

MAIPU AD PORTAS DEL CONFINAMIENTO TOTAL. DUPLICA CASOS ACTIVOS EN 15 DIAS

✖ Un alza que llega casi al 100% de contagios entre el 28 de febrero al 14 de marzo, casi dos semanas, indica que el desobedecimiento a las reglas esenciales para evitar el contagio no se ha acatado; es más, los “pilluelos” que evaden colocarse mascarillas, a los que se suman que en el Metro no puede mantenerse la distancia social, sin contar los temas del comercio callejero y ferias libres con sus coleros, tiene a Maipú ad portas del confinamiento o fase 1.



Nos estamos ganado la Cuarentena Total. El 14 de febrero Maipú, según los informes epidemiológicos del Minsal tenía 472 casos activos con una incidencia de activos de 81,6, cifra que se dispara al 14 de marzo con 852 casos

activos de contagios y una tasa de activos que llega a 140,2.

Muchas son las especulaciones que nacen por esta alza en lo que será la verdadera segunda ola, justo en momento en que Maipú ya tiene vacunado a casi todos sus adultos mayores sobre 65 años con las dos dosis de la vacuna, y esta semana se aumenta con los vecinos que tienen problemas crónicos de salud, estimándose, de acuerdo al calendario de vacunación, que el 35% de la población maipucina estará vacunado a este viernes 19 de marzo.

El alza más alta de contagiados se produce entre el informe epidemiológico entregado por el Minsal el 11 de marzo, con 757 contagiados activos, que aumenta exponencialmente a 862 el 14 de marzo, es decir, en tres días aumentaron los casos positivos en 102 personas, lo que indica claramente una preocupación por el disparo en los contagios.

Las camas críticas en el Hospital El Carmen están sobre las que se emplearon en el peak de la primera OLA del COVID. Hoy tiene 60 camas críticas ocupadas, 50 de ellas con casos COVID, muy diferente a la del 27 de febrero, que en ese momento tenía ocupada 43 camas críticas, de las cuales 32 eran ocupadas por casos COVID 19, haciendo la salvedad que el Hospital El Carmen atiende vecinos de la comuna de Cerrillos, Maipú y los traslados naturales en tiempos de crisis sanitaria.

Tabla 11. Tabla resumen de indicadores comunales y casos de COVID-19 según semana epidemiológica por fecha de inicio de síntomas, notificación o toma de muestra y comuna de residencia. Región Metropolitana, al 11 de marzo de 2021.

| Comuna | Población | Número de Casos Confirmados | Tasa de incidencia acumulada | Número de Casos Actuales | Tasa de incidencia a Actual | Número de Casos Activos | Tasa de incidencia a Activos |
|------------------|------------------|-----------------------------|------------------------------|--------------------------|-----------------------------|-------------------------|------------------------------|
| Cerrillos | 88.956 | 4606 | 5177,8 | 153 | 172,0 | 153 | 172,0 |
| Estación Central | 206.792 | 9512 | 4599,8 | 274 | 132,5 | 273 | 132,0 |
| Maipú | 578.605 | 24151 | 4174,0 | 759 | 131,2 | 757 | 130,8 |
| Total | 8.125.072 | 435.557 | 5360,7 | 12.813 | 157,7 | 12.784 | 157,3 |

Datos previos al 11-03-2021

*Se contabilizan todos los casos con información completa de comuna de residencia y semana epidemiológica de inicio de síntomas (o de notificación en casos asintomáticos). Datos faltantes se excluyen del análisis. Un caso de residencia en Las Condes no se visualiza en la tabla según fecha de inicio de síntomas ya que corresponde a la semana epidemiológica 8. Dado que en la mayoría de los casos los síntomas anteceden la confirmación diagnóstica, los casos presentados en semanas epidemiológicas anteriores pueden aumentar en base a fecha de inicio de síntomas. Los casos desconocidos son reportados en base a la región de notificación o de toma de muestra, y no necesariamente residen en ella.

Tasa de incidencia por 100.000 habitantes.

Fuente: Sistema de notificación EPVVIGILA. Dpto. de Epidemiología, DIPLAS-MINSAL.

¿QUE PASARA CON LAS ELECCIONES?

Mientras los médicos y personal de salud se preocupan de la falta de camas críticas en el hospital el Carmen, realizar tomas de PCR en diferentes puntos establecidos en la comuna, la preocupación de los comerciantes callejeros por no poder continuar con su labor habitual, los restaurantes, comercio no esencial, pero principalmente los cesantes que salen a trabajar como comercio ambulante ilegal, que piensa en que hacer para mantener su hogar.

Por su parte, el mundillo político local, los comandos de alcaldes y concejales, esperan tener más de 3 brigadistas para

difundir a sus candidatos en las ferias libres y los casa a casa los días sábados y domingos, actualmente encuarentena que corresponde a la fase 2.

La población maipucina más vulnerable piensa si la Municipalidad de Maipú esta preparada para entregar cajas de mercadería en caso que este confinamiento se extienda más de 10 días.

de residencia. Región Metropolitana, al 28 de febrero de 2021.

| Comuna | Población | Número de Casos Confirmados | Tasa incidencia acumulada | Número de Casos Actuales | Tasa de Incidencia Actual | Número de Casos Activos | Tasa de Incidencia Activos |
|------------------|------------------|-----------------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------|-------------------------|----------------------------|
| Cerrillos | 88.956 | 4341 | 4879,9 | 83 | 93,3 | 83 | 93,3 |
| Estación Central | 206.792 | 9051 | 4376,9 | 203 | 98,2 | 202 | 97,7 |
| Maipú | 578.605 | 22909 | 3959,4 | 480 | 83,0 | 472 | 81,6 |
| Santiago | 503.147 | 22584 | 4488,5 | 470 | 93,4 | 469 | 93,2 |
| Total RM | 8.125.072 | 416.373 | 5124,5 | 7.938 | 97,7 | 7.897 | 97,2 |

Datos provisionales al 28-02-2021

*Se contabilizan todos los casos con información completa de comuna de residencia y semana epidemiológica de inicio de síntomas (o de notificación en casos asintomáticos). Datos faltantes se excluyen del análisis. Un caso de residencia en Las Condes no se visualiza en la tabla según fecha de inicio de síntomas ya que corresponde a la semana epidemiológica 8. Dado que en la mayoría de los casos los síntomas anteceden la confirmación diagnóstica, los casos presentados en semanas epidemiológicas anteriores pueden aumentar en base a fecha de inicio de síntomas. Los casos desconocidos son reportados en base a la región de notificación o de toma de muestra, y no necesariamente residen en ella.

Tasa de incidencia por 100.000 habitantes.

Fuente: Sistema de notificación EPVIGILA, Dpto. de Epidemiología, DIPLAS-MINSAL.

Metropolitana

Tabla 11. Tabla resumen de indicadores comunales y casos de COVID-19 según semana epidemiológica por fecha de inicio de síntomas, notificación o toma de muestra y comuna de residencia. Región Metropolitana, al 14 de marzo de 2021.

| Comuna | Población | Número de Casos Acumulados | Tasa incidencia acumulada | Número de Casos Actuales | Tasa de Incidencia Actual | Número de Casos Activos | Tasa de Incidencia Activos |
|------------------|------------------|----------------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------|-------------------------|----------------------------|
| Cerrillos | 88.956 | 4703 | 5286,9 | 174 | 195,6 | 174 | 195,6 |
| Estación Central | 206.792 | 9660 | 4671,4 | 290 | 140,2 | 290 | 140,2 |
| Maipú | 578.605 | 24635 | 4257,7 | 866 | 149,7 | 862 | 149,0 |
| Total | 8.125.072 | 442.177 | 5442,1 | 13.539 | 166,6 | 13.500 | 166,2 |

Datos provisionales al 14-03-2021

*Se contabilizan todos los casos con información completa de comuna de residencia y semana epidemiológica de inicio de síntomas (o de notificación en casos asintomáticos). Datos faltantes se excluyen del análisis. Un caso de residencia en Las Condes no se visualiza en la tabla según fecha de inicio de síntomas ya que corresponde a la semana epidemiológica 8. Dado que en la mayoría de los casos los síntomas anteceden la confirmación diagnóstica, los casos presentados en semanas epidemiológicas anteriores pueden aumentar en base a fecha de inicio de síntomas. Los casos desconocidos son reportados en base a la región de notificación o de toma de muestra, y no necesariamente residen en ella.

Tasa de incidencia por 100.000 habitantes.

Fuente: Sistema de notificación EPVIGILA, Dpto. de Epidemiología, DIPLAS-MINSAL.