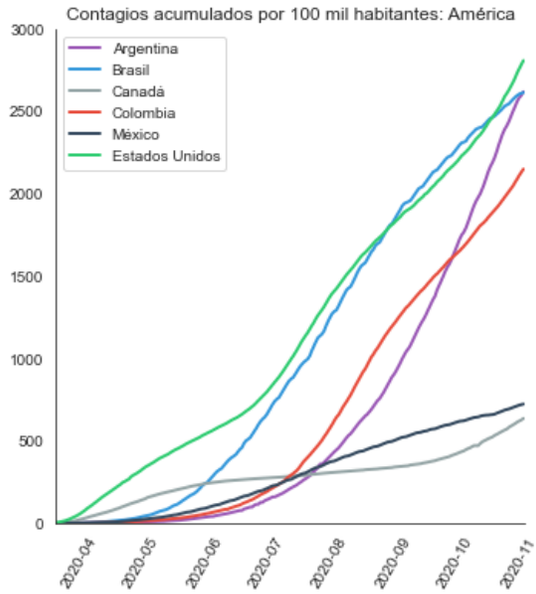


NOTA: España implementó un cambio de metodología el 25 de mayo.



Contagios



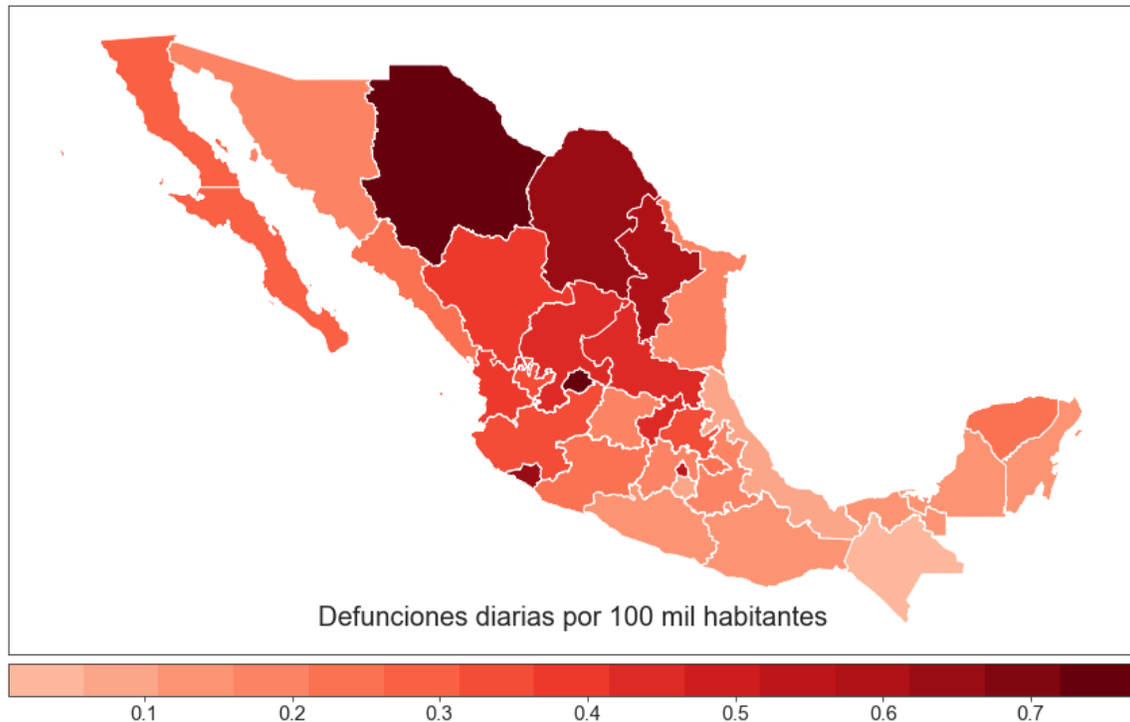


Entidades federativas

Defunciones

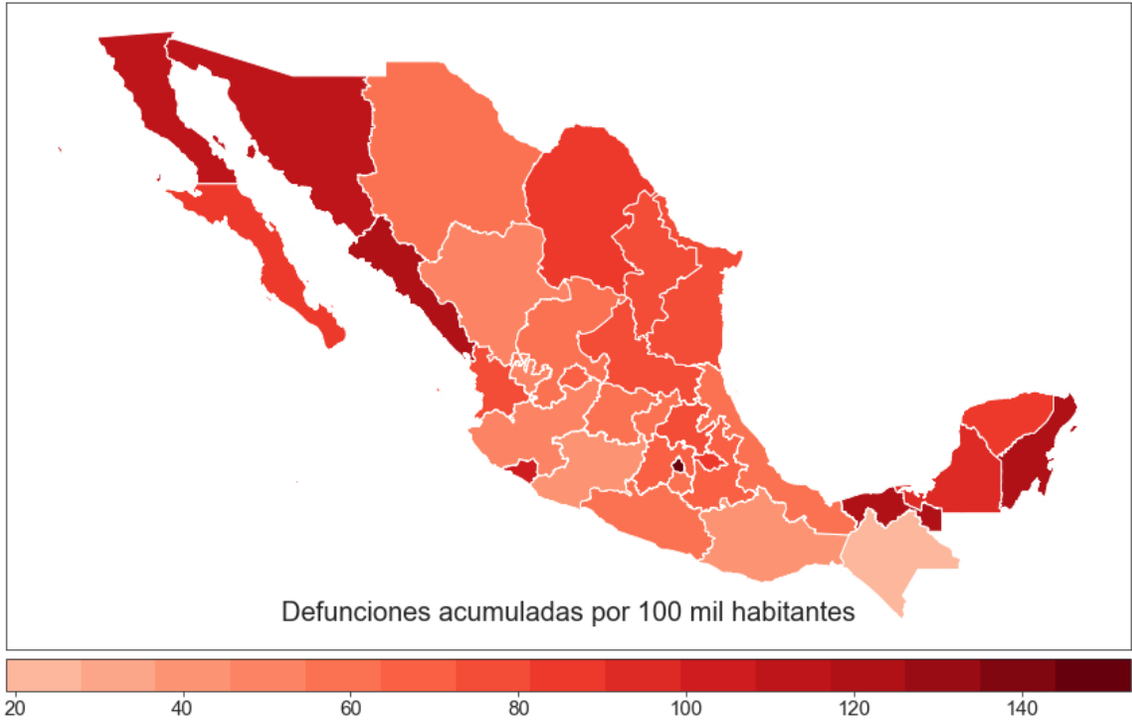
Defunciones diarias por Covid-19 por 100 mil habitantes

En la siguiente gráfica se muestran las defunciones diarias por COVID19 por cada 100 mil habitantes. La cantidad de fallecimientos al día se clasifica por color, y el valor asignado se puede ver en la barra de color que incluye la gráfica.



Defunciones acumuladas por COVID19 por cada 100 mil habitantes

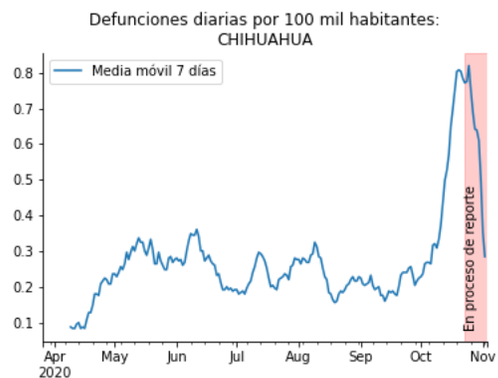
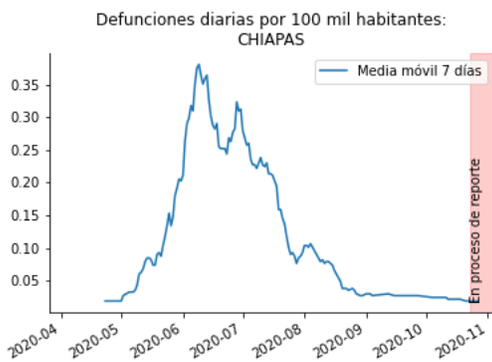
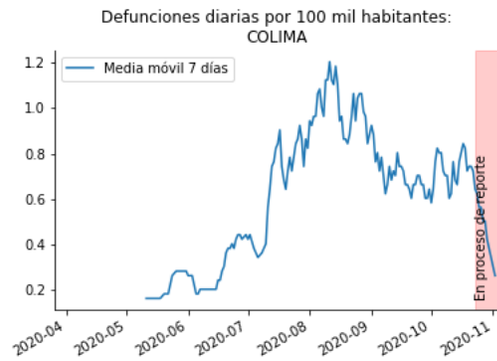
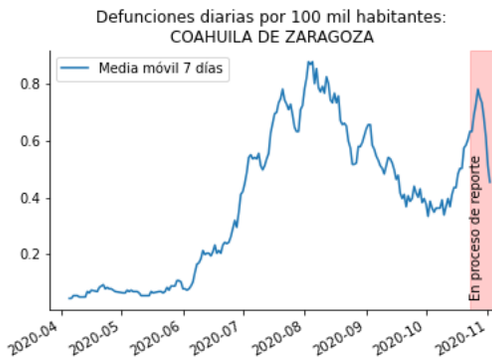
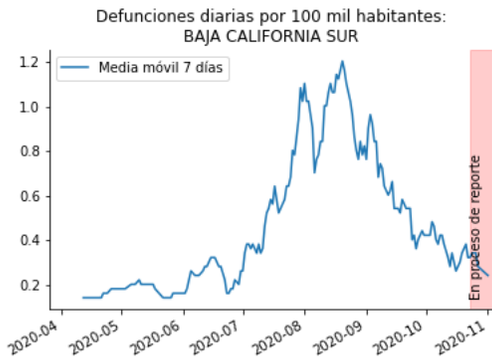
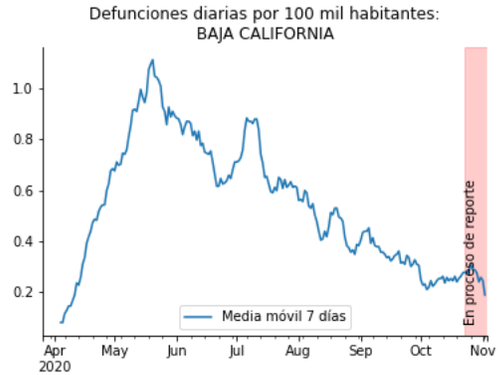
En la siguiente gráfica se muestran las defunciones acumuladas por COVID19 por cada 100 mil habitantes. La cantidad de fallecimientos se clasifica por color, y el valor asignado se puede ver en la barra de color que incluye la gráfica.

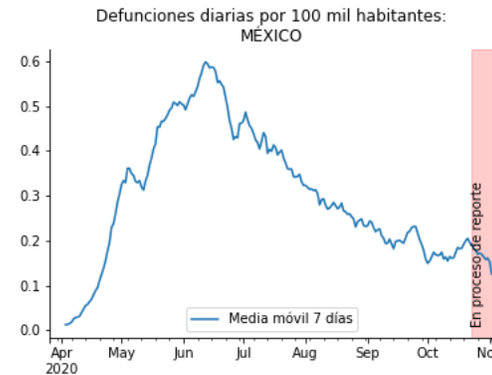
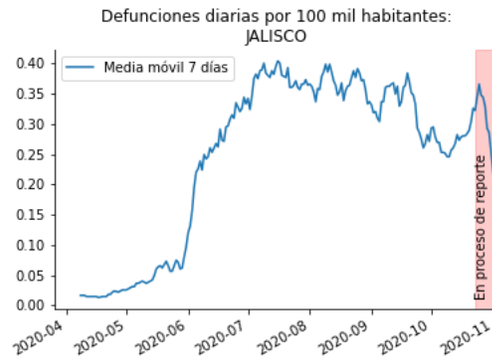
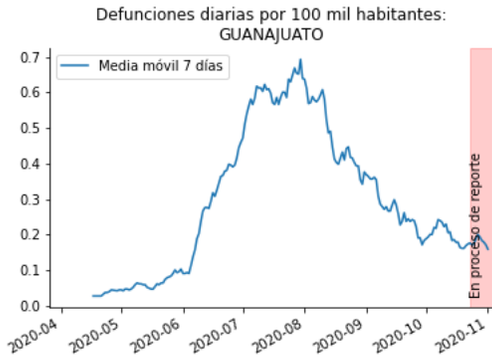
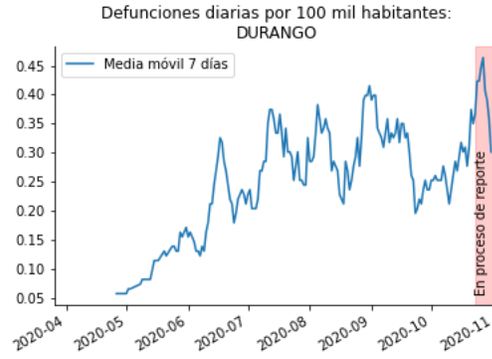
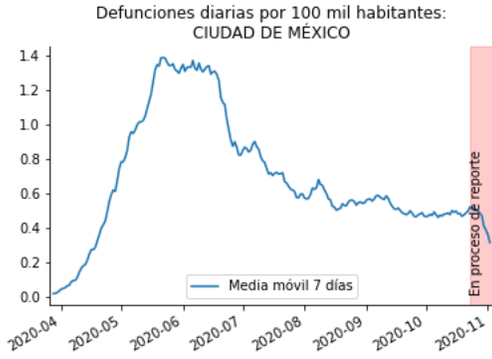


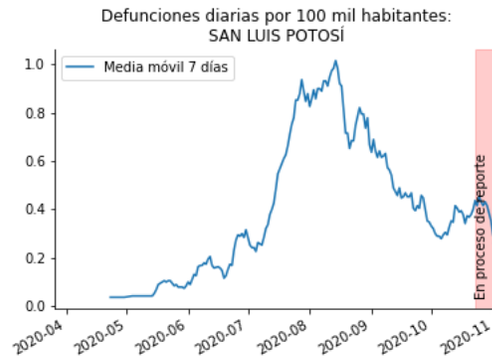
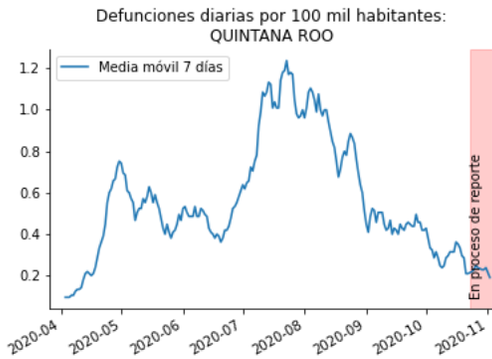
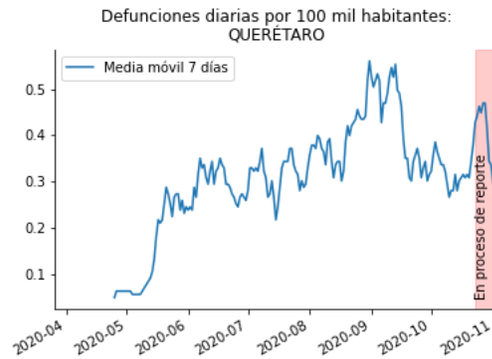
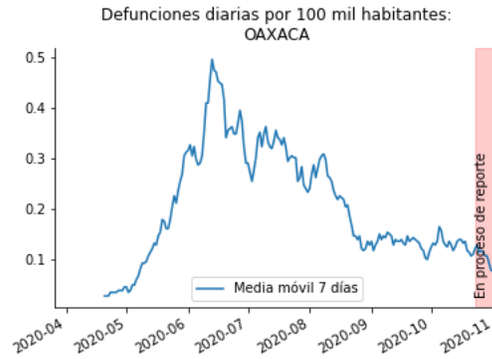
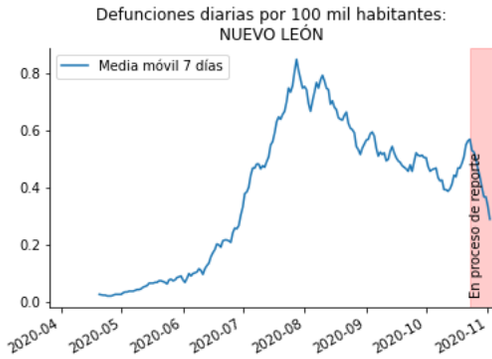
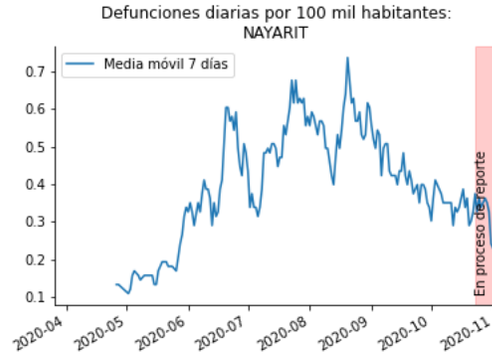
Cuadro de defunciones por entidad federativa

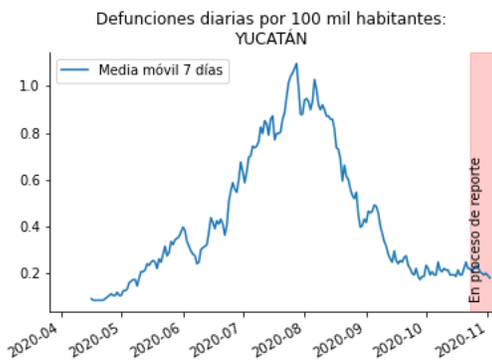
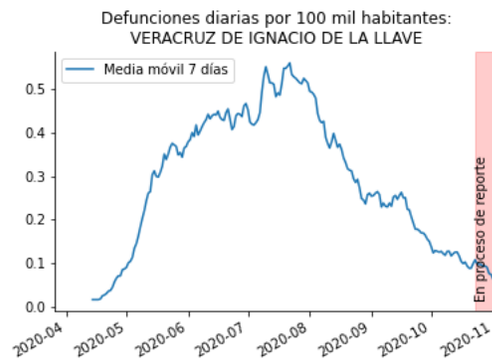
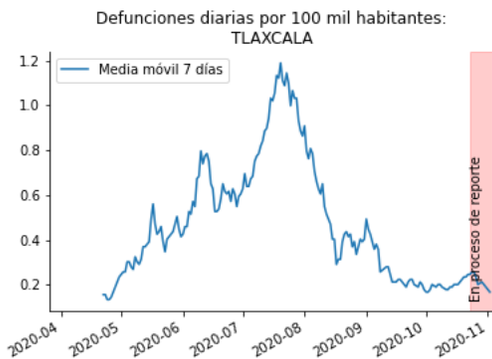
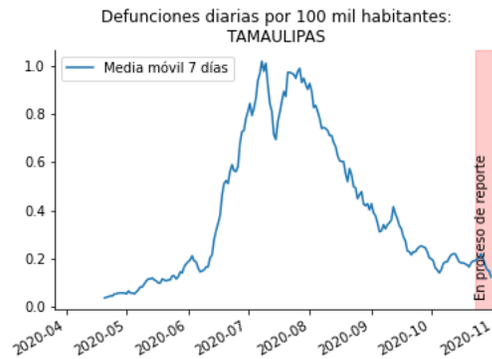
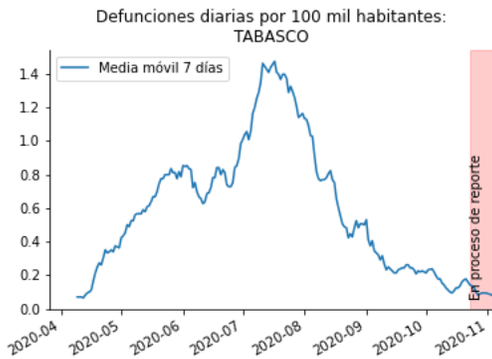
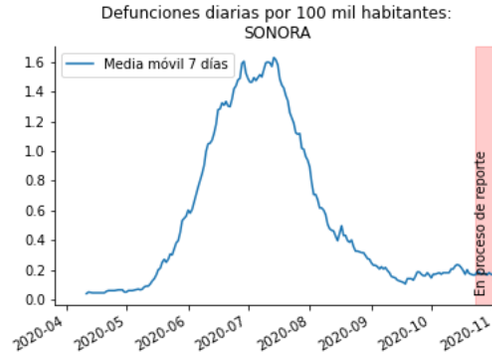
ENTIDAD FEDERATIVA	DEFUNCIONES DIARIAS AL 23-10-2020	DEFUNCIONES ACUMULADAS	DEFUNCIONES DIARIAS POR 100 MIL HABITANTES	DEFUNCIONES ACUMULADAS POR 100 MIL HABITANTES
AGUASCALIENTES	10.00	864	0.76	65
BAJA CALIFORNIA	9.29	3,867	0.28	116
BAJA CALIFORNIA SUR	2.00	607	0.28	85
CAMPECHE	1.00	853	0.11	94
COAHUILA DE ZARAGOZA	18.71	2,438	0.63	82
COLIMA	4.57	738	0.64	103
CHIAPAS	0.43	1,035	0.01	19
CHIHUAHUA	27.43	2,095	0.77	58
CIUDAD DE MÉXICO	46.71	13,658	0.52	153
DURANGO	6.43	817	0.37	46
GUANAJUATO	10.29	3,448	0.18	58
GUERRERO	4.29	2,156	0.12	61
HIDALGO	9.29	2,314	0.32	80
JALISCO	25.29	4,116	0.32	52
MÉXICO	30.86	10,423	0.19	64
MICHOACÁN DE OCAMPO	10.00	2,010	0.22	43
MORELOS	1.14	1,197	0.06	62
NAYARIT	4.43	866	0.37	73
NUEVO LEÓN	29.14	3,940	0.57	76
OAXACA	4.86	1,610	0.12	40
PUEBLA	10.57	4,482	0.17	72
QUERÉTARO	8.71	1,239	0.43	60
QUINTANA ROO	2.29	1,784	0.15	118
SAN LUIS POTOSÍ	11.86	2,100	0.44	77
SINALOA	7.00	3,570	0.24	120
SONORA	4.71	3,136	0.17	110
TABASCO	3.43	2,946	0.14	122
TAMAULIPAS	6.57	2,662	0.19	77
TLAXCALA	3.14	1,139	0.25	89
VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	8.71	4,766	0.11	58
YUCATÁN	4.57	1,795	0.22	85
ZACATECAS	6.86	962	0.43	60
VALLE DE MÉXICO	77.57	24,081	0.31	96

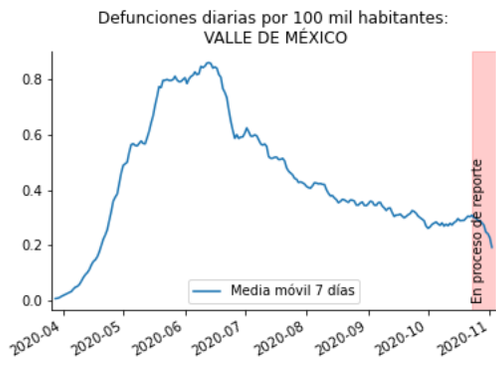
Defunciones por entidad federativa







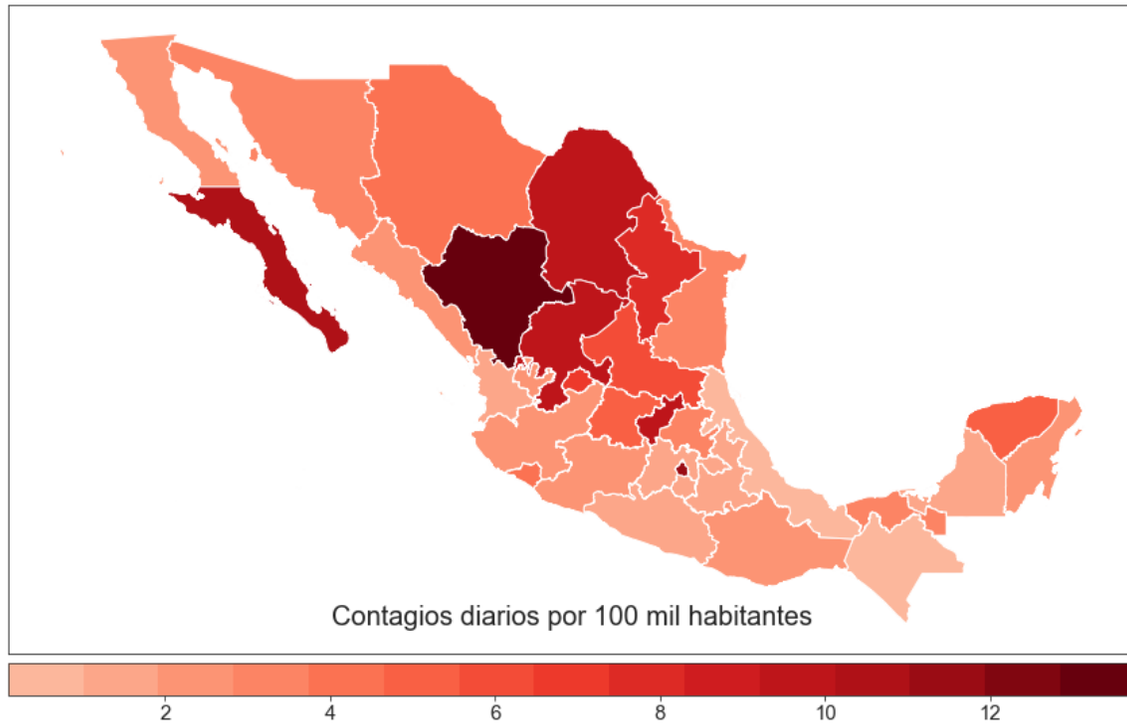




Contagios

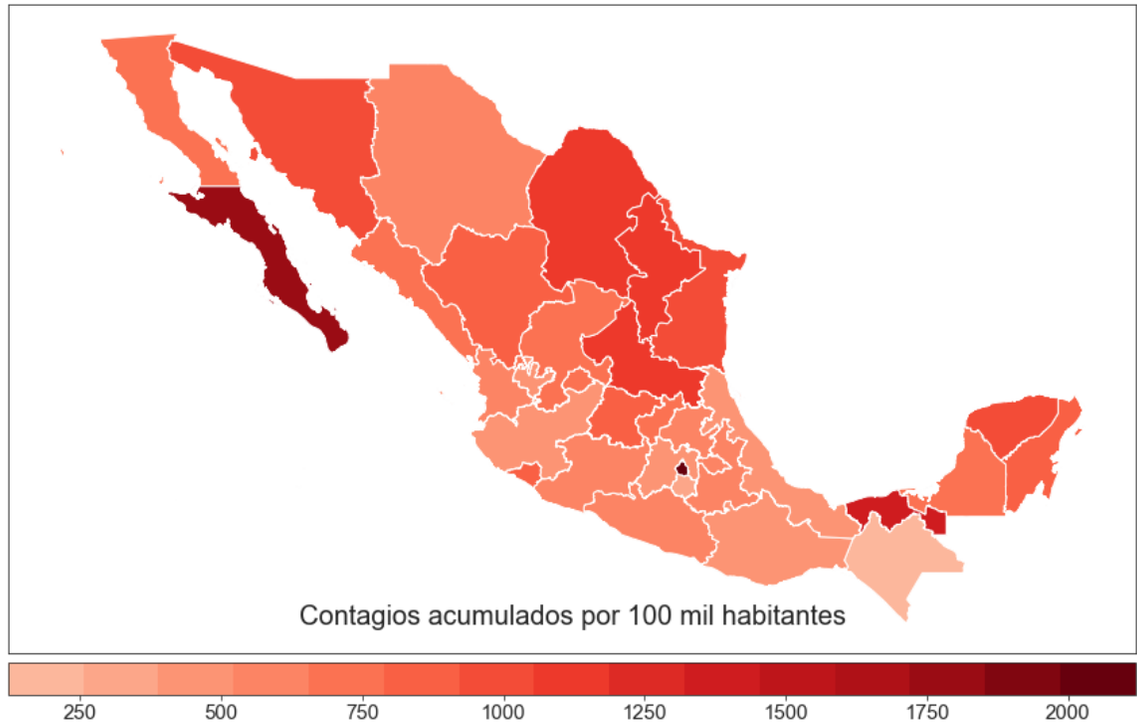
Contagios diarios por Covid-19 por 100 mil habitantes

En la siguiente gráfica se muestran los contagios diarios por COVID19 por cada 100 mil habitantes. La cantidad de contagios al día se clasifica por color, y el valor asignado se puede ver en la barra de color que incluye la gráfica.



Contagios acumulados por COVID19 por cada 100 mil habitantes

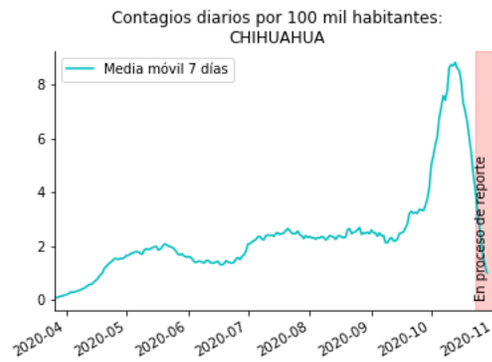
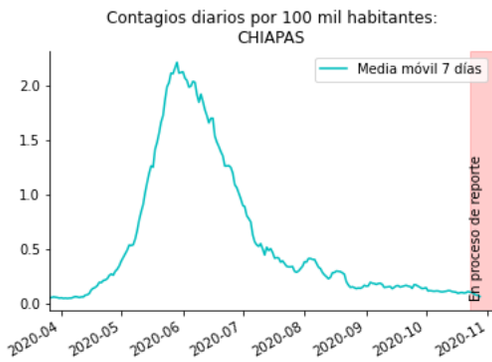
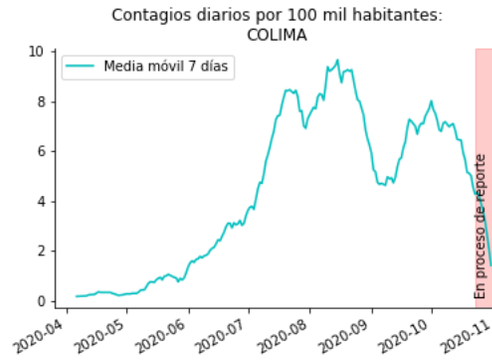
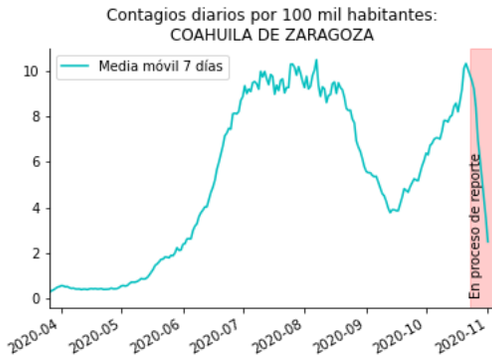
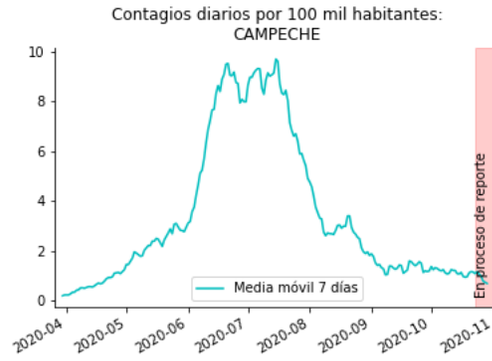
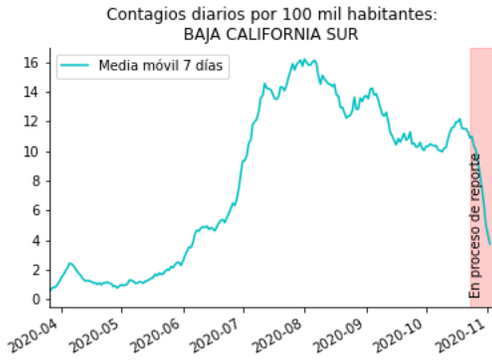
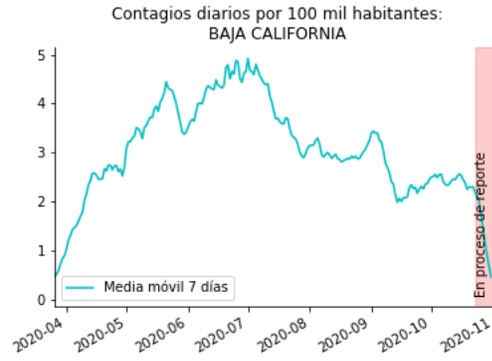
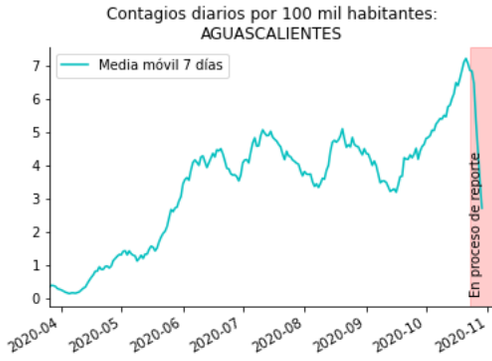
En la siguiente gráfica se muestran los contagios acumulados por COVID19 por cada 100 mil habitantes. La cantidad de contagios se clasifica por color, y el valor asignado se puede ver en la barra de color que incluye la gráfica.

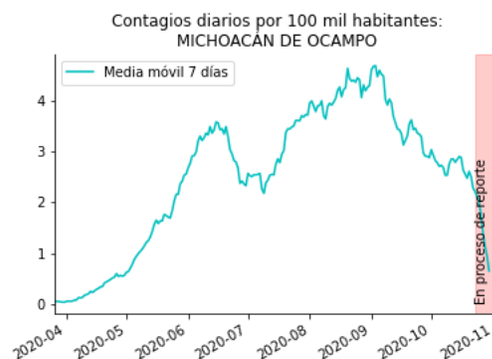
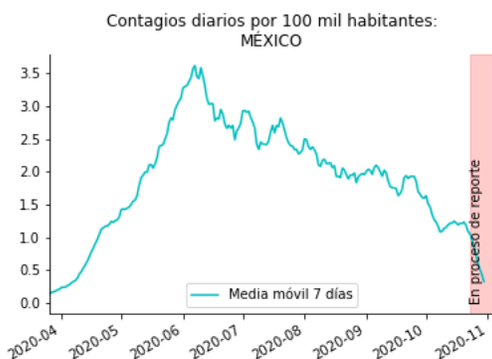
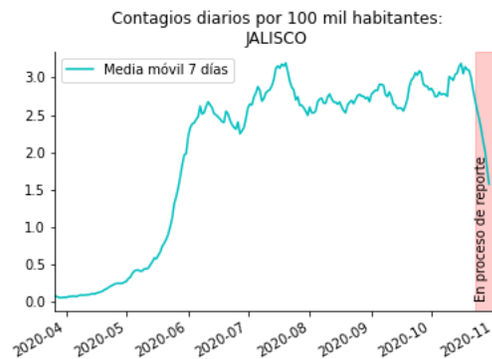
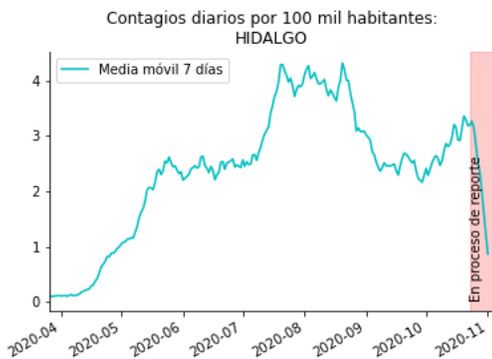
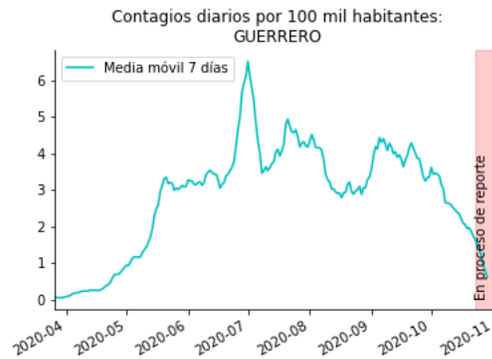
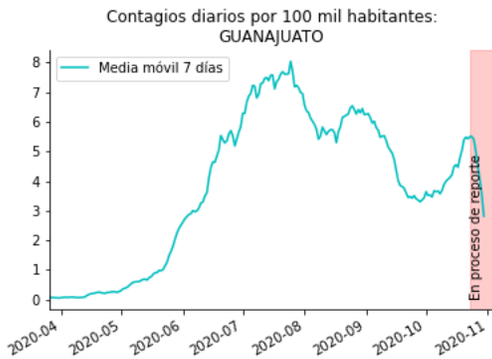
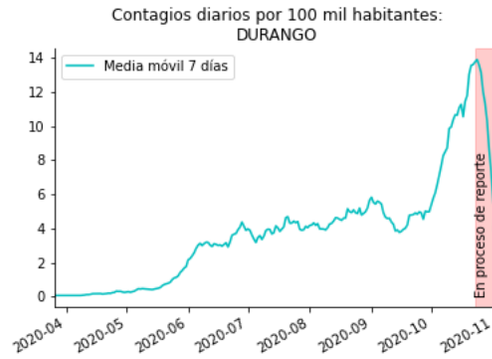
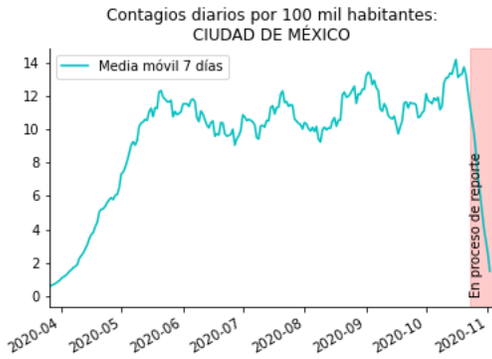


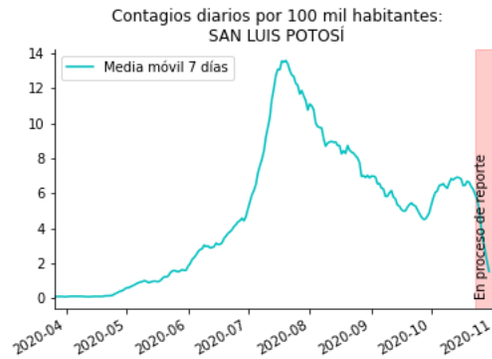
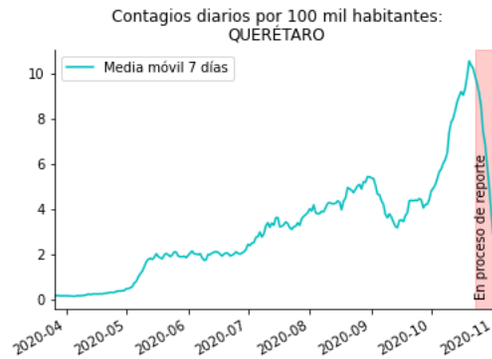
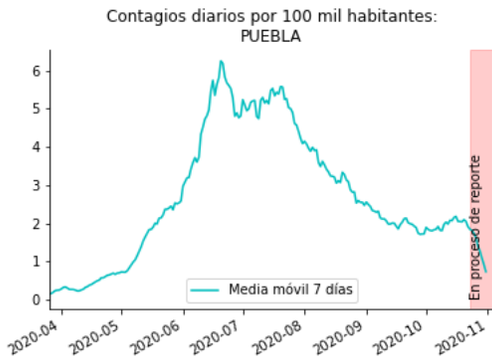
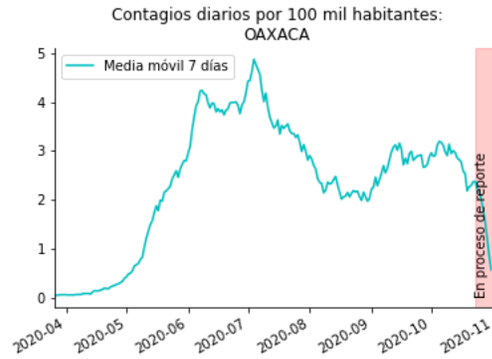
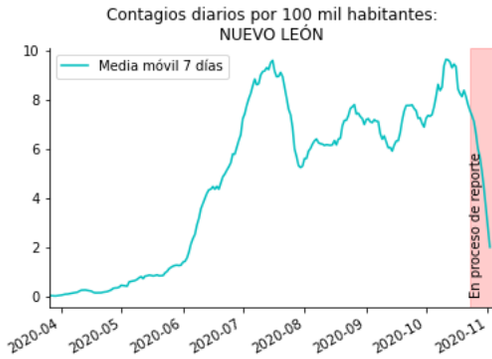
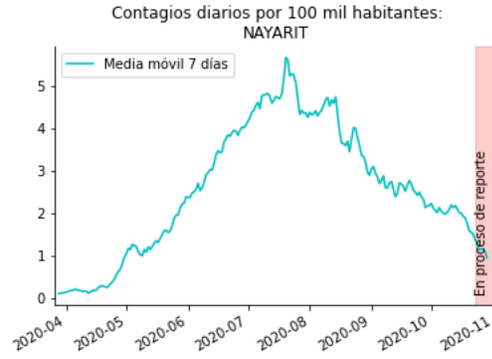
Cuadro de contagios por entidad federativa

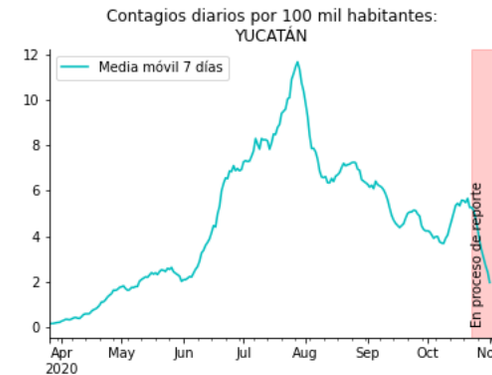
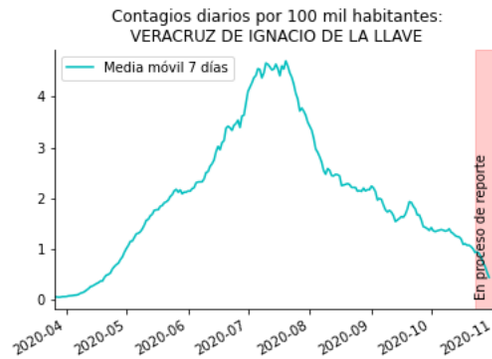
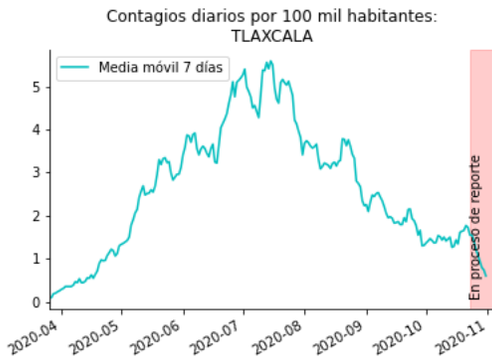
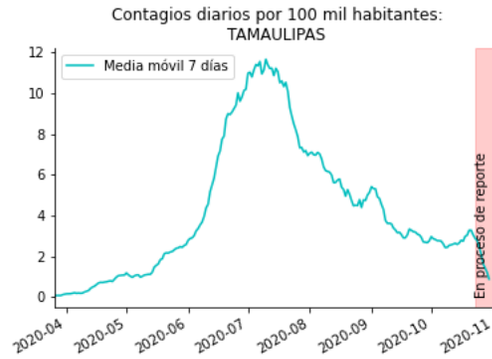
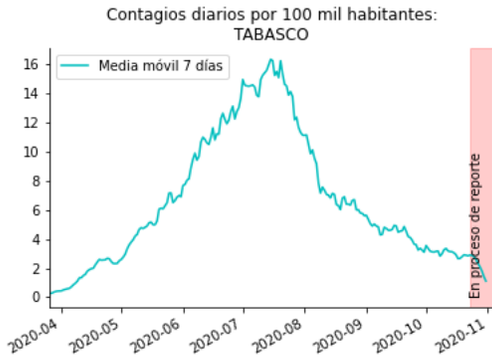
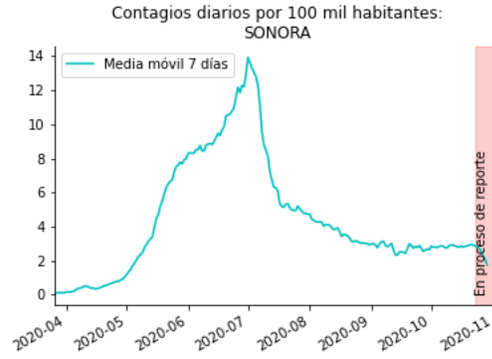
ENTIDAD FEDERATIVA	CONTAGIOS DIARIOS AL 23-10-2020	CONTAGIOS ACUMULADOS	CONTAGIOS DIARIOS POR 100 MIL HABITANTES	CONTAGIOS ACUMULADOS POR 100 MIL HABITANTES
AGUASCALIENTES	90.00	9,885	6.86	753
BAJA CALIFORNIA	72.29	22,267	2.18	671
BAJA CALIFORNIA SUR	77.43	12,713	10.87	1785
CAMPECHE	9.71	6,470	1.08	718
COAHUILA DE ZARAGOZA	290.00	34,422	9.81	1164
COLIMA	30.29	6,493	4.26	912
CHIAPAS	5.29	6,423	0.10	123
CHIHUAHUA	146.29	18,930	4.11	532
CIUDAD DE MÉXICO	1020.00	189,220	11.44	2121
DURANGO	241.57	15,066	13.77	858
GUANAJUATO	322.14	49,586	5.50	847
GUERRERO	58.00	21,825	1.64	617
HIDALGO	91.43	15,142	3.20	529
JALISCO	211.29	34,915	2.69	445
MÉXICO	170.14	67,445	1.05	416
MICHOACÁN DE OCAMPO	101.43	25,334	2.21	552
MORELOS	24.71	6,471	1.30	339
NAYARIT	16.29	6,597	1.38	558
NUEVO LEÓN	388.57	54,886	7.59	1072
OAXACA	94.43	20,618	2.38	519
PUEBLA	113.71	36,287	1.84	588
QUERÉTARO	200.86	14,619	9.85	717
QUINTANA ROO	30.71	13,139	2.05	875
SAN LUIS POTOSÍ	162.00	29,279	5.96	1077
SINALOA	73.00	21,644	2.46	729
SONORA	81.86	27,524	2.87	965
TABASCO	69.43	34,590	2.90	1444
TAMAULIPAS	99.29	32,170	2.88	934
TLAXCALA	19.71	7,323	1.55	575
VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	74.86	36,332	0.92	447
YUCATÁN	110.43	21,614	5.27	1030
ZACATECAS	150.86	11,469	9.55	726
VALLE DE MÉXICO	1,190.14	256,665	4.74	1022

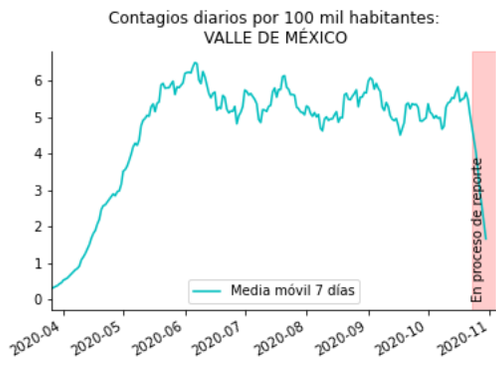
Contagios por entidad federativa











CDMX

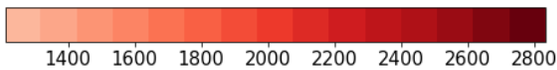
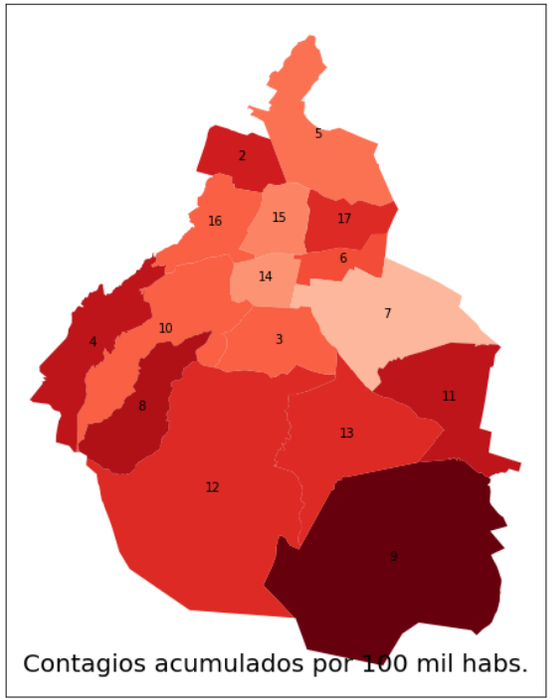
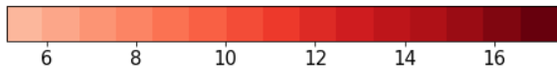
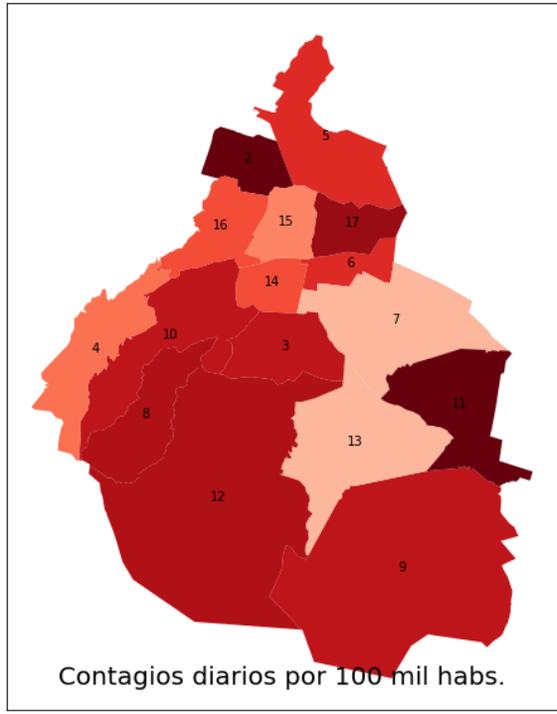
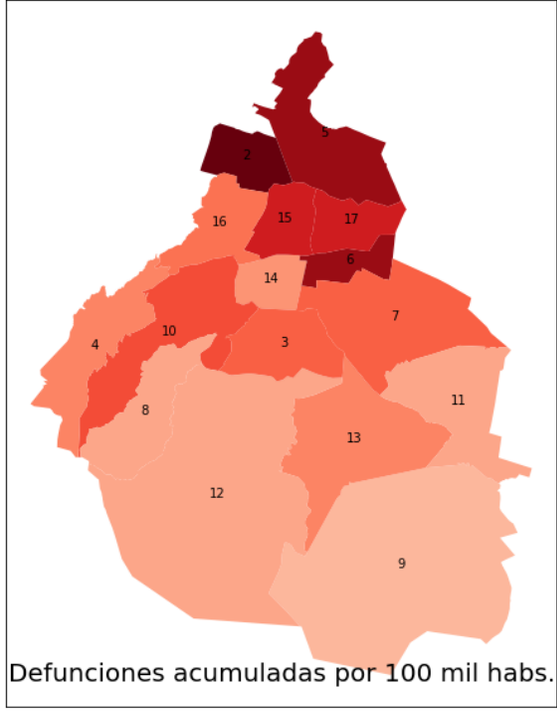
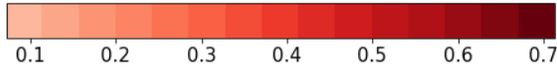
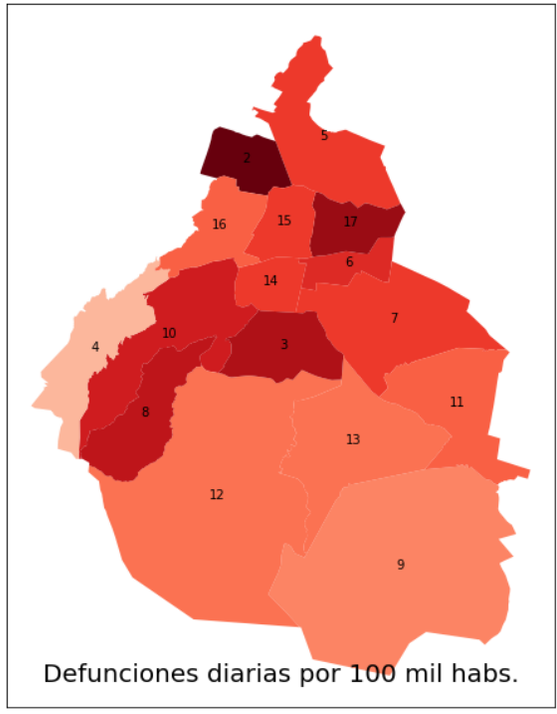
Tendencias por alcaldías

ALCALDÍA	TENDENCIA DEFUNCIONES	TENDENCIA CONTAGIOS
ALVARO OBREGON	AL ALZA	AL ALZA
AZCAPOTZALCO	AL ALZA	AL ALZA
BENITO JUÁREZ	AL ALZA	AL ALZA
COYOACÁN	A LA BAJA	AL ALZA
CUAJIMALPA DE MORELOS	AL ALZA	AL ALZA
CUAUHTÉMOC	AL ALZA	A LA BAJA
GUSTAVO A. MADERO	AL ALZA	ESTABLE
IZTACALCO	ESTABLE	AL ALZA
IZTAPALAPA	AL ALZA	AL ALZA
LA MAGDALENA CONTRERAS	AL ALZA	ESTABLE
MIGUEL HIDALGO	A LA BAJA	AL ALZA
MILPA ALTA	AL ALZA	A LA BAJA
TLALPAN	AL ALZA	ESTABLE
TLÁHUAC	ESTABLE	AL ALZA
VENUSTIANO CARRANZA	A LA BAJA	AL ALZA
XOCHIMILCO	AL ALZA	AL ALZA

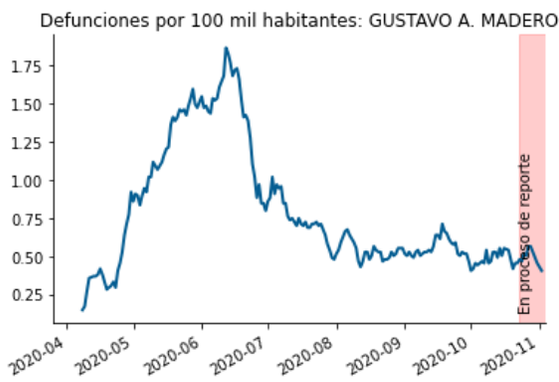
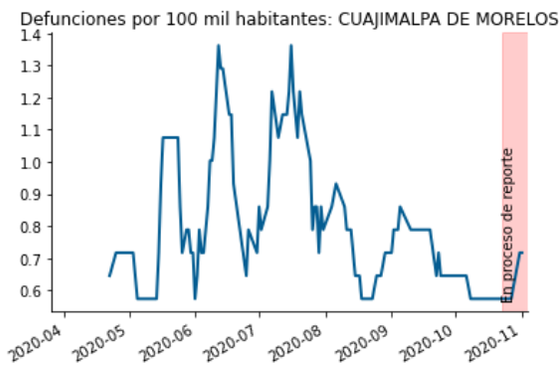
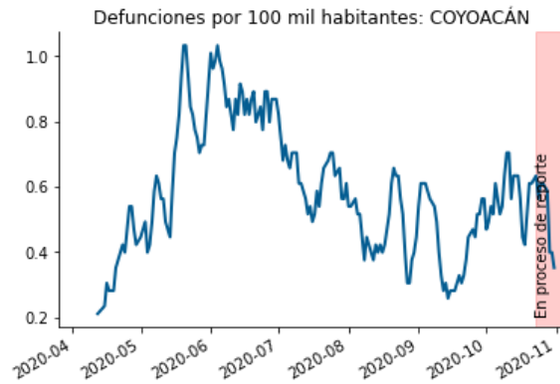
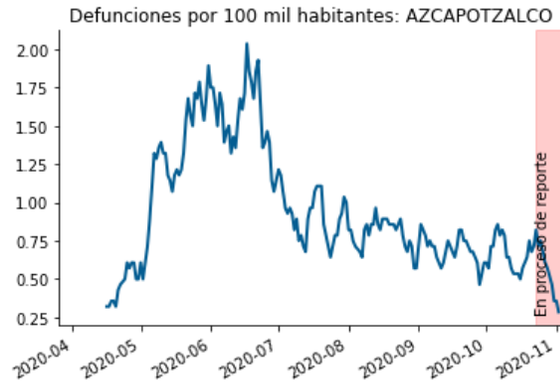
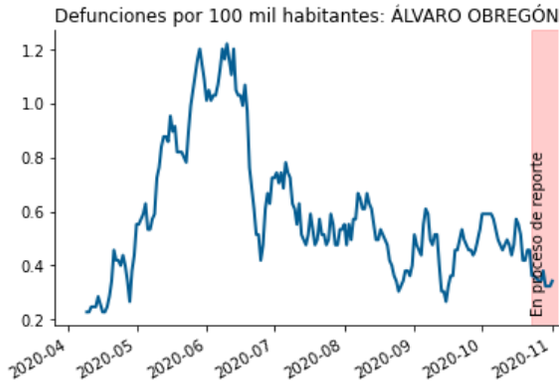
Mapas

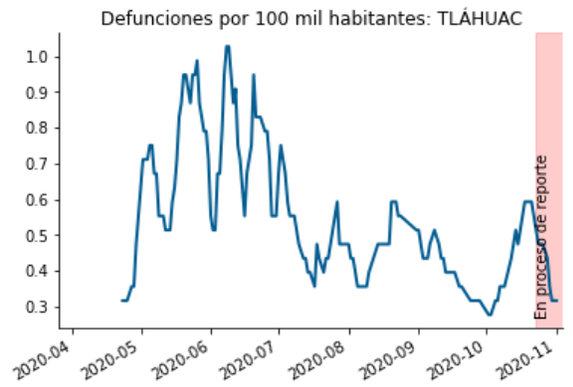
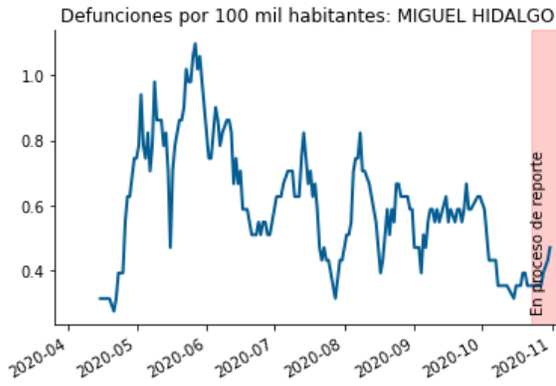
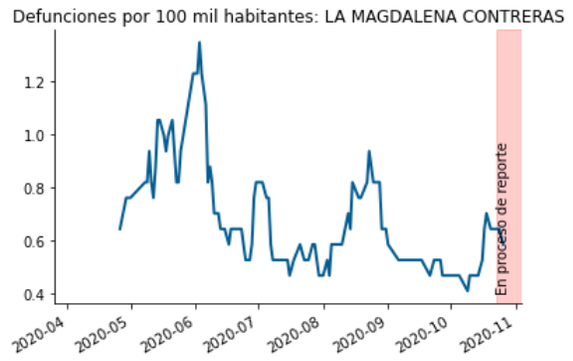
Las claves de las alcaldías se tomaron de la base de datos de la SSA.

CLAVE ALCALDÍA	ALCALDÍA
2	AZCAPOTZALCO
3	COYOACÁN
4	CUAJIMALPA DE MORELOS
5	GUSTAVO A. MADERO
6	IZTACALCO
7	IZTAPALAPA
8	LA MAGDALENA CONTRERAS
9	MILPA ALTA
10	ÁLVARO OBREGÓN
11	TLÁHUAC
12	TLALPAN
13	XOCHIMILCO
14	BENITO JUÁREZ
15	CUAUHTÉMOC
16	MIGUEL HIDALGO
17	VENUSTIANO CARRANZA



Defunciones





Contagios

