

**INFORME EPIDEMIOLÓGICO N° 55**  
**ENFERMEDAD POR SARS-CoV-2**  
**(COVID-19)**  
**CHILE 28-09-2020**

Departamento de Epidemiología



## Contenido

RESUMEN .....	4
OBJETIVO DEL REPORTE .....	5
ANTECEDENTES .....	5
SARS-CoV-2 y COVID-19 .....	5
Vigilancia Epidemiológica.....	5
MÉTODO .....	6
Fuentes de información .....	6
Conceptos clave .....	7
FLUJO DE LA VIGILANCIA DE CASOS COVID-19 SEGÚN DEFINICIONES VIGENTES .....	9
SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA .....	10
PARTE 1: SITUACIÓN NACIONAL SEGÚN REGIÓN DE OCURRENCIA O NOTIFICACIÓN .....	10
PARTE 2: SITUACIÓN NACIONAL SEGÚN REGIÓN DE RESIDENCIA.....	23
Arica y Parinacota.....	25
Tarapacá.....	27
Antofagasta .....	29
Atacama .....	31
Coquimbo .....	33
Valparaíso.....	35
Metropolitana .....	40
Libertador General Bernardo O’Higgins .....	47
Maule .....	52
Ñuble.....	56
Biobío.....	60
Araucanía .....	65
Los Ríos .....	69
Los Lagos.....	71
Aisén .....	75
Magallanes y la Antártica Chilena.....	77
Casos sin residencia conocida .....	79
REFERENCIAS .....	80
ANEXOS .....	81
Calendario epidemiológico .....	81
Datos asociados a figuras.....	82

**NOTAS ACLARATORIAS**

Los casos totales (con confirmación de laboratorio y probables) reportados por semana epidemiológica (ver anexo), se presentan en este informe en base a la fecha de inicio de síntomas (para casos sintomáticos), fecha de notificación (para casos asintomáticos) o fecha de toma de muestra (para casos aún no notificados con resultado de laboratorio positivo para SARS CoV-2).

En los próximos reportes podrían existir variaciones en el número de casos en las semanas epidemiológicas previas debido al tiempo que transcurre entre el inicio del cuadro clínico o notificación y la confirmación diagnóstica, o a la rectificación de algún antecedente clínico o comuna de residencia producto de la investigación epidemiológica.

La fecha de inicio de síntomas es la variable utilizada para la construcción de las curvas epidémicas en un brote o epidemia.

Este informe presenta el análisis de la situación nacional general en base a región de notificación (ocurrencia) o de toma de muestra (primera parte) y a la situación regional en base a comuna de residencia (segunda parte).

Los datos con los cuales se elaboraron las figuras relacionadas a signos y síntomas, y comorbilidades se encuentran en anexos. El resto de la información con la que se construyó los gráficos, además de las series de casos semanales por comuna y el recuento total de fallecidos por comuna de residencia se encuentra disponible para descarga en el sitio del Ministerio de Ciencias <https://github.com/MinCiencia/Datos-COVID19/tree/master/output>

Se presenta en la primera parte (Tabla 1) el número total de fallecidos debido a COVID-19 con y sin confirmación de laboratorio (U07.1 y U07.2, respectivamente) por región de residencia, según el reporte del Departamento de Estadísticas e Información en Salud (DEIS) del Ministerio de Salud, independiente de su estado de notificación o clasificación en la plataforma EPIVIGILA. En la segunda parte y para efectos del cálculo de casos activos, se consideran los casos fallecidos debido a COVID-19 con y sin confirmación de laboratorio por región y comuna de residencia, que han sido debidamente notificados de acuerdo con la normativa vigente como casos confirmados o probables en la plataforma EPIVIGILA.

## RESUMEN

- En Chile, hasta el 27 de septiembre han ocurrido 519.964 casos de COVID-19 (459.671 con confirmación de laboratorio y 60.293 probables, sin confirmación de laboratorio), con una tasa de 2672,2 por 100.000 habitantes. Esta tasa es la incidencia acumulada, es decir, el total de casos diagnosticados (confirmados y probables) desde el 3 de marzo, fecha del primer caso, hasta la fecha de emisión de este informe. No representa la tasa de incidencia actual, ni la cifra de personas aún en etapa de generar posibles contagios.
- Las mayores tasas de incidencia acumulada por 100.000 habitantes, según casos confirmados por laboratorio se encuentran en la Región de Magallanes (4758,3), Región Metropolitana (3938,8) y Región de Tarapacá (3404,4).
- De los casos notificados confirmados y probables en EPIVIGILA, la mediana de edad es de 38 años, donde el 6,0% correspondieron a menores de 15 años, el 24,1% a personas de 15-29 años, el 30,0% a personas de 30-44 años, el 29,0% a personas de 45-64 años, mientras que el 10,9% restante a adultos de 65 y más años.

## OBJETIVO DEL REPORTE

Este informe entrega información actualizada sobre la situación epidemiológica de COVID-19 en Chile, en base a datos disponibles hasta el 27 de septiembre de 2020 a las 06:00 h. La información se entrega a nivel país, regional y según comuna de residencia.

## ANTECEDENTES

### SARS-CoV-2 y COVID-19

COVID-19 es una enfermedad causada por el virus SARS-CoV-2, que pertenece a la familia de los Coronavirus. En las últimas décadas se han generado otros dos brotes por Coronavirus, SARS-CoV y MERS-CoV, en los años 2002 y 2012 respectivamente (Paules & cols., 2020).

El 31 de diciembre de 2019, la Organización Mundial de Salud (OMS) en China informó sobre casos de neumonía de etiología desconocida detectados en la ciudad de Wuhan, ubicada en la provincia de Hubei. Posteriormente se identificó que los casos de esta enfermedad estaban asociados a la exposición a un mercado de alimentos en la ciudad de Wuhan y el virus responsable fue identificado el 7 de enero de 2020 (OMS, 2020). El 11 de febrero de 2020 la OMS nombró oficialmente al virus SARS-CoV-2 y a la enfermedad que causa COVID-19, por sus siglas en inglés (Coronavirus disease) (OMSb, 2020). El 30 de enero 2020, OMS (2020c) declara que el brote de COVID-19 constituye una Emergencia de Salud Pública de importancia Internacional (ESPII) y el 11 de marzo 2020 se declara pandemia global, dada la alta propagación del virus a nivel mundial (OMSd, 2020).

Con fecha 27 de septiembre de 2020, a nivel internacional se han reportado un total de 32.730.945 casos confirmados y 991.224 fallecimientos por COVID-19 ([OMSe](#), 2020).

### Vigilancia Epidemiológica

La vigilancia epidemiológica es el proceso sistemático de recolección de datos sobre alguna enfermedad específica, su análisis y posterior interpretación que permite informar la toma de decisiones para la planificación, implementación y evaluación de medidas orientadas a proteger la salud poblacional (Corey, 1995). En nivel individual la vigilancia epidemiológica permite la detección precoz y gestión oportuna de casos de personas que requieren de servicios de salud, a la vez que a nivel colectivo permite establecer un diagnóstico del estado de salud de la población en su conjunto y así tomar medidas de prevención y control de enfermedades a nivel poblacional (García Pérez & cols., 2013).

Jurídicamente, en Chile la vigilancia de enfermedades transmisibles se fundamenta en el Código Sanitario, aprobado por el D.F.L. N° 725, de 1968 del Ministerio de Salud y en el Decreto 7 del 12 de marzo del 2019 del Ministerio de Salud sobre notificación de enfermedades transmisibles de declaración obligatoria y su vigilancia. De acuerdo a éste, la enfermedad por COVID-19 es de

notificación obligatoria por ser una enfermedad inusitada o imprevista y de origen infeccioso, por lo que todo caso sospechoso debe ser notificado de manera inmediata por el médico tratante.

## MÉTODO

El presente informe es un análisis de tipo descriptivo de los casos totales de COVID-19 en Chile, **(confirmados y probables de COVID-19, CIE 10: U07.1 y U07.2)** Se basa en fuentes de información complementarias y se organiza en dos partes:

1. Parte 1: Situación nacional y regional de casos confirmados, probables y fallecidos según región de ocurrencia (notificación) o de toma de muestra.
2. Parte 2: Situación regional y comunal de casos confirmados según región y comuna de residencia.

Según base de datos disponible se presentan indicadores descriptivos por tiempo, lugar y persona.

Para el análisis descriptivo temporal se utiliza los casos por semana epidemiológica (SE) según fecha de inicio de síntomas (para casos sintomáticos confirmados y probables), de notificación (para casos asintomáticos confirmados) o de toma de muestra (para casos no notificados). Se calculan tasas de incidencia por 100.000 habitantes (habs.) a nivel nacional, regional y por comuna de residencia utilizando la actualización de proyecciones de población del Instituto Nacional de Estadísticas (INE) 2020, en base al Censo 2017.

Este informe captura y procesa información en cumplimiento de la ley N° 20.584 que “Regula los derechos y deberes que tienen las personas en relación con acciones vinculadas a su atención en salud”, el DFL N.º 1/2005 del MINSAL y la ley N°19.628 sobre datos sensibles.

Todas las cifras aquí señaladas se basan en los datos disponibles al momento de la confección de este documento, los cuales se actualizarán en informes futuros.

### Fuentes de información

- Resultado de muestras de laboratorio hasta las 08:00 h. del 27 de septiembre de 2020.
- Sistema de vigilancia epidemiológica EPIVIGILA del Departamento de Epidemiología del Ministerio de Salud de Chile (MINSAL) hasta las 06:00 h. del 27 de septiembre de 2020.
- Investigación epidemiológica realizada por las unidades de Epidemiología de las Secretarías Regionales Ministeriales (SEREMI) de Salud del país.
- Registro de estadísticas vitales del Registro Civil e Identificación.
- Registro de defunciones del Departamento de Estadísticas e Información en Salud (DEIS) del MINSAL hasta el 26 de septiembre de 2020.

- Base de datos de la unidad de gestión de camas críticas (UGCC) de la División de Gestión de Redes Asistenciales (DIGERA) del MINSAL.
- Proyección de población del Instituto Nacional de Estadísticas (INE) 2020 en base a Censo 2017.

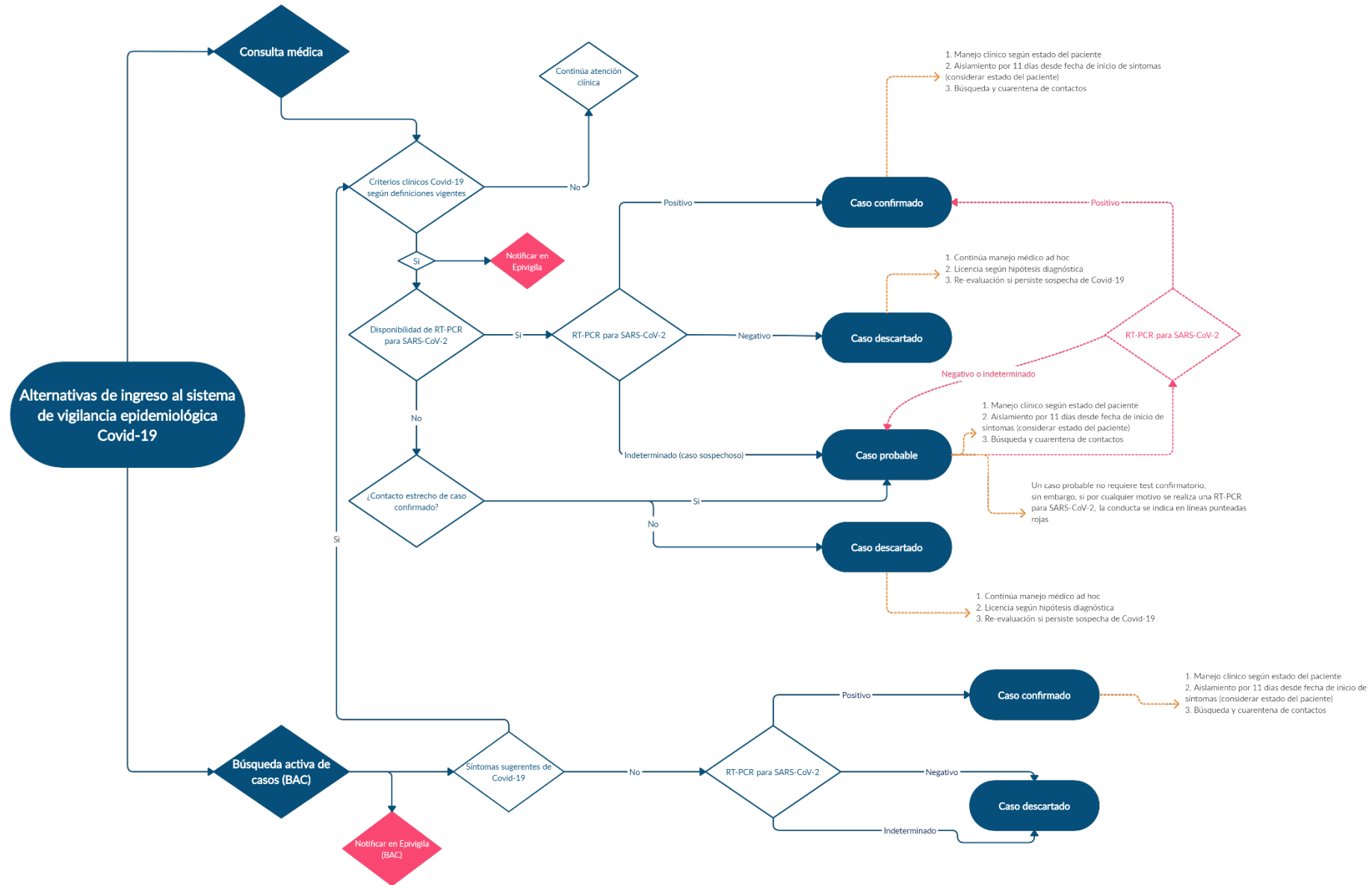
### Conceptos clave

- **Caso sospechoso:** persona que cumple los criterios de definición de caso sospechoso según cuadro clínico (Ordinario B51-2137 del 11 de junio del 2020).
- **Caso probable:** persona que cumple los criterios de definición de caso sospechoso con una muestra “indeterminada” a SARS-CoV-2 o bien personas en contacto estrecho con un caso confirmado que desarrollan al menos un síntoma compatible con COVID-19. Para efectos epidemiológicos y de este informe, los casos probables se considerarán casos confirmados y por ende serán contabilizados dentro de los casos totales. Si un caso probable se realiza una prueba confirmatoria y el resultado es positivo, se cuenta como caso confirmado. Si el resultado es negativo, se sigue contando como caso probable (no se descarta, ver diagrama de flujo 1).
- **Caso confirmado:** persona notificada que cumple los criterios de definición de caso sospechoso o probable con un test de RT-PCR positivo para SARS-CoV-2, o bien persona no notificada con un registro de resultado de RT-PCR positivo a SARS-CoV-2.
- **Caso notificado:** persona que cumple los criterios de definición de caso sospechoso, probable o confirmado y está registrada en la plataforma EPIVIGILA.
- **Caso no notificado:** persona que tiene un resultado de RT-PCR positivo para SARS-CoV-2 pero que no está registrada en la plataforma EPIVIGILA.
- **Casos secundarios:** casos confirmados por COVID-19 con antecedentes de contacto con otro caso confirmado y sin antecedentes de viaje.
- **Casos importados:** casos confirmados que tienen antecedentes de haber viajado a un lugar con transmisión del virus en un período de tiempo compatible con el período de incubación de COVID-19 (14 días) y son indicativos de adquisición de la infección fuera del territorio nacional.
- **Caso sin nexo:** casos confirmados que además de no tener antecedentes de viaje, tampoco tiene antecedentes de haber estado en contacto con otra persona confirmada con enfermedad de COVID-19.
- **Casos en investigación:** casos confirmados en los cuales no se ha obtenido información referente a estas categorías (secundarios, importados, sin nexo), y ante cada uno de ellos, la autoridad sanitaria se encuentra en proceso de investigación epidemiológica para intentar completar los registros.
- **Fecha de inicio de síntomas:** día, mes y año en que el caso indica haber iniciado la manifestación clínica de la enfermedad.
- **Fecha de notificación:** día, mes y año en que el médico tratante realizó el registro del caso en el sistema disponible.

- **Fecha de toma de muestra:** día, mes y año en que se obtuvo una muestra del caso para su análisis por laboratorio.
- **Región de notificación (ocurrencia):** corresponde a la región donde el caso fue atendido y notificado.
- **Región y comuna de residencia:** región y comuna de residencia de un caso.
- **Región de toma de muestra:** región donde se obtuvo una muestra del caso para su análisis por laboratorio.
- **Casos con región o comuna de residencia desconocida:** corresponden a los casos en que no se registró la región de vivienda habitual en la notificación o en los registros de laboratorio o bien son casos con domicilio en el extranjero.
- **Casos actuales:** casos de COVID-19 confirmados o probables cuya fecha de inicio de síntomas, de notificación o de toma de muestra es menor o igual a 14 días a la fecha del reporte actual (considera casos vivos y fallecidos).
- **Casos activos:** casos de COVID-19 confirmados o probables cuya fecha de inicio de síntomas, de notificación o de toma de muestra es menor o igual a 14 días a la fecha del reporte actual (casos vivos).
- **Semana epidemiológica (SE):** Consenso internacional sobre el periodo de tiempo estándar para agrupar los padecimientos o eventos epidemiológicos con el propósito de vigilancia epidemiológica. Las SE comienzan en domingo y terminan en sábado, y pueden consultarse en Anexos.
- **Casos fallecidos:** fallecidos en territorio nacional debido a COVID-19 con y sin confirmación de laboratorio (U07.1 y U07.2, respectivamente) informados por el Departamento de Estadísticas e Información en Salud (DEIS) del MINSAL, independiente de su estado de notificación o clasificación la plataforma EPIVIGILA.
- **Tasa de mortalidad:** proporción de personas con COVID-19, que fallecen en relación con el total de personas que han contraído la enfermedad. Se expresa como porcentaje. Considera muertes debido a Covid-19 con y sin confirmación de laboratorio informadas por el Departamento de Estadísticas e Información en Salud (DEIS) del MINSAL, independiente de su estado de notificación o clasificación la plataforma EPIVIGILA.
- **Tasa de letalidad:** proporción de personas con COVID-19, que fallecen en relación con el total de personas que han contraído la enfermedad. Se expresa como porcentaje. Considera muertes debido a Covid-19 con y sin confirmación de laboratorio informadas por el Departamento de Estadísticas e Información en Salud (DEIS) del MINSAL, independiente de su estado de notificación o clasificación la plataforma EPIVIGILA.
- **Hospitalización:** corresponde a las personas con COVID-19, que se hospitalizan con respecto al total de casos notificados (confirmados y probables). Se expresa como porcentaje. También puede expresarse como tasa cuando se calcula respecto al total de la población, amplificada a 100.000 habitantes.
- **Búsqueda activa de casos:** Estrategia de vigilancia epidemiológica basada en la búsqueda dirigida y proactiva de potenciales casos en la comunidad.



## FLUJO DE LA VIGILANCIA DE CASOS COVID-19 SEGÚN DEFINICIONES VIGENTES

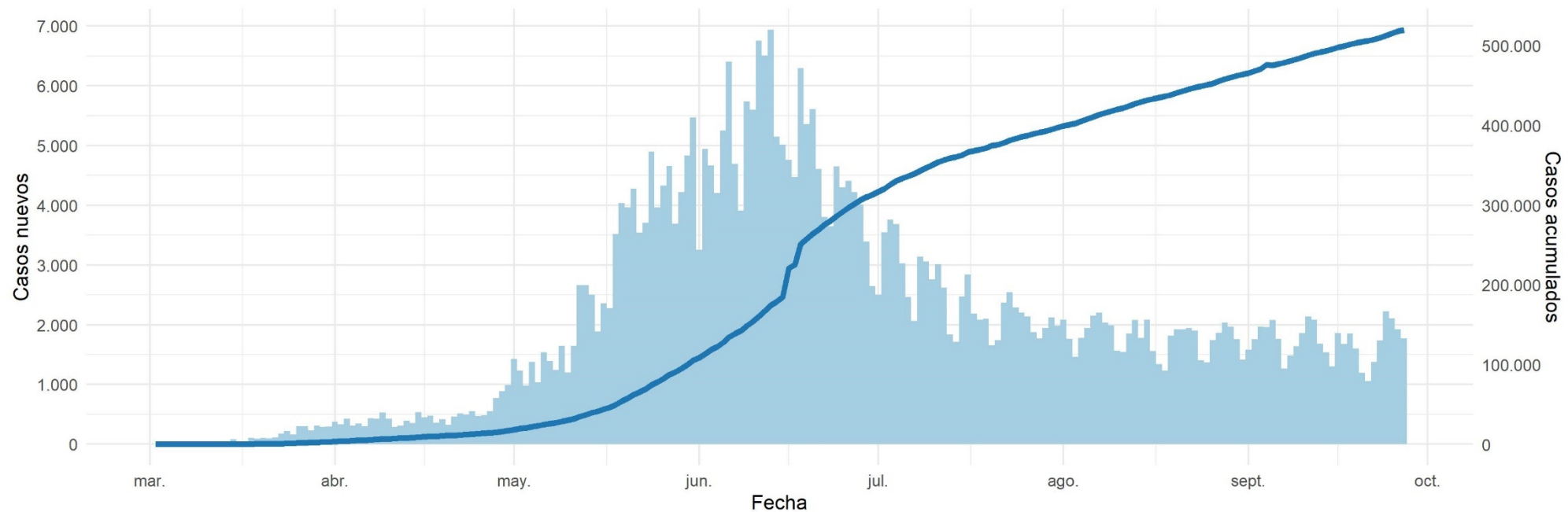


## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA

### PARTE 1: SITUACIÓN NACIONAL SEGÚN REGIÓN DE OCURRENCIA O NOTIFICACIÓN

La Figura 1 presenta la curva de casos de COVID-19 (confirmados y probables) por laboratorio según día. Al 27 de septiembre se registra un total de 519.964 casos acumulados (confirmados y probables) y 1.770 casos nuevos en las últimas 24 horas, de los cuales 1.112 corresponden a casos sintomáticos, 601 asintomáticos y 57 casos confirmados no notificados. El total de casos probables acumulados es de 60.293 y el total de casos confirmados no notificados con PCR (+) para SARS-CoV-2 es de 16.547.

**Figura 1. Número de casos nuevos confirmados (incluye probables) y acumulados de COVID-19 según fecha de confirmación por laboratorio. Chile, al 27 de septiembre de 2020 (barras=casos nuevos; línea=casos acumulados).**

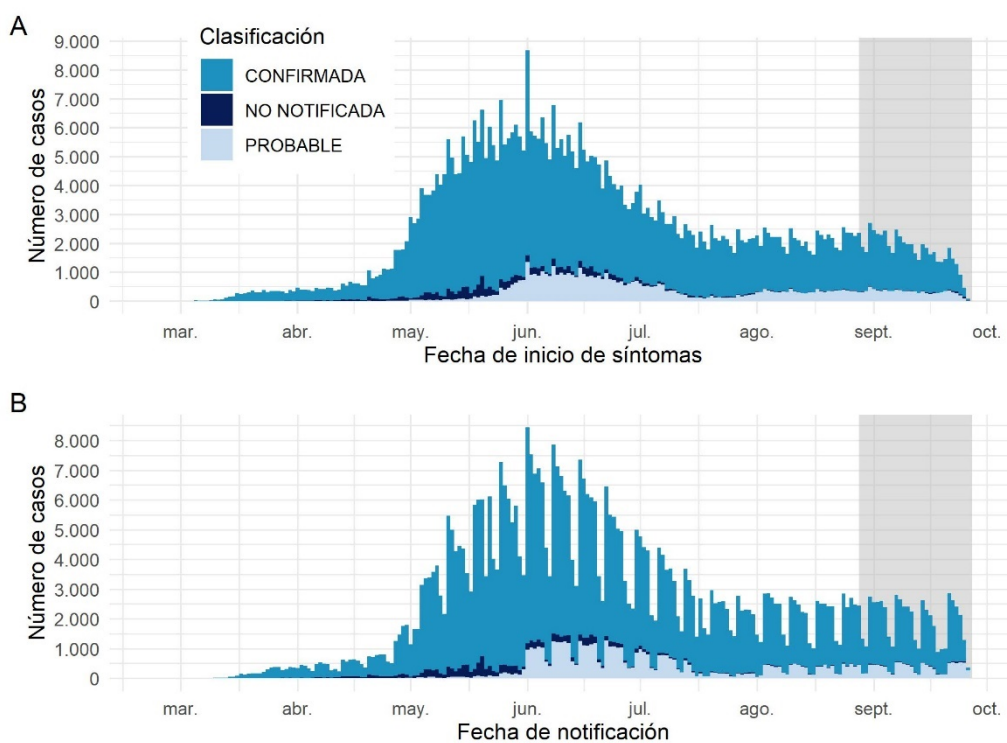


Datos provisorios al 27-09-2020

La serie de datos corresponde al Producto 62 descargable desde <https://github.com/MinCiencia/Datos-COVID19/tree/master/output/producto62>

Fuente: Ministerio de Salud

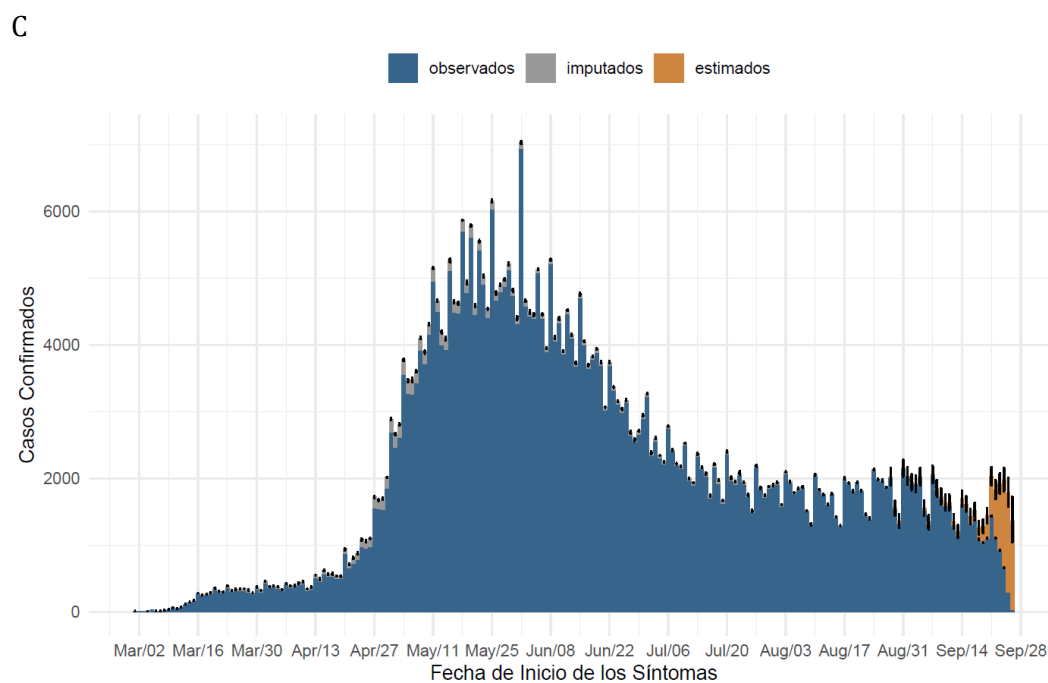
Figura 2 y 3: curva epidémica de casos COVID-19 (confirmados y probables) desde el primer caso reportado a la fecha de este reporte, según fecha de inicio de síntomas (2A) y notificación (2B). Panel 2C muestra la carga observada de casos confirmados, junto a casos imputados y estimados a nivel nacional (Figura 2). La figura 3 muestra las curvas epidémicas de casos COVID-19 (confirmados y probables) a nivel regional.



Datos provisionarios al 27-09-2020

Los casos con fecha de inicio de síntomas, toma de muestra y notificación dentro del área gris se encuentran en proceso de reporte. La serie de datos corresponde al Producto 59 y 60 descargable desde <https://github.com/MinCiencia/Datos-COVID19/tree/master/output/producto59> y <https://github.com/MinCiencia/Datos-COVID19/tree/master/output/producto60>

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



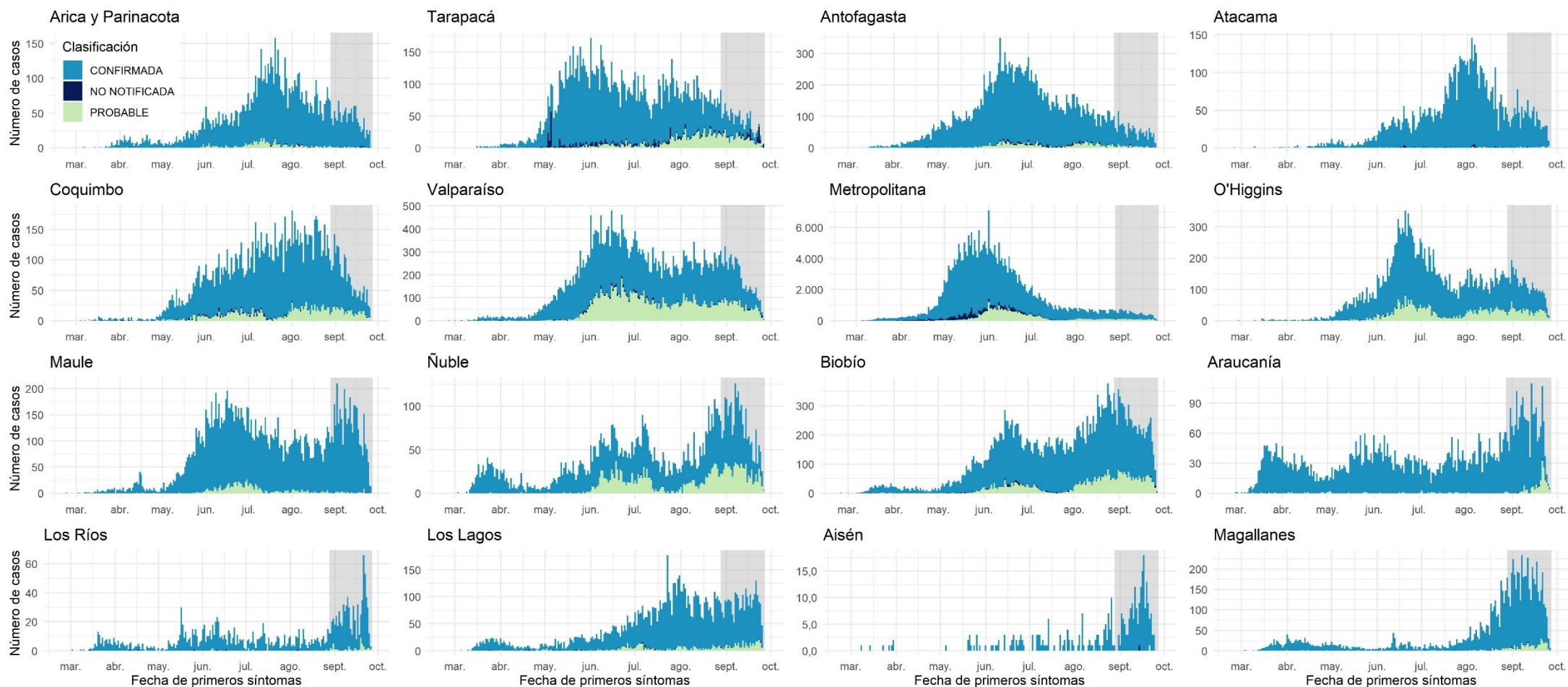
Estimación del número de casos confirmados tomando en cuenta la fecha de inicio de síntomas y el rezago diagnóstico. La fecha de inicio de síntomas fue imputada para aquellos casos que no contaban con el dato o la información era inconsistente. Esta figura permite estimar la carga real de casos de las últimas semanas, corrigiendo por la subestimación esperable producto del rezago diagnóstico.

Datos provisionarios al 27-09-2020

Detalles metodológicos en <https://www.icovidchile.cl/>

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

Figura 2. Casos de COVID-19 (confirmados y probables) por fecha de inicio de síntomas o toma de muestra según región. Chile, al 27 de septiembre de 2020.

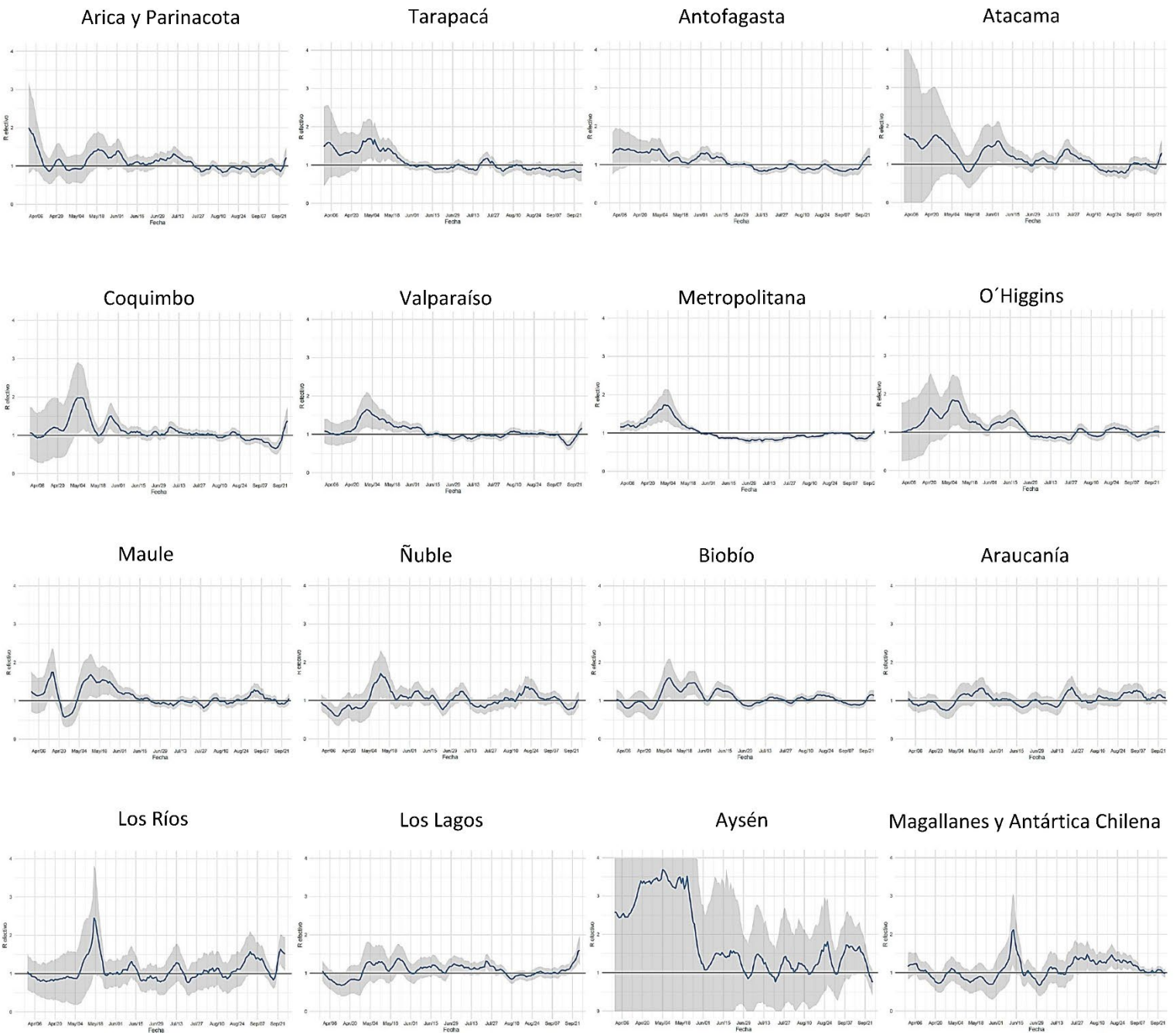
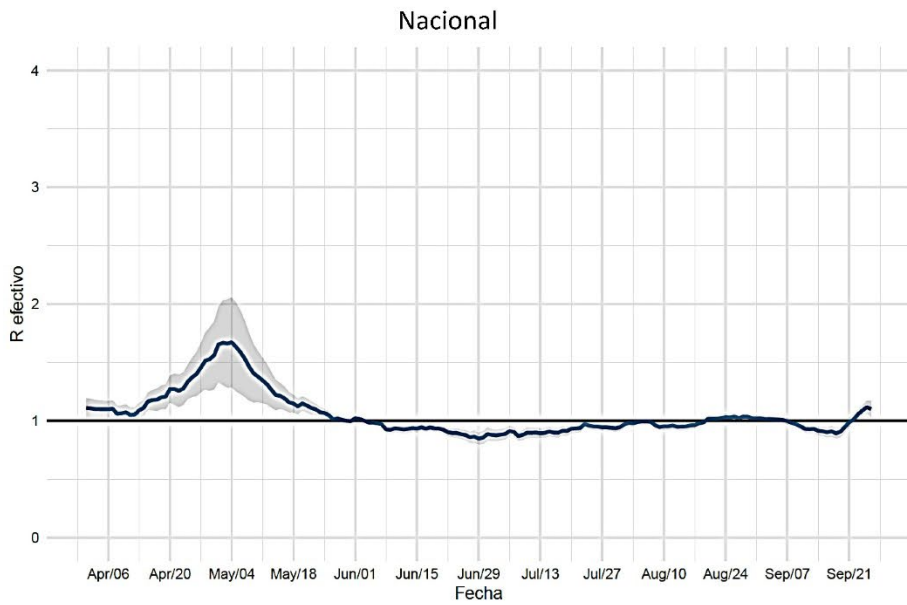


Datos provisorios al 27-09-2020

Los casos con fecha de inicio de síntomas, toma de muestra y notificación dentro del área gris se encuentran en proceso de reporte.

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

Figura 3. Número efectivo reproductivo diario a nivel nacional y regional, calculado sobre la base de los últimos 7 días. Chile, al 27 de septiembre de 2020.

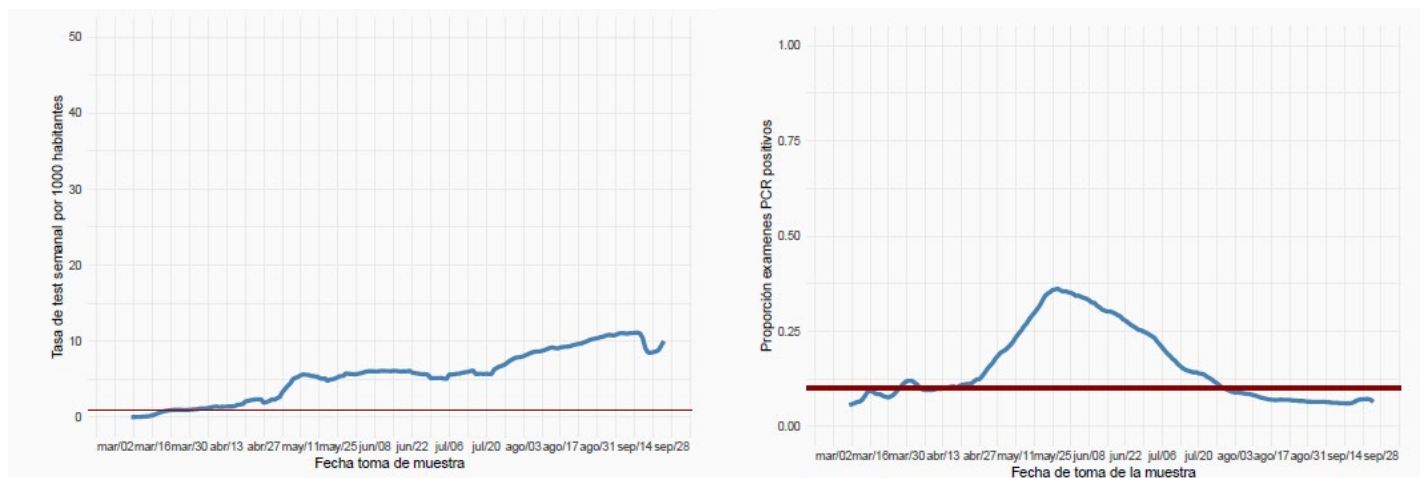


Datos provisorios al 27-09-2020

Detalles metodológicos en <https://www.icovidchile.cl/>

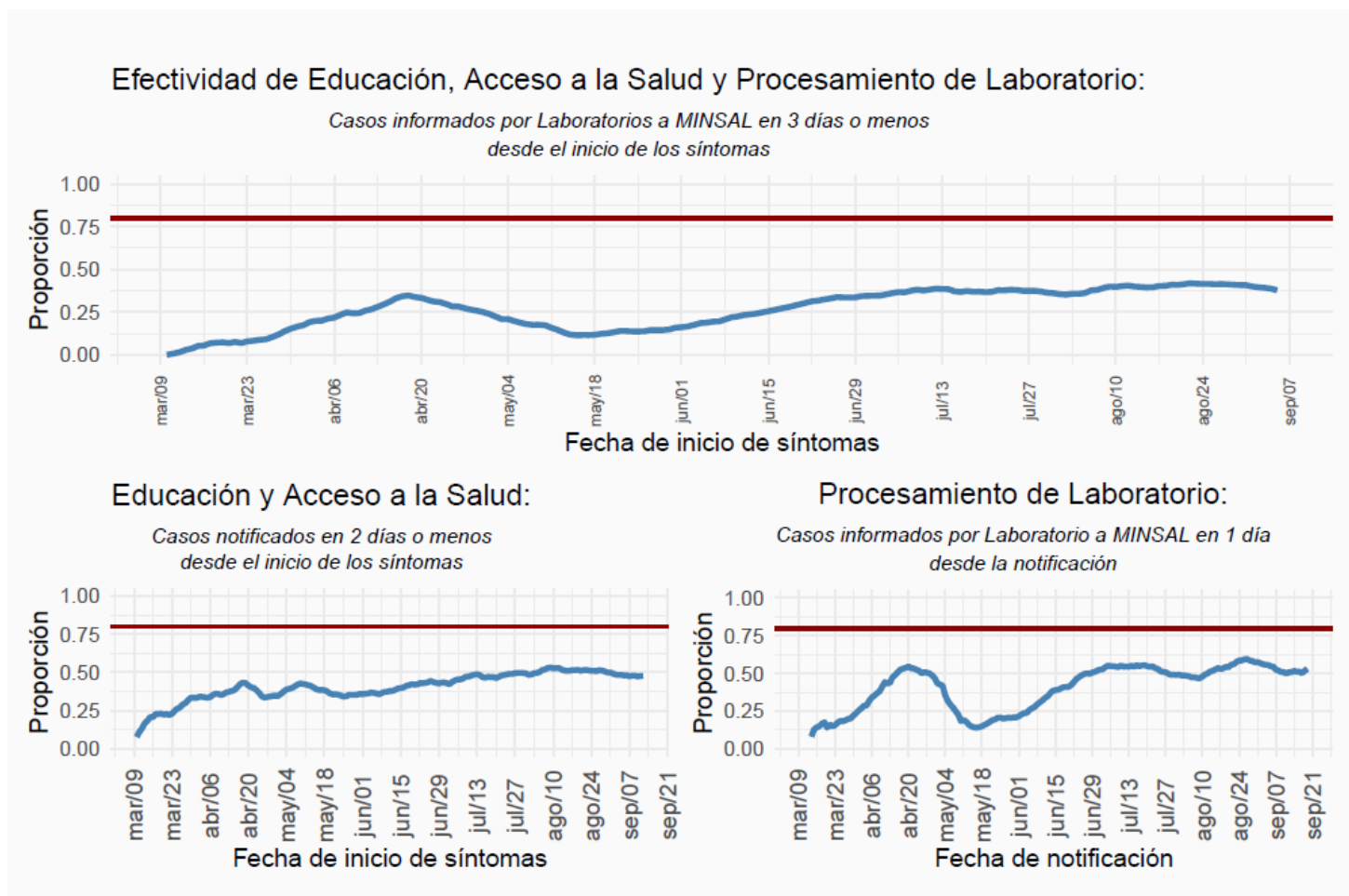
Fuente: Sistema de notificación EPIVIGILA, Dpto. de Epidemiología, DIPLAS-MINSAL

Figura 4. Capacidad de testeo nacional a lo largo del tiempo. Chile, al 27 de septiembre de 2020.



Datos provisionarios al 27-09-2020  
 Detalles metodológicos en <https://www.icovidchile.cl/>  
 Fuente: Sistema de notificación EPIVIGILA, Dpto. de Epidemiología, DIPLAS-MINSAL

Figura 5. Evaluación del rezago diagnóstico a nivel nacional, a lo largo del tiempo. Chile, al 27 de septiembre de 2020.



Datos provisionarios al 27-09-2020  
 Detalles metodológicos en <https://www.icovidchile.cl/>  
 Fuente: Sistema de notificación EPIVIGILA, Dpto. de Epidemiología, DIPLAS-MINSAL

Tabla 1. Número de casos y tasas de incidencia de COVID-19 según región de confirmación diagnóstica. Chile, al 27 de septiembre de 2020.

Zona de Chile	Población	Casos Acumulados						Casos Fallecidos**	Tasa incidencia acumulada	Tasa mortalidad acumulada	Tasa Letalidad
		Confirmados Notificados	Confirmados No Notificados	Probables	Confirmados correspondientes a BAC	% Confirmados correspondientes a BAC	Total				
Región de Arica y Parinacota	252.110	7.990	34	338	599	7,2%	8.362	194	3316,8	77,0	2,3%
Región de Tarapacá	382.773	11.144	563	1.324	1.237	9,5%	13.031	276	3404,4	72,1	2,1%
Región de Antofagasta	691.854	19.584	296	1.043	1.840	8,8%	20.923	656	3024,2	94,8	3,1%
Región de Atacama	314.709	6.913	38	30	1.431	20,5%	6.981	96	2218,2	30,5	1,4%
Región de Coquimbo	836.096	11.729	146	1.626	1.213	9,0%	13.501	306	1614,8	36,6	2,3%
Región de Valparaíso	1.960.170	26.752	451	10.403	2.372	6,3%	37.606	1.352	1918,5	69,0	3,6%
Región Metropolitana de Santiago	8.125.072	271.311	14.628	34.090	10.717	3,3%	320.029	11.934	3938,8	146,9	3,7%
Región del Libertador General Bernardo OHiggins	991.063	16.208	58	3.591	1.507	7,6%	19.857	629	2003,6	63,5	3,2%
Región del Maule	1.131.939	15.539	3	705	1.622	10,0%	16.247	482	1435,3	42,6	3,0%
Región del Ñuble	511.551	6.318	2	1.926	880	10,7%	8.246	166	1612,0	32,5	2,0%
Región del Biobío	1.663.696	23.162	181	3.888	1.731	6,4%	27.231	494	1636,8	29,7	1,8%
Región de la Araucanía	1.014.343	7.202	4	207	773	10,4%	7.413	264	730,8	26,0	3,6%
Región de Los Ríos	405.835	1.810	7	52	220	11,8%	1.869	44	460,5	10,8	2,4%
Región de Los Lagos	891.440	9.077	53	665	1.898	19,4%	9.795	191	1098,8	21,4	1,9%
Región de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo	107.297	330	1	1	64	19,3%	332	5	309,4	4,7	1,5%
Región de Magallanes y la Antártica Chilena	178.362	8.055	28	404	1.011	11,9%	8.487	119	4758,3	66,7	1,4%
Desconocida*	-	-	54	-	-	-	54	2	-	-	3,7%
<b>Total país</b>	<b>19.458.310</b>	<b>443.124</b>	<b>16.547</b>	<b>60.293</b>	<b>29.115</b>	<b>5,6%</b>	<b>519.964</b>	<b>17.210</b>	<b>2672,2</b>	<b>88,4</b>	<b>3,3%</b>

\*54 casos no notificados no registran región de toma de muestra, proceso que se encuentra en investigación.

\*\*Casos fallecidos totales debido a Covid-19 según región de residencia con y sin confirmación de laboratorio, según información proporcionada por DEIS-MINSAL con corte al 26-09-20. La serie de datos corresponde al Producto 61 descargable desde [https://github.com/MinCiencia/Datos-COVID19/blob/master/output/producto61/serie\\_fallecidos\\_comuna.csv](https://github.com/MinCiencia/Datos-COVID19/blob/master/output/producto61/serie_fallecidos_comuna.csv)

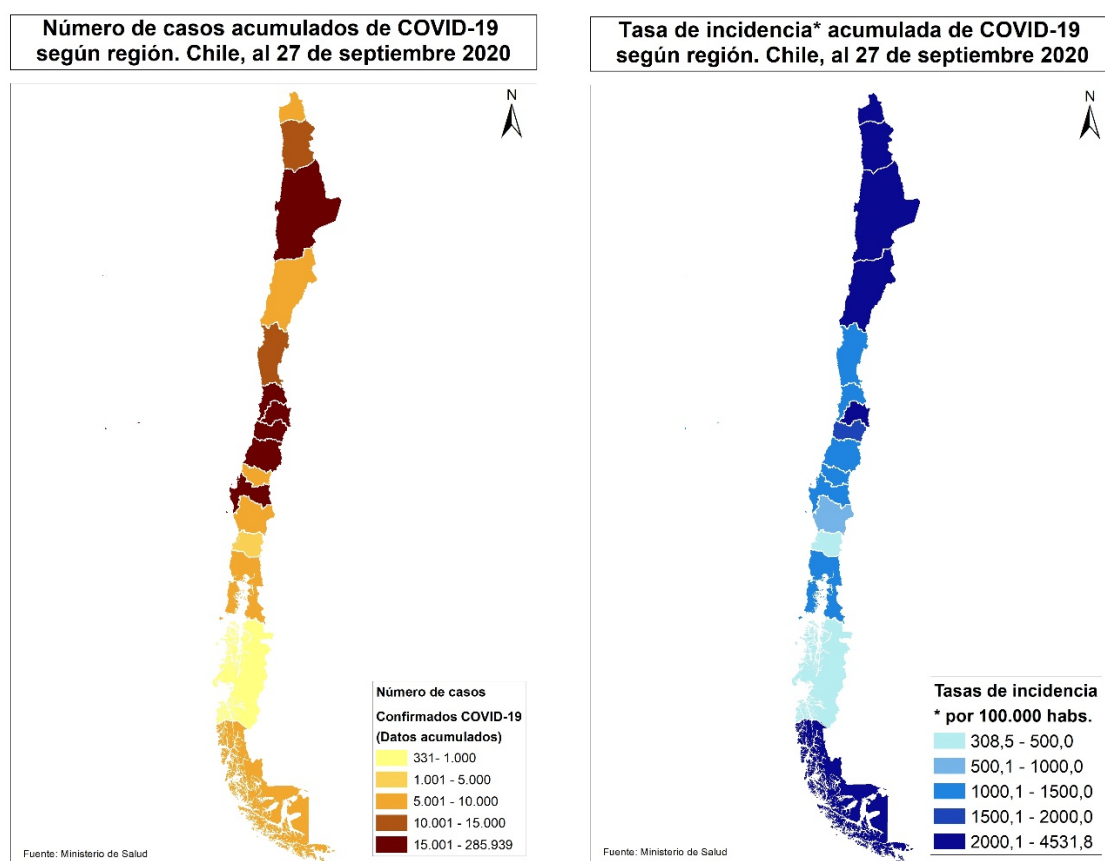
BAC = búsqueda activa de casos.

Datos provisorios al 27-09-2020.

Fuente: Ministerio de Salud.

Las siguientes imágenes entregan una visualización territorial de la distribución de la enfermedad por COVID-19 en el país. La Figura 7a (izquierda) lo expresa por medio del número de casos totales (confirmados y probables) y la Figura 7b (derecha) lo hace mediante el cálculo de la tasa poblacional; es decir, la proporción que dicho número de casos representa en consideración del tamaño poblacional de la región específica. Este parámetro, permite comparar poblaciones de diferente tamaño, dado que la misma cantidad de casos en poblaciones diferentes no tienen la misma implicancia en términos de magnitud e impacto en la salud poblacional de cada comunidad.

Figura 6. Número de casos y tasa de casos COVID-19 (confirmados y probables) por laboratorio. Chile, al 27 de septiembre de 2020.



Datos provisorios al 27-09-2020

Fuente: <https://www.gob.cl/coronavirus/cifrasoficiales/#reportes>



La Tabla 2 indica la cantidad de casos (número absoluto) notificados y tasa de incidencia de COVID-19 según sexo y grupo de edad. La Figura 8 ilustra esta cifra expresada solamente en cantidad de casos absolutos.

Tabla 2. Número de casos notificados y tasa de incidencia de casos confirmados y probables por COVID-19 y notificados según grupo de edad y sexo. Chile, al 27 de septiembre de 2020.

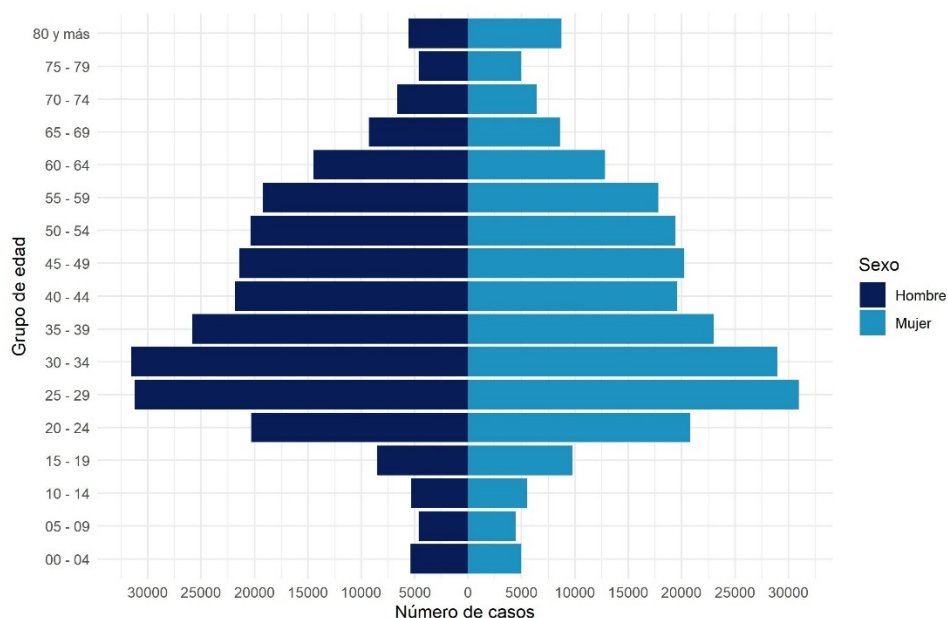
Grupo edad	Hombre			Mujer			Total		
	N°	%	Tasa	N°	%	Tasa	N°	%	Tasa
00 - 04 años	5.403	2,1	890,8	4.995	2,0	855,5	10.398	2,1	873,5
05 - 09 años	4.644	1,8	711,3	4.454	1,8	707,5	9.098	1,8	709,5
10 - 14 años	5.298	2,1	822,9	5.530	2,2	889,9	10.828	2,2	855,8
15 - 19 años	8.535	3,3	1.332,3	9.740	3,9	1.572,4	18.275	3,6	1.450,3
20 - 24 años	20.310	7,9	2.770,8	20.787	8,4	2.927,0	41.097	8,2	2.847,7
25 - 29 años	31.216	12,2	3.727,9	30.972	12,5	3.815,3	62.188	12,4	3.770,9
30 - 34 años	31.562	12,3	3.895,4	28.957	11,7	3.684,2	60.519	12,0	3.791,4
35 - 39 años	25.828	10,1	3.560,7	23.003	9,3	3.240,4	48.831	9,7	3.402,3
40 - 44 años	21.841	8,5	3.234,3	19.573	7,9	2.913,9	41.414	8,2	3.074,5
45 - 49 años	21.425	8,4	3.394,6	20.242	8,2	3.161,0	41.667	8,3	3.277,0
50 - 54 años	20.398	8,0	3.393,8	19.415	7,9	3.114,4	39.813	7,9	3.251,6
55 - 59 años	19.226	7,5	3.465,0	17.810	7,2	3.015,5	37.036	7,4	3.233,2
60 - 64 años	14.512	5,7	3.080,9	12.822	5,2	2.473,6	27.334	5,4	2.762,7
65 - 69 años	9.282	3,6	2.449,6	8.613	3,5	1.976,9	17.895	3,6	2.196,8
70 - 74 años	6.658	2,6	2.521,3	6.449	2,6	2.019,6	13.107	2,6	2.246,7
75 - 79 años	4.617	1,8	2.617,4	4.975	2,0	2.095,7	9.592	1,9	2.318,1
80 y más años	5.574	2,2	2.836,4	8.729	3,5	2.491,8	14.303	2,8	2.615,6
<b>Total</b>	<b>256.329</b>	<b>100,0</b>	<b>2.670,3</b>	<b>247.066</b>	<b>100,0</b>	<b>2.505,9</b>	<b>503.395</b>	<b>100,0</b>	<b>2.587,0</b>

Datos provisorios al 27-09-2020

22 casos se excluyen del análisis por falta de información de sexo, edad y fecha de nacimiento.

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

Figura 7. Distribución del número de casos por COVID-19 notificados (confirmados y probables) según grupo de edad y sexo. Chile, al 27 de septiembre de 2020.



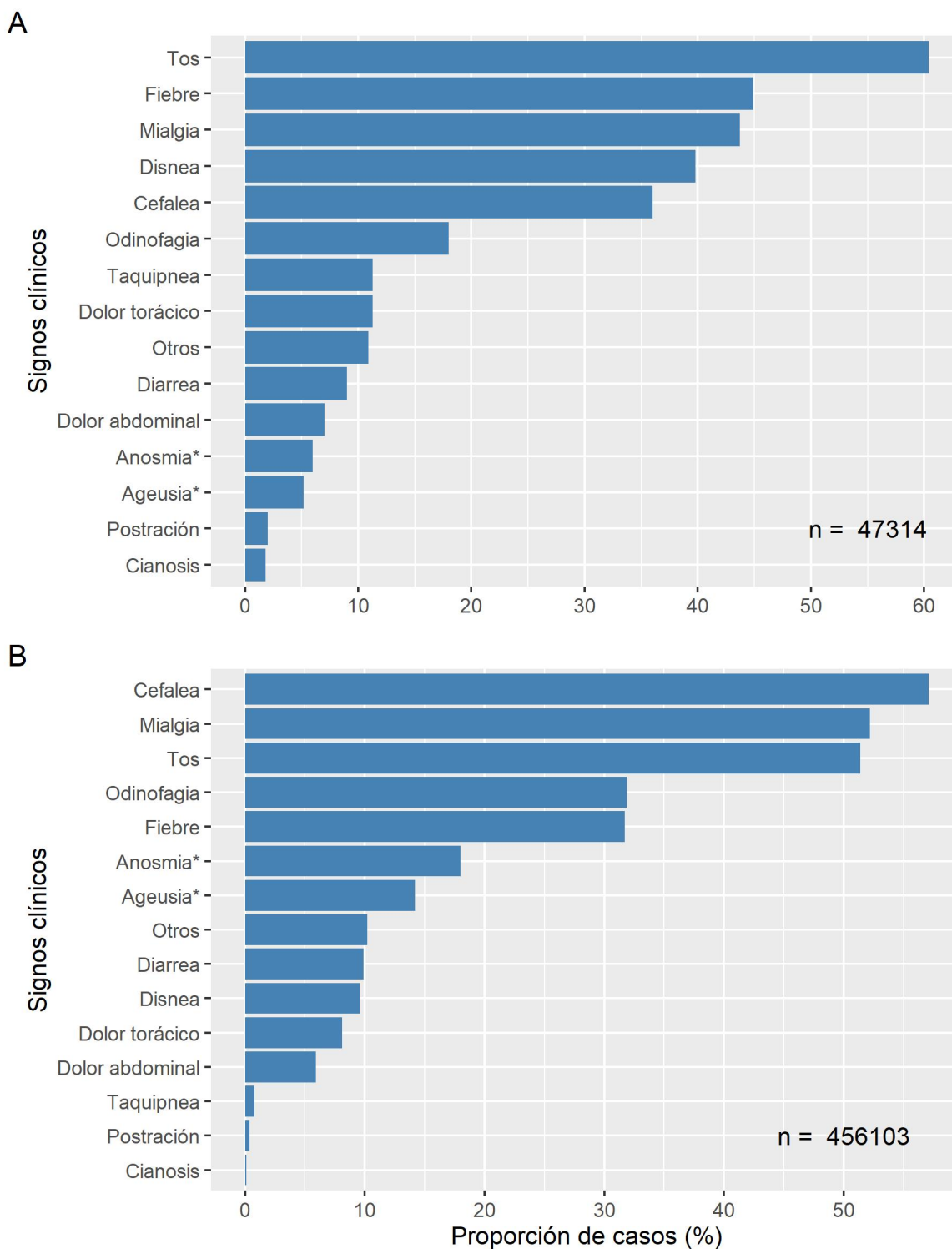
Datos provisorios al 27-09-2020

22 casos se excluyen del análisis por falta de información de sexo, edad y fecha de nacimiento

La serie de datos corresponde al Producto 16 descargable desde <https://github.com/MinCiencia/Datos-COVID19/tree/master/output/producto16>

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

Figura 8. Casos por COVID-19 notificados (confirmados y probables) con antecedentes de hospitalización (A) o no (B) según presentación de signos y síntomas. Chile, al 27 de septiembre de 2020.

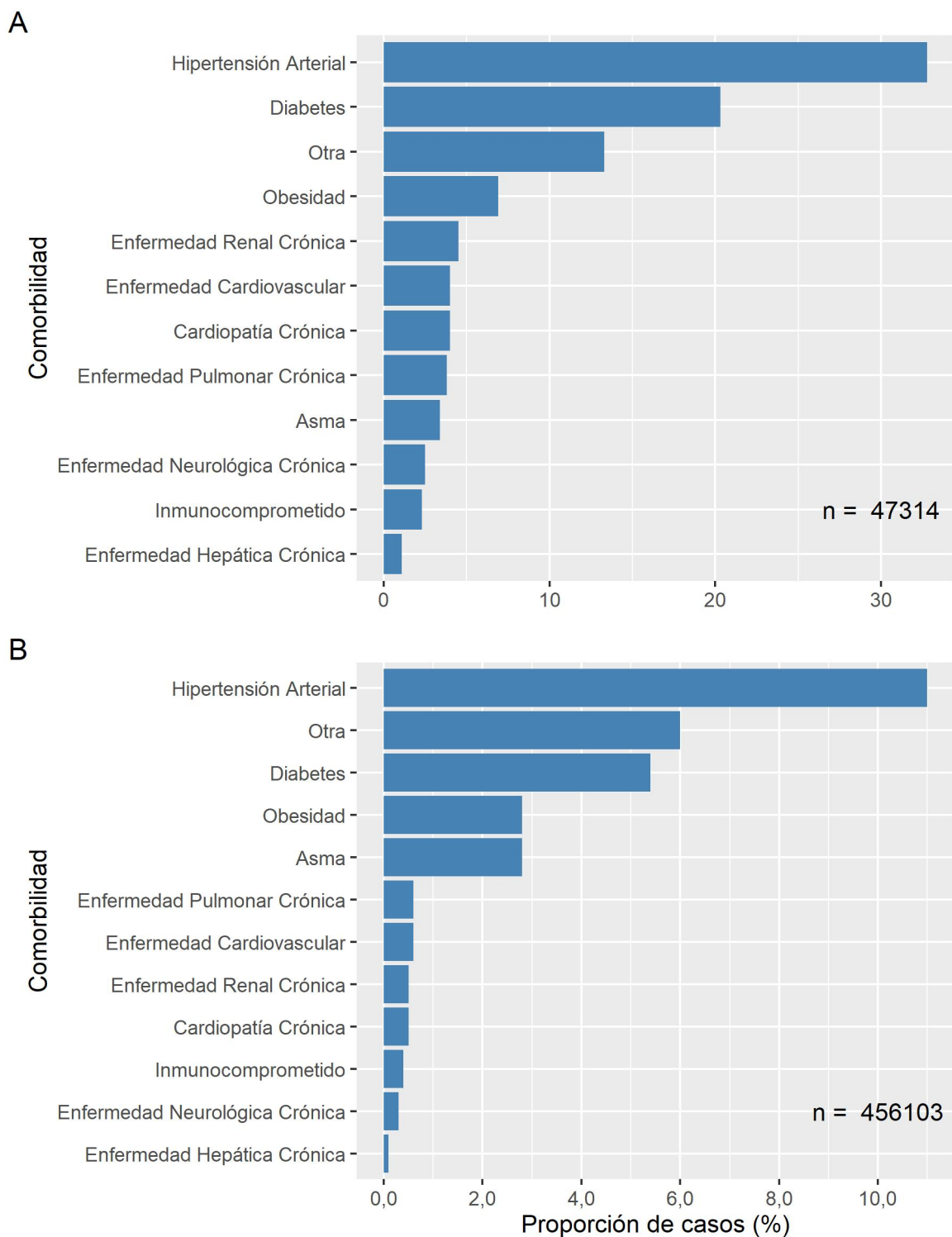


Datos provisionales al 27-09-2020

\* Variable incluida en el formulario a partir de abril 2020

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

Figura 9. Proporción de casos por COVID-19 notificados (confirmados y probables) con antecedentes de hospitalización (A) o no (B) según presencia de comorbilidades. Chile, al 27 de septiembre de 2020.



Datos provisionarios al 27-09-2020  
 Fuente: Sistema de notificación EPIVIGILA, Dpto. de Epidemiología, DIPLAS-MINSAL.

La Tabla 3 indica la cantidad de casos notificados hospitalizados y tasa de incidencia de COVID-19 según sexo y grupo de edad. La Figura 11 ilustra las tasas de incidencia.

Tabla 3. Número y tasas de casos por COVID-19 notificados (confirmados y probables) hospitalizados por grupo de edad y sexo. Chile, al 27 de septiembre de 2020.

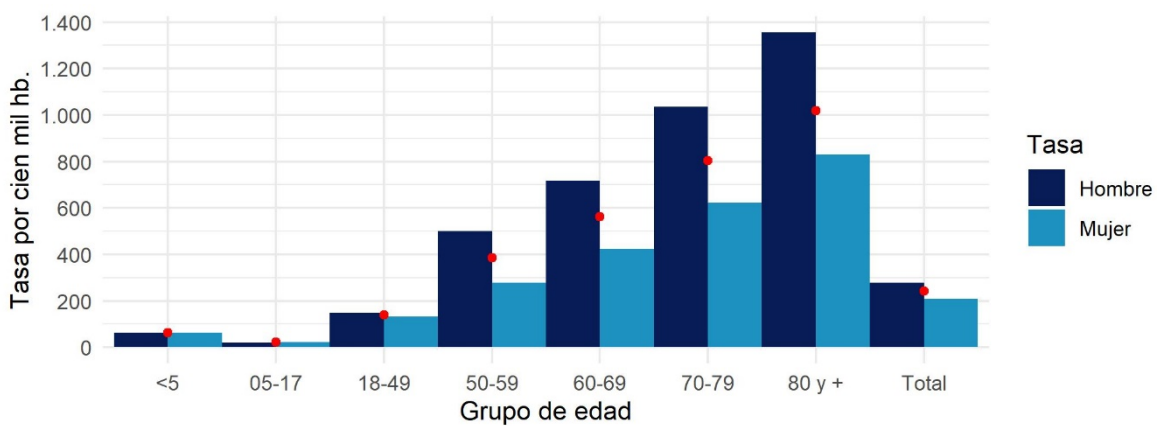
Grupo edad (años)	Hombre		Mujer		Total	
	N°	Tasa	N°	Tasa	N°	Tasa
<5	381	62,8	366	62,7	747	62,8
05-17	345	20,6	376	23,3	721	21,9
18-49	6.915	147,8	6.036	131,6	12.951	139,8
50-59	5.792	501,1	3.366	277,3	9.158	386,4
60-69	6.097	717,3	4.045	424,0	10.142	562,2
70-79	4.558	1.034,8	3.465	622,4	8.023	804,6
80 y +	2.666	1.356,6	2.906	829,5	5.572	1.019,0
<b>Total</b>	<b>26.754</b>	<b>278,7</b>	<b>20.560</b>	<b>208,5</b>	<b>47.314</b>	<b>243,2</b>

Datos provisorios al 27-09-2020

Tasa de hospitalización por cien mil habitantes.

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

Figura 10. Tasas de casos por COVID-19 notificados (confirmados y probables) hospitalizados por grupo de edad y sexo. Chile, al 27 de septiembre de 2020.



Datos provisorios al 27-09-2020

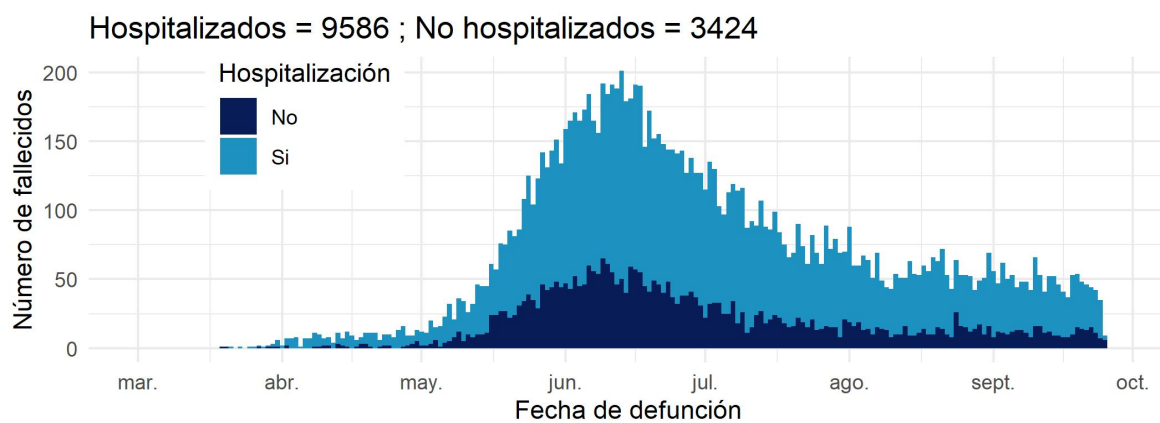
Círculos rojos indican las tasas totales por segmento.

Tasa de hospitalización por cien mil habitantes

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

A continuación, se muestra la curva de fallecidos según estado de hospitalización a nivel nacional (Figura 12) y según región de residencia (Figura 13). La información incluida corresponde a fallecidos debido a COVID-19 con (U07.1) y sin (U07.2) confirmación de laboratorio debidamente notificados en la plataforma EPIVIGILA, por lo que el número total es menor al reportado oficialmente en otras secciones del presente informe.

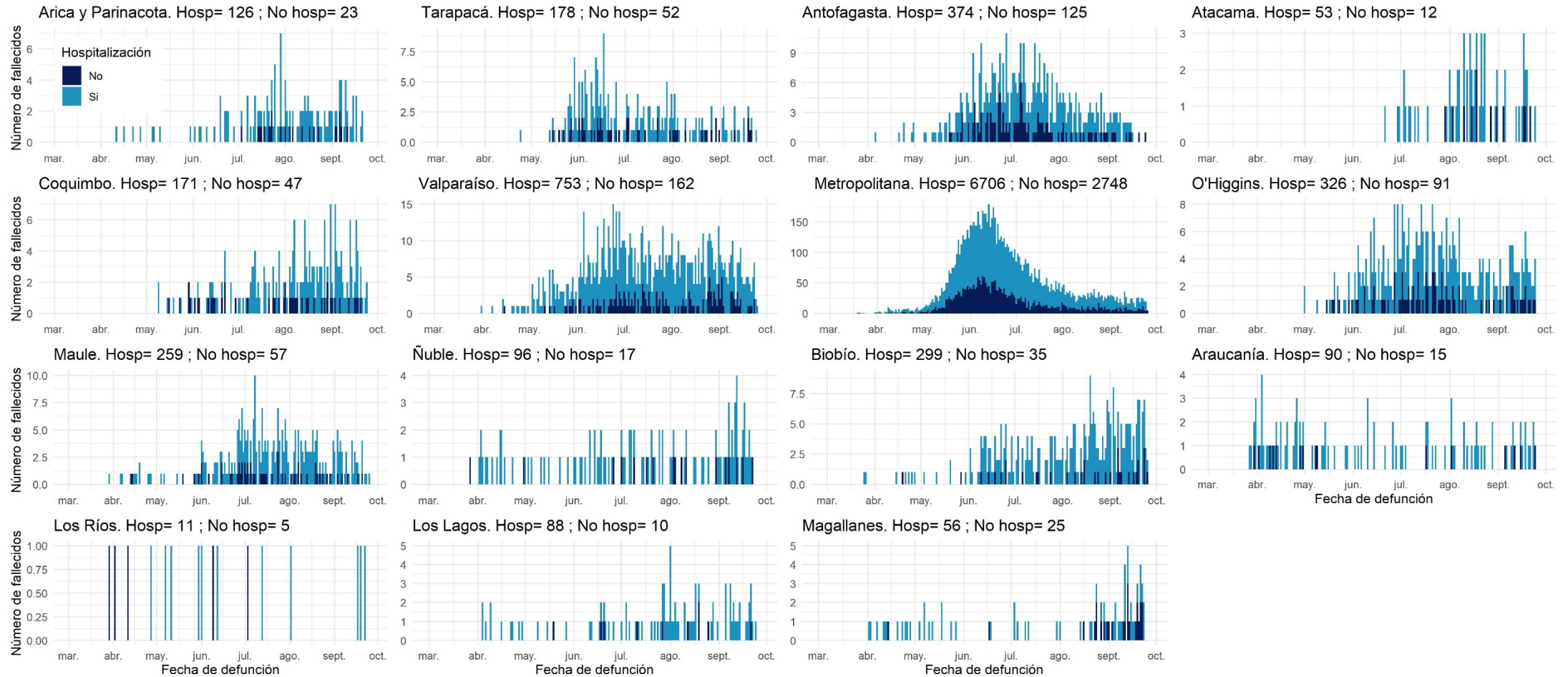
Figura 11. Fallecidos a nivel nacional debido a COVID-19 según antecedente de hospitalización o no, por fecha de defunción. Chile, al 27 de septiembre de 2020.



Datos provisorios al 27-09-2020

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

Figura 12. Fallecidos por región de residencia debido a COVID-19 según antecedente de hospitalización o no, por fecha de defunción. Chile, al 27 de septiembre de 2020.



Datos provisorios al 27-09-2020

La serie de datos corresponde al Producto 57 descargable desde <https://github.com/MinCiencia/Datos-COVID19/tree/master/output/producto57>

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

## PARTE 2: SITUACIÓN NACIONAL SEGÚN REGIÓN DE RESIDENCIA

A continuación, la Tabla 4 indica la cantidad de casos y tasa de incidencia de COVID-19 según región de residencia del total de los casos de COVID-19 acumulados (confirmados y probables)

Tabla 4. Número de casos y tasa de incidencia de casos COVID-19 según región de residencia. Chile, al 27 de septiembre de 2020.

Zona de Chile	Población	Número de Casos Acumulados	Tasa incidencia acumulada	Número de Casos Activos	Tasa de Casos Activos
Región de Arica y Parinacota	252.110	8.524	3381,1	413	163,8
Región de Tarapacá	382.773	12.846	3356,0	378	98,8
Región de Antofagasta	691.854	20.863	3015,5	525	75,9
Región de Atacama	314.709	7.018	2230,0	406	129,0
Región de Coquimbo	836.096	13.704	1639,0	504	60,3
Región de Valparaíso	1.960.170	38.088	1943,1	1.421	72,5
Región Metropolitana de Santiago	8.125.072	318.994	3926,0	4.242	52,2
Región del Libertador General Bernardo OHiggins	991.063	20.161	2034,3	1.049	105,8
Región del Maule	1.131.939	16.410	1449,7	1.289	113,9
Región del Ñuble	511.551	8.337	1629,7	650	127,1
Región del Biobío	1.663.696	27.151	1632,0	2.405	144,6
Región de la Araucanía	1.014.343	7.356	725,2	778	76,7
Región de Los Ríos	405.835	1.927	474,8	366	90,2
Región de Los Lagos	891.440	9.674	1085,2	1.133	127,1
Región de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo	107.297	333	310,4	104	96,9
Región de Magallanes y la Antártica Chilena	178.362	8.524	4779,0	1.712	959,8
Desconocido	-	54	-	1	-
<b>Total país</b>	<b>19.458.310</b>	<b>519.964</b>	<b>2672,2</b>	<b>17.376</b>	<b>89,3</b>

Datos provisorios al 27-09-2020

\*Un caso con región de residencia desconocida no cuenta con fecha de inicio de síntomas, notificación o toma de muestra.

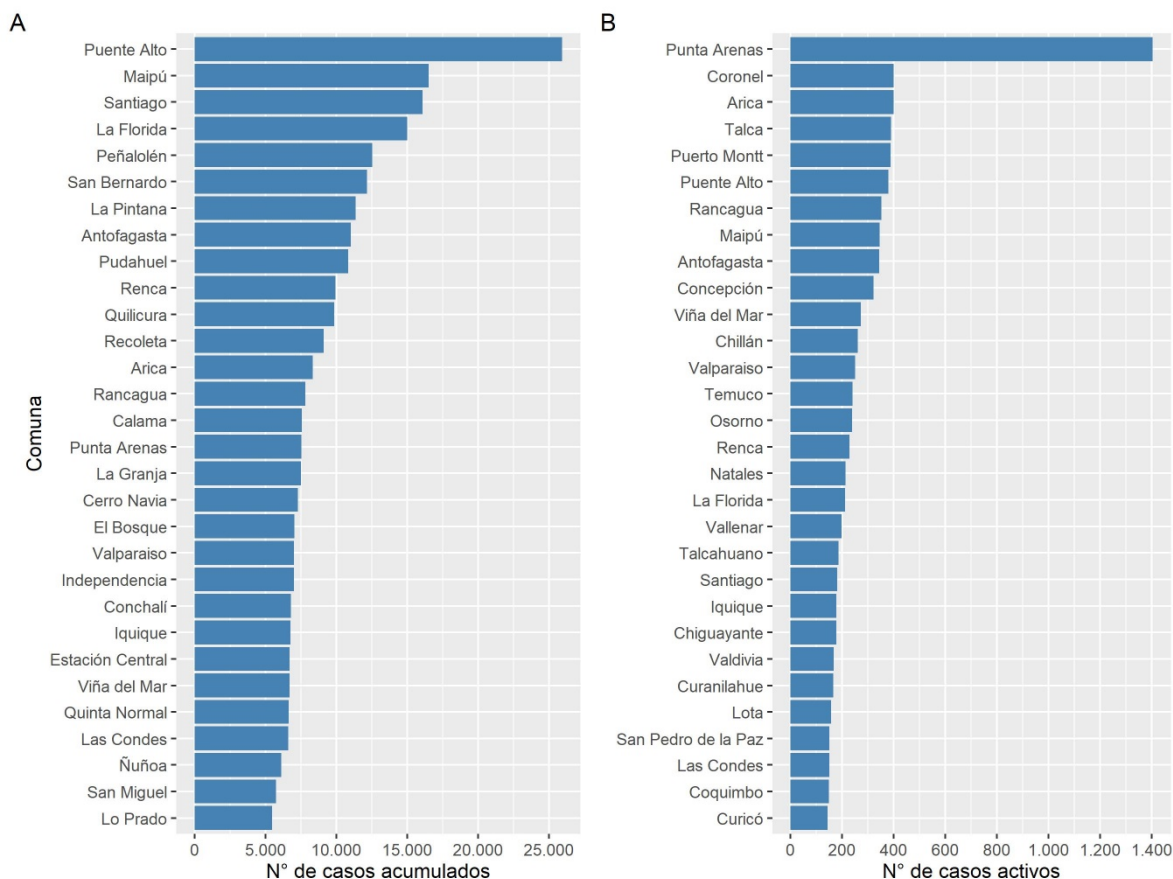
Tasa de incidencia por 100.000 habitantes.

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

A continuación, se presentan indicadores descriptivos (frecuencias absolutas y tasas) para casos de COVID-19 (confirmados y probables). Los casos con confirmación de laboratorio se presentan según fecha de inicio de síntomas (para casos sintomáticos), notificación (para casos asintomáticos) o toma de muestra (para casos no notificados). Los casos probables se presentan según fecha de inicio de síntomas, por región y comuna de residencia.

La serie de datos comunales según semana epidemiológica de inicio de síntomas corresponde al Producto 15 descargable desde <https://github.com/MinCiencia/Datos-COVID19/tree/master/output/producto15>

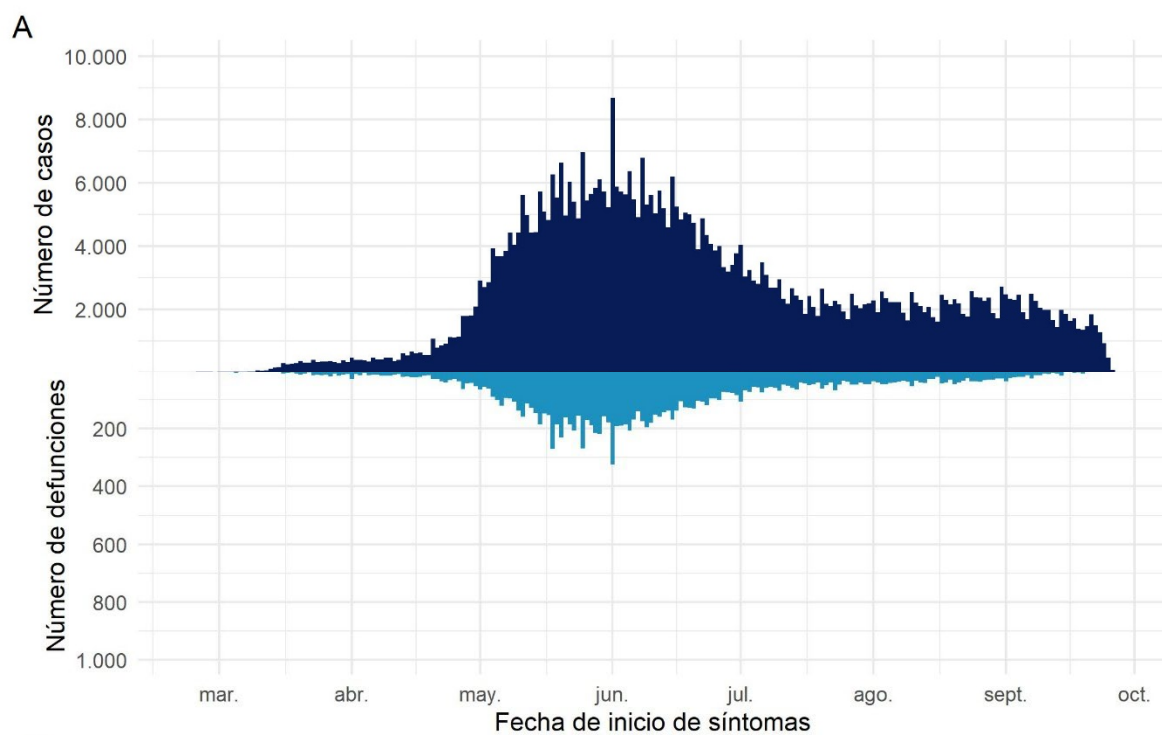
Figura 13. Comunas (30) con mayor número de casos COVID-19 acumulados (A) y casos activos (B). Chile, al 27 de septiembre de 2020.



Datos provisorios al 27-09-2020

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

Figura 14. Casos de COVID-19 confirmados (notificados y no notificados) y probables según fecha de inicio de síntomas o toma de muestra (A) y fallecidos confirmados (notificados y no notificados) y probables según fecha de inicio de síntomas o toma de muestra (B). Chile, al 27 de septiembre de 2020.



Datos provisorios al 27-09-2020

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



## Arica y Parinacota

Tabla 5. 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 de Arica y Parinacota, al 27 de septiembre de 2020.

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
Arica &	247.552	8332	3365,8	399	161,2	399	161,2
Camarones	1.233	27	2189,8	0	0,0	0	0,0
General Lagos	810	64	7901,2	0	0,0	0	0,0
Putre	2.515	67	2664,0	6	238,6	6	238,6
Desconocido &	-	34	-	8	-	8	-
<b>Total</b>	<b>252.110</b>	<b>8524</b>	<b>3381,1</b>	<b>413</b>	<b>163,8</b>	<b>413</b>	<b>163,8</b>

Datos provisorios al 27-09-2020

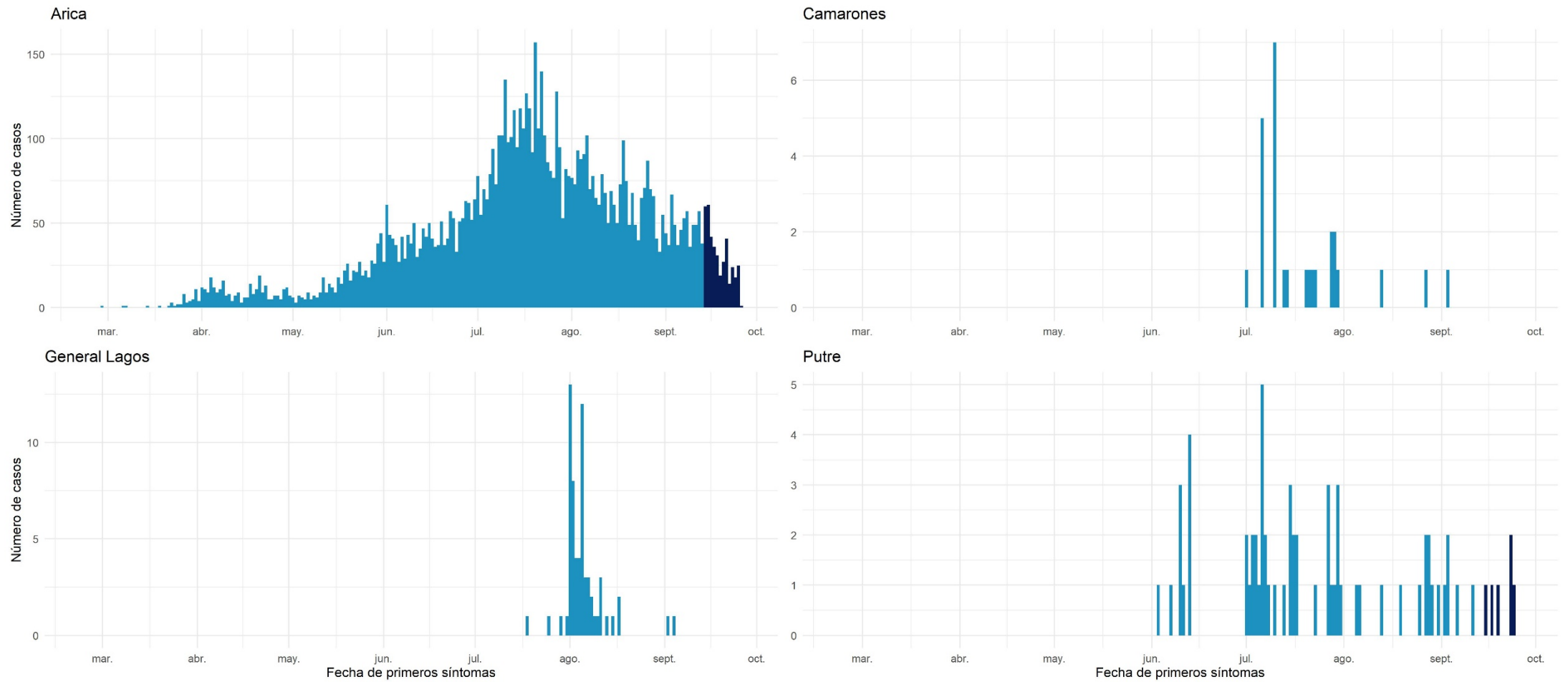
\*Se contabilizan todos los casos con información completa de comuna de residencia y semana epidemiológica de inicio de síntomas (o de notificación en casos asintomáticos). Datos faltantes se excluyen del análisis. Dado que en la mayoría de los casos los síntomas anteceden la confirmación diagnóstica, 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.

\*Se corrige comuna de residencia o semana de inicio de síntomas en base a investigación epidemiológica.

Tasa de incidencia por 100.000 habitantes.

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

Figura 15. Curva epidémica de casos COVID-19 según comuna de residencia, región de Arica y Parinacota, al 27 de septiembre de 2020 (casos activos en azul oscuro).



Datos provisorios al 27-09-2020

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

## Tarapacá

Tabla 6. 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 de Tarapacá, al 27 de septiembre de 2020.

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
Alto Hospicio &	129.999	3753	2886,9	92	70,8	92	70,8
Camíña	1.375	60	4363,6	0	0,0	0	0,0
Colchane	1.583	98	6190,8	0	0,0	0	0,0
Huara	3.000	164	5466,7	0	0,0	0	0,0
Iquique &	223.463	6784	3035,8	179	80,1	178	79,7
Pica &	5.958	414	6948,6	9	151,1	9	151,1
Pozo Almonte &	17.395	1011	5812,0	12	69,0	12	69,0
Desconocido &	-	562	-	87	-	87	-
<b>Total</b>	<b>382.773</b>	<b>12846</b>	<b>3356,0</b>	<b>379</b>	<b>99,0</b>	<b>378</b>	<b>98,8</b>

Datos provisorios al 27-09-2020

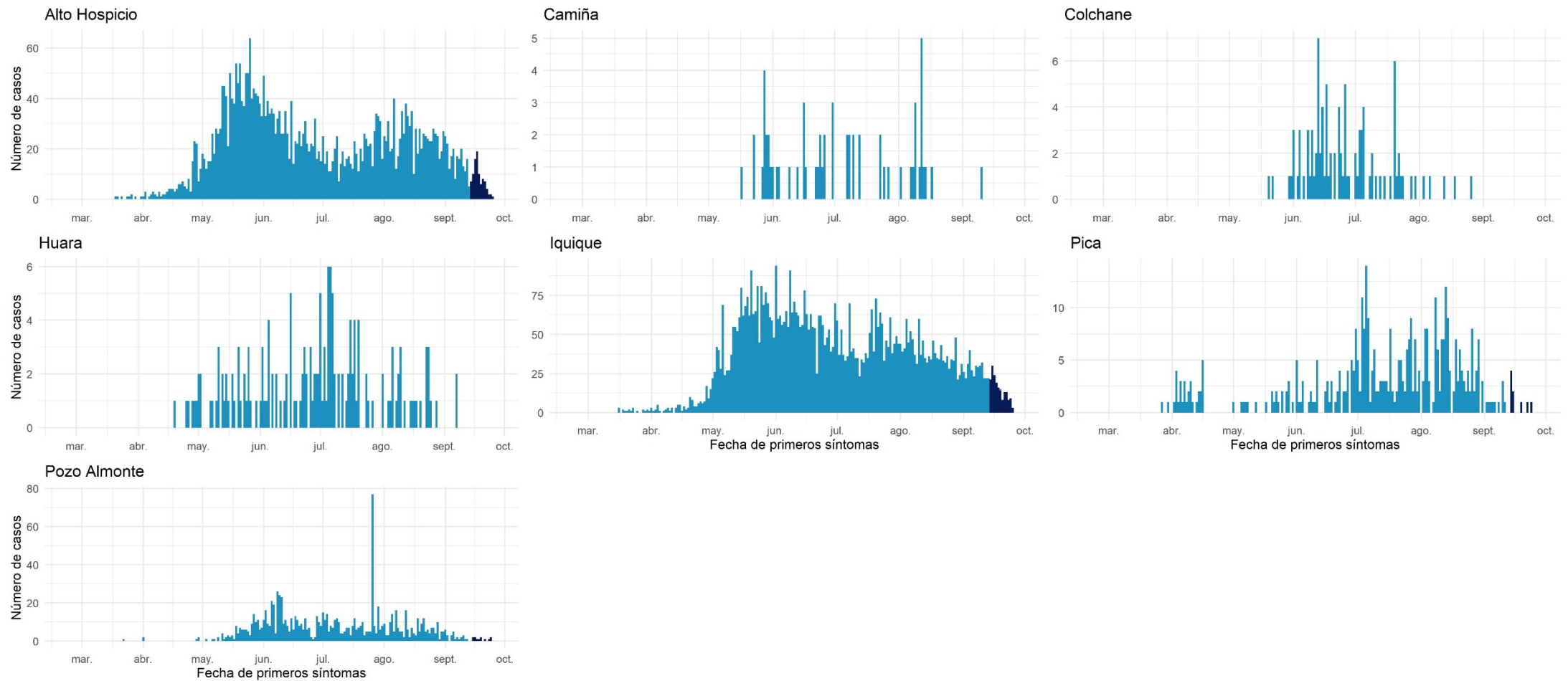
\*Se contabilizan todos los casos con información completa de comuna de residencia y semana epidemiológica de inicio de síntomas (o de notificación en casos asintomáticos). Datos faltantes se excluyen del análisis. Dado que en la mayoría de los casos los síntomas anteceden la confirmación diagnóstica, 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.

\*Se corrige comuna de residencia o semana de inicio de síntomas en base a investigación epidemiológica.

Tasa de incidencia por 100.000 habitantes.

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

Figura 16. Curva epidémica de casos COVID-19 según comuna de residencia, región de Tarapacá, al 27 de septiembre de 2020 (casos activos en azul oscuro).



Datos provisorios al 27-09-2020  
 Fuente: Sistema de notificación EPIVIGILA, Dpto. de Epidemiología, DIPLAS-MINSAL.

## Antofagasta

Tabla 7. 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 de Antofagasta, al 27 de septiembre de 2020.

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
Antofagasta	& 425.725	11028	2590,4	344	80,8	343	80,6
Calama	& 190.336	7582	3983,5	119	62,5	119	62,5
Maria Elena	6.814	351	5151,2	1	14,7	1	14,7
Mejillones	14.776	604	4087,7	18	121,8	18	121,8
Ollagüe	287	24	8362,4	0	0,0	0	0,0
San Pedro de Atacama	10.434	364	3488,6	16	153,3	16	153,3
Sierra Gorda	1.746	85	4868,3	4	229,1	4	229,1
Taltal	13.657	186	1361,9	10	73,2	10	73,2
Tocopilla	& 28.079	344	1225,1	7	24,9	7	24,9
Desconocido	& -	295	-	7	-	7	-
<b>Total</b>	<b>691.854</b>	<b>20863</b>	<b>3015,5</b>	<b>526</b>	<b>76,0</b>	<b>525</b>	<b>75,9</b>

Datos provisorios al 27-09-2020

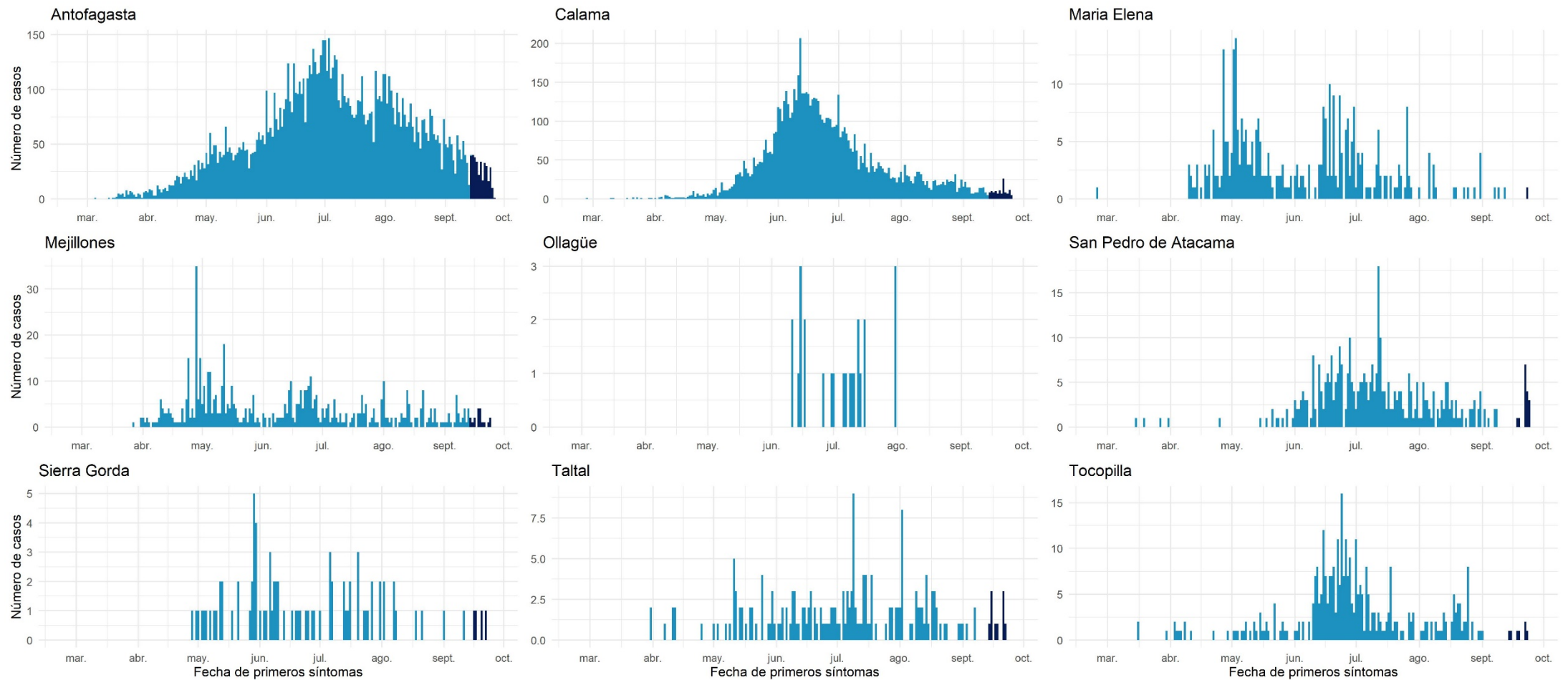
\*Se contabilizan todos los casos con información completa de comuna de residencia y semana epidemiológica de inicio de síntomas (o de notificación en casos asintomáticos). Datos faltantes se excluyen del análisis. Dado que en la mayoría de los casos los síntomas anteceden la confirmación diagnóstica, 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.

\*Se corrige comuna de residencia o semana de inicio de síntomas en base a investigación epidemiológica.

Tasa de incidencia por 100.000 habitantes.

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

Figura 17. Curva epidémica de casos COVID-19 según comuna de residencia, región de Antofagasta, al 27 de septiembre de 2020 (casos activos en azul oscuro).



Datos provisorios al 27-09-2020  
 Fuente: Sistema de notificación EPIVIGILA, Dpto. de Epidemiología, DIPLAS-MINSAL.

## Atacama

Tabla 8. 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 de Atacama, al 27 de septiembre de 2020.

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
Alto del Carmen	5.729	40	698,2	3	52,4	3	52,4
Caldera	19.426	300	1544,3	18	92,7	18	92,7
Chañaral	13.164	189	1435,7	8	60,8	8	60,8
Copiapó	& 171.766	4361	2538,9	97	56,5	97	56,5
Diego de Almagro	14.358	220	1532,2	26	181,1	26	181,1
Freirina	7.681	155	2018,0	10	130,2	10	130,2
Huasco	11.264	158	1402,7	38	337,4	38	337,4
Tierra Amarilla	& 14.312	354	2473,4	7	48,9	7	48,9
Vallenar	& 57.009	1203	2110,2	199	349,1	198	347,3
Desconocido	& -	38	-	1	-	1	-
<b>Total</b>	<b>314.709</b>	<b>7018</b>	<b>2230,0</b>	<b>407</b>	<b>129,3</b>	<b>406</b>	<b>129,0</b>

Datos provisorios al 27-09-2020

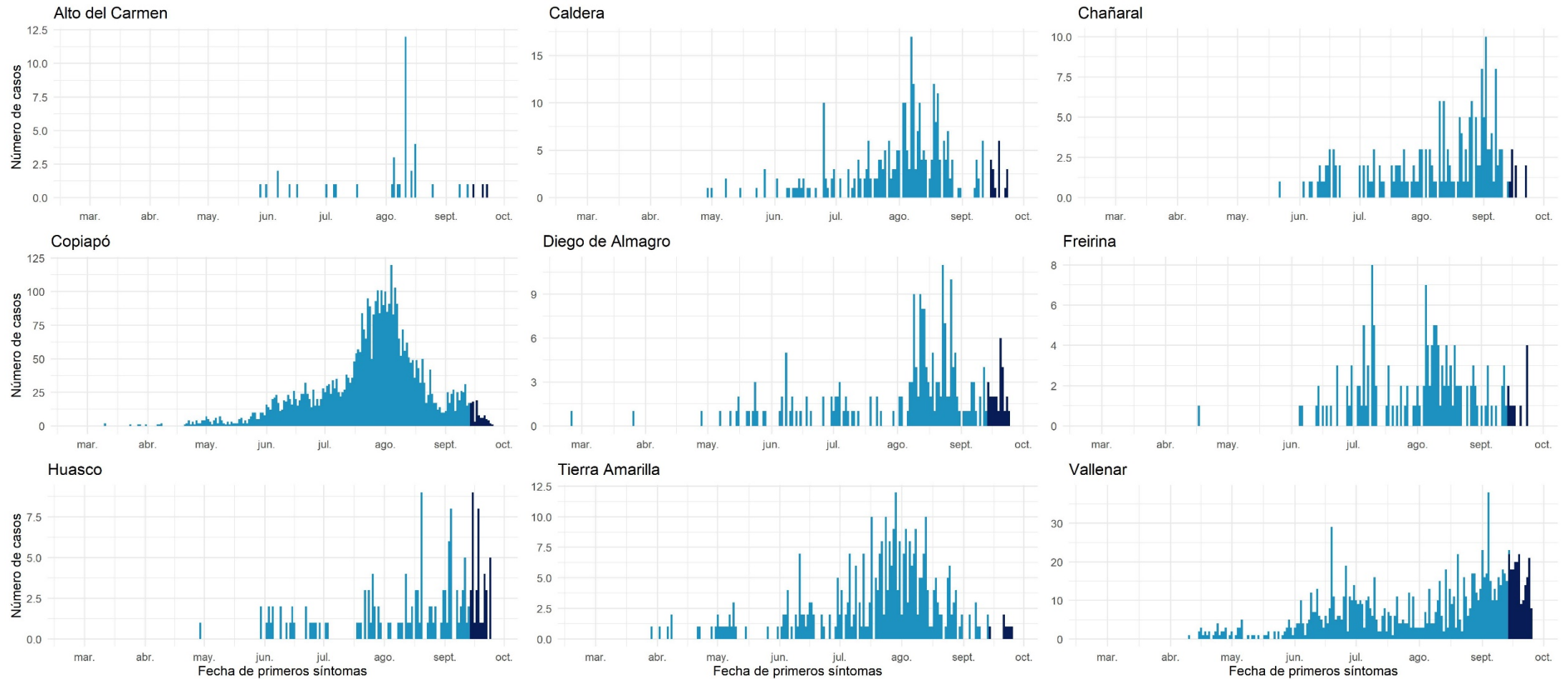
\*Se contabilizan todos los casos con información completa de comuna de residencia y semana epidemiológica de inicio de síntomas (o de notificación en casos asintomáticos). Datos faltantes se excluyen del análisis. Dado que en la mayoría de los casos los síntomas anteceden la confirmación diagnóstica, 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.

\*Se corrige comuna de residencia o semana de inicio de síntomas en base a investigación epidemiológica.

Tasa de incidencia por 100.000 habitantes.

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

Figura 18. Curva epidémica de casos COVID-19 según comuna de residencia, región de Atacama, al 27 de septiembre de 2020 (casos activos en azul oscuro).



Datos provisorios al 27-09-2020  
 Fuente: Sistema de notificación EPIVIGILA, Dpto. de Epidemiología, DIPLAS-MINSAL.



## Coquimbo

Tabla 9. 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 de Coquimbo, al 27 de septiembre de 2020.

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
Andacollo	11.791	168	1424,8	16	135,7	16	135,7
Canela &	9.546	100	1047,6	13	136,2	13	136,2
Combarbalá &	13.884	83	597,8	2	14,4	2	14,4
Coquimbo &	256.735	4649	1810,8	150	58,4	149	58,0
Illapel &	32.801	485	1478,6	35	106,7	35	106,7
La Higuera	4.450	104	2337,1	1	22,5	1	22,5
La Serena &	249.656	3695	1480,0	73	29,2	73	29,2
Los Vilos	23.374	298	1274,9	18	77,0	18	77,0
Monte Patria &	32.527	506	1555,6	20	61,5	20	61,5
Ovalle &	121.269	2637	2174,5	116	95,7	116	95,7
Paiguano &	4.675	38	812,8	11	235,3	11	235,3
Punitaqui	12.165	195	1603,0	7	57,5	6	49,3
Río Hurtado	4.372	48	1097,9	0	0,0	0	0,0
Salamanca &	29.110	241	827,9	16	55,0	16	55,0
Vicuña &	29.741	310	1042,3	23	77,3	23	77,3
Desconocido &	-	147	-	5	-	5	-
<b>Total</b>	<b>836.096</b>	<b>13704</b>	<b>1639,0</b>	<b>506</b>	<b>60,5</b>	<b>504</b>	<b>60,3</b>

Datos provisorios al 27-09-2020

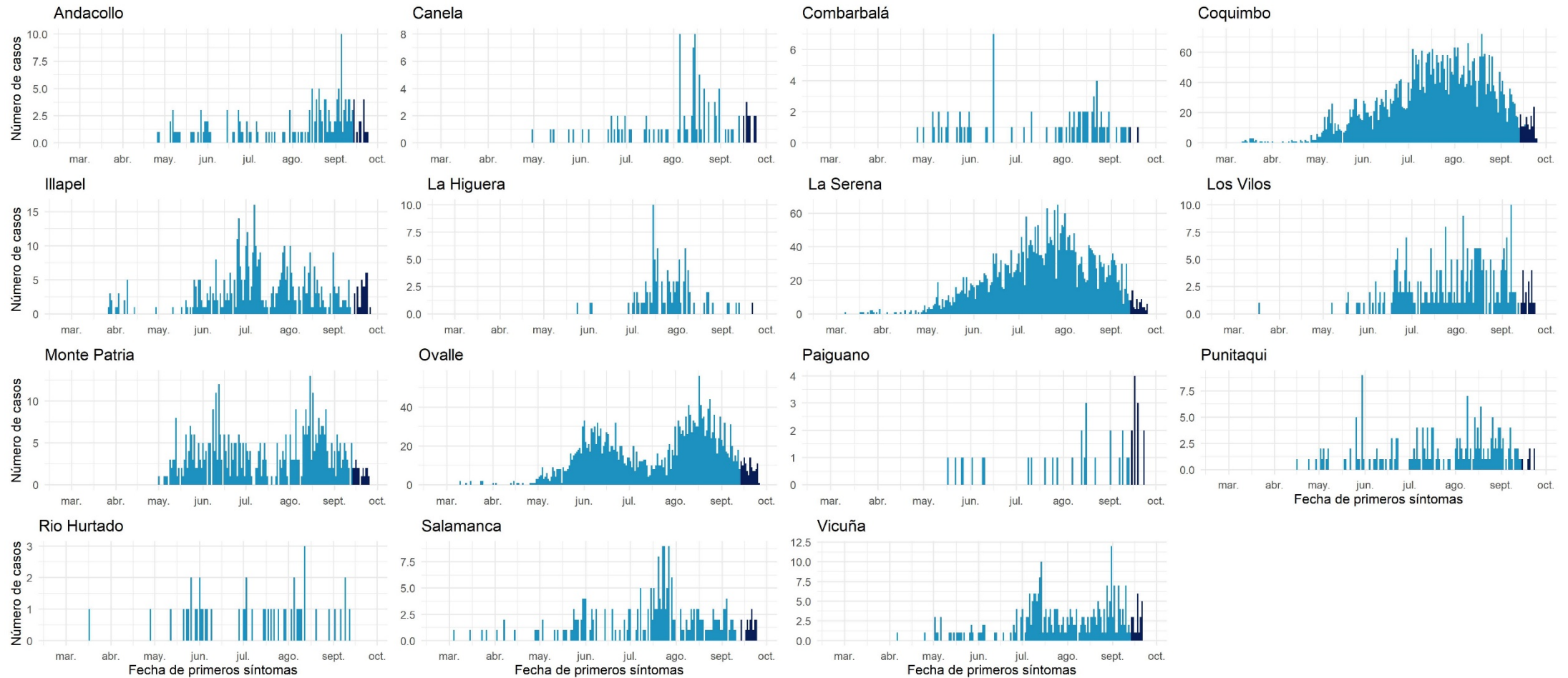
\*Se contabilizan todos los casos con información completa de comuna de residencia y semana epidemiológica de inicio de síntomas (o de notificación en casos asintomáticos). Datos faltantes se excluyen del análisis. Dado que en la mayoría de los casos los síntomas anteceden la confirmación diagnóstica, 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.

‡Se corrige comuna de residencia o semana de inicio de síntomas en base a investigación epidemiológica.

Tasa de incidencia por 100.000 habitantes.

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

Figura 19. Curva epidémica de casos COVID-19 según comuna de residencia, región de Coquimbo, al 27 de septiembre de 2020 (casos activos en azul oscuro).



Datos provisorios al 27-09-2020  
 Fuente: Sistema de notificación EPIVIGILA, Dpto. de Epidemiología, DIPLAS-MINSAL.

## Valparaíso

Tabla 10. 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 de Valparaíso, al 27 de septiembre de 2020.

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
Algarrobo	& 15.174	155	1021,5	3	19,8	3	19,8
Cabildo	& 20.663	469	2269,8	16	77,4	16	77,4
Calera	& 53.591	1455	2715,0	47	87,7	47	87,7
Calle Larga	16.482	332	2014,3	12	72,8	12	72,8
Cartagena	& 25.357	293	1155,5	30	118,3	30	118,3
Casablanca	& 29.170	516	1768,9	20	68,6	20	68,6
Catemu	& 15.213	304	1998,3	17	111,7	17	111,7
Con Con	& 45.889	737	1606,0	20	43,6	19	41,4
El Quisco	& 17.742	301	1696,5	15	84,5	15	84,5
El Tabo	& 14.338	304	2120,2	9	62,8	9	62,8
Hijuelas	& 19.099	351	1837,8	4	20,9	4	20,9
Isla de Pascua	8.277	9	108,7	0	0,0	0	0,0
Juan Fernández	1.033	1	96,8	1	96,8	1	96,8
La Cruz	& 25.321	386	1524,4	16	63,2	16	63,2
La Ligua	& 37.739	854	2262,9	26	68,9	26	68,9
Limache	& 49.931	1211	2425,3	34	68,1	34	68,1
Llailay	& 26.533	518	1952,3	20	75,4	20	75,4
Los Andes	& 68.093	1273	1869,5	53	77,8	53	77,8
Nogales	& 23.490	465	1979,6	6	25,5	6	25,5
Olmué	& 19.266	312	1619,4	4	20,8	4	20,8
Panquehue	7.633	127	1663,8	1	13,1	1	13,1

Papudo	&	6.201	177	2854,4	26	419,3	26	419,3
Petorca	&	10.558	175	1657,5	7	66,3	7	66,3
Puchuncaví	&	20.071	230	1145,9	3	14,9	3	14,9
Putendo	&	17.645	301	1705,9	12	68,0	12	68,0
Quillota	&	97.572	2401	2460,7	37	37,9	37	37,9
Quilpue	&	167.085	2642	1581,2	118	70,6	118	70,6
Quintero	&	36.135	564	1560,8	25	69,2	25	69,2
Rinconada		11.263	174	1544,9	1	8,9	1	8,9
San Antonio	&	96.761	1793	1853,0	53	54,8	53	54,8
San Esteban	&	20.643	284	1375,8	9	43,6	9	43,6
San Felipe	&	83.494	1564	1873,2	75	89,8	74	88,6
Santa María	&	16.367	327	1997,9	17	103,9	17	103,9
Santo Domingo	&	11.934	189	1583,7	1	8,4	1	8,4
Valparaíso	&	315.732	7020	2223,4	251	79,5	250	79,2
Villa Alemana	&	139.310	2583	1854,1	119	85,4	119	85,4
Viña del Mar	&	361.371	6701	1854,3	274	75,8	272	75,3
Zapallar	&	7.994	141	1763,8	9	112,6	9	112,6
Desconocido	&	-	449	-	35	-	35	-
<b>Total</b>		<b>1.960.170</b>	<b>38088</b>	<b>1943,1</b>	<b>1426</b>	<b>72,7</b>	<b>1421</b>	<b>72,5</b>

Datos provisorios al 27-09-2020

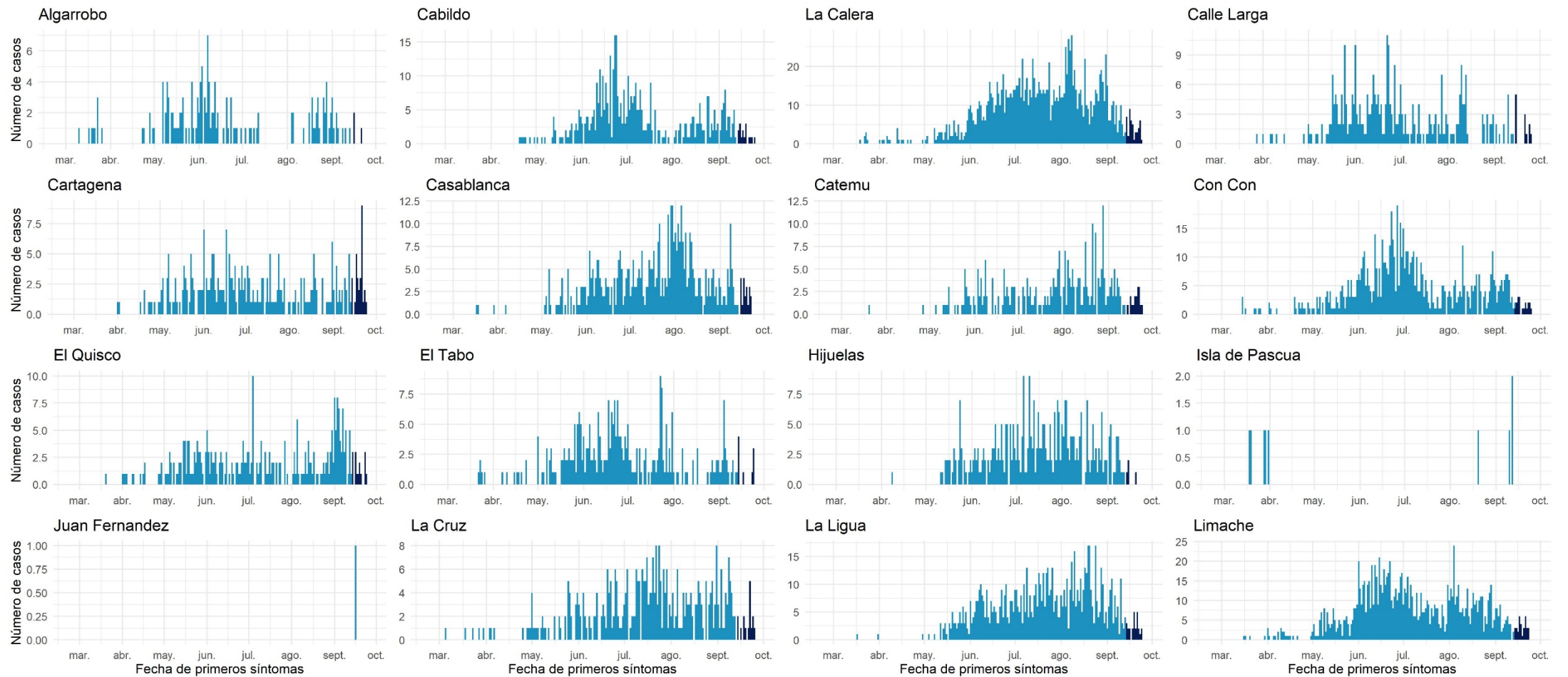
\*Se contabilizan todos los casos con información completa de comuna de residencia y semana epidemiológica de inicio de síntomas (o de notificación en casos asintomáticos). Datos faltantes se excluyen del análisis. Dado que en la mayoría de los casos los síntomas anteceden la confirmación diagnóstica, 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.

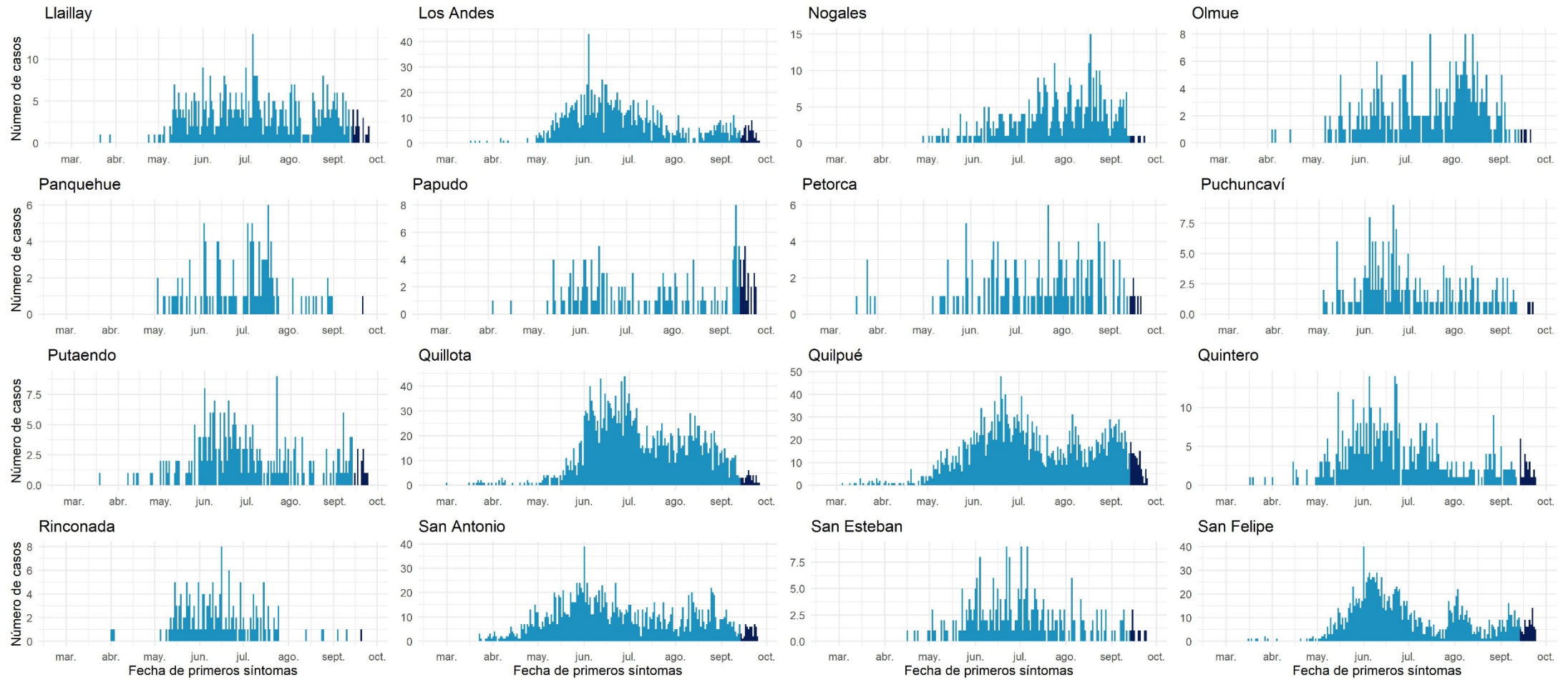
\*Se corrige comuna de residencia o semana de inicio de síntomas en base a investigación epidemiológica.

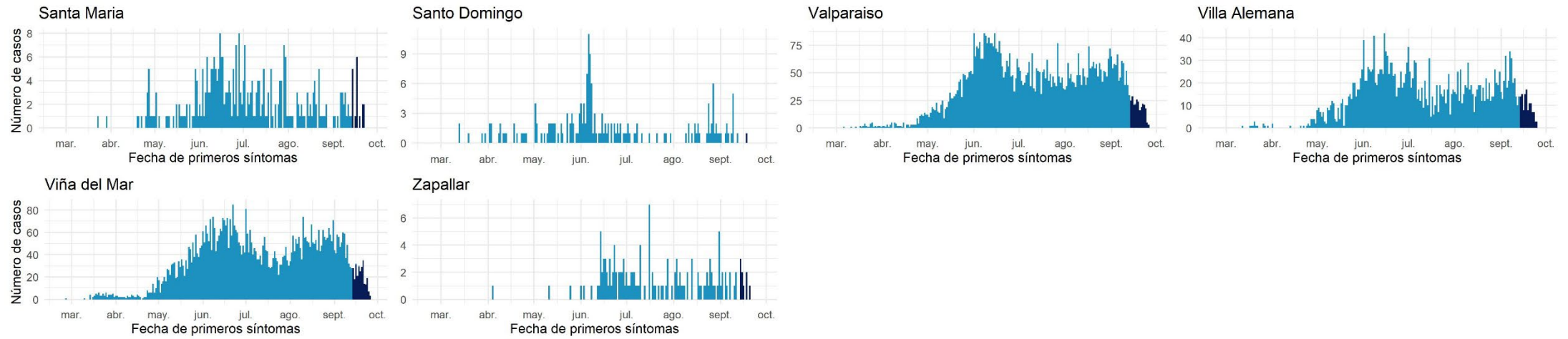
Tasa de incidencia por 100.000 habitantes.

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

Figura 20. Curva epidémica de casos COVID-19 según comuna de residencia, región de Valparaíso, al 27 de septiembre de 2020 (casos activos en azul oscuro).







Datos provisorios al 27-09-2020

Fuente: Sistema de notificación EPIVIGILA, 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 27 de septiembre de 2020.

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
Alhué	7.405	356	4807,6	9	121,5	9	121,5
Buín	& 109.641	2953	2693,3	97	88,5	96	87,6
Calera de Tango	& 28.525	665	2331,3	13	45,6	13	45,6
Cerrillos	& 88.956	3376	3795,1	40	45,0	40	45,0
Cerro Navia	& 142.465	7304	5126,9	86	60,4	85	59,7
Colina	& 180.353	5098	2826,7	76	42,1	76	42,1
Conchalí	& 139.195	6798	4883,8	81	58,2	81	58,2
Curacaví	& 36.430	1095	3005,8	22	60,4	22	60,4
El Bosque	& 172.000	7057	4102,9	77	44,8	77	44,8
El Monte	& 40.014	1351	3376,3	43	107,5	43	107,5
Estación Central	& 206.792	6702	3240,9	56	27,1	56	27,1
Huechuraba	& 112.528	4220	3750,2	32	28,4	31	27,5
Independencia	& 142.065	7005	4930,8	63	44,3	63	44,3
Isla de Maipo	& 40.171	1312	3266,0	23	57,3	23	57,3
La Cisterna	& 100.434	3607	3591,4	52	51,8	52	51,8
La Florida	& 402.433	15004	3728,3	212	52,7	212	52,7
La Granja	& 122.557	7498	6118,0	98	80,0	97	79,1
La Pintana	& 189.335	11377	6008,9	95	50,2	92	48,6
La Reina	& 100.252	2497	2490,7	39	38,9	39	38,9
Lampa	& 126.898	3908	3079,6	42	33,1	42	33,1
Las Condes	& 330.759	6626	2003,3	150	45,4	150	45,4



Lo Barnechea	&	124.076	3698	2980,4	44	35,5	44	35,5
Lo Espejo		103.865	4735	4558,8	65	62,6	63	60,7
Lo Prado	&	104.403	5469	5238,4	41	39,3	41	39,3
Macul	&	134.635	5422	4027,2	68	50,5	68	50,5
Maipú	&	578.605	16530	2856,9	348	60,1	346	59,8
Maria Pinto		14.926	425	2847,4	6	40,2	6	40,2
Melipilla	&	141.612	4517	3189,7	114	80,5	114	80,5
Ñuñoa	&	250.192	6120	2446,1	90	36,0	90	36,0
Padre Hurtado	&	74.188	2363	3185,2	27	36,4	27	36,4
Paine	&	82.766	2418	2921,5	100	120,8	96	116,0
Pedro Aguirre Cerda	&	107.803	4697	4357,0	62	57,5	62	57,5
Peñaflor	&	101.058	3233	3199,2	49	48,5	49	48,5
Peñalolén	&	266.798	12556	4706,2	134	50,2	134	50,2
Pirque		30.433	1206	3962,8	8	26,3	8	26,3
Providencia	&	157.749	3540	2244,1	61	38,7	60	38,0
Pudahuel	&	253.139	10856	4288,6	117	46,2	117	46,2
Puente Alto	&	645.909	25926	4013,9	382	59,1	379	58,7
Quilicura	&	254.694	9869	3874,8	93	36,5	93	36,5
Quinta Normal	&	136.368	6646	4873,6	58	42,5	58	42,5
Recoleta	&	190.075	9109	4792,3	75	39,5	74	38,9
Renca	&	160.847	9939	6179,2	228	141,7	228	141,7
San Bernardo	&	334.836	12184	3638,8	139	41,5	139	41,5
San Joaquín	&	103.485	5432	5249,1	49	47,3	48	46,4
San José de Maipo	&	18.644	741	3974,5	13	69,7	13	69,7
San Miguel	&	133.059	5736	4310,9	60	45,1	60	45,1
San Pedro		11.953	260	2175,2	3	25,1	3	25,1
San Ramón	&	86.510	4799	5547,3	55	63,6	55	63,6
Santiago	&	503.147	16083	3196,5	181	36,0	181	36,0

Talagante	&	81.838	1912	2336,3	28	34,2	28	34,2
Tiltil	&	21.477	623	2900,8	5	23,3	5	23,3
Vitacura	&	96.774	1722	1779,4	25	25,8	25	25,8
Desconocido	&	-	14419	-	129	-	129	-
<b>Total</b>		<b>8.125.072</b>	<b>318.994</b>	<b>3926,0</b>	<b>4.263</b>	<b>52,5</b>	<b>4.242</b>	<b>52,2</b>

Datos provisorios al 27-09-2020

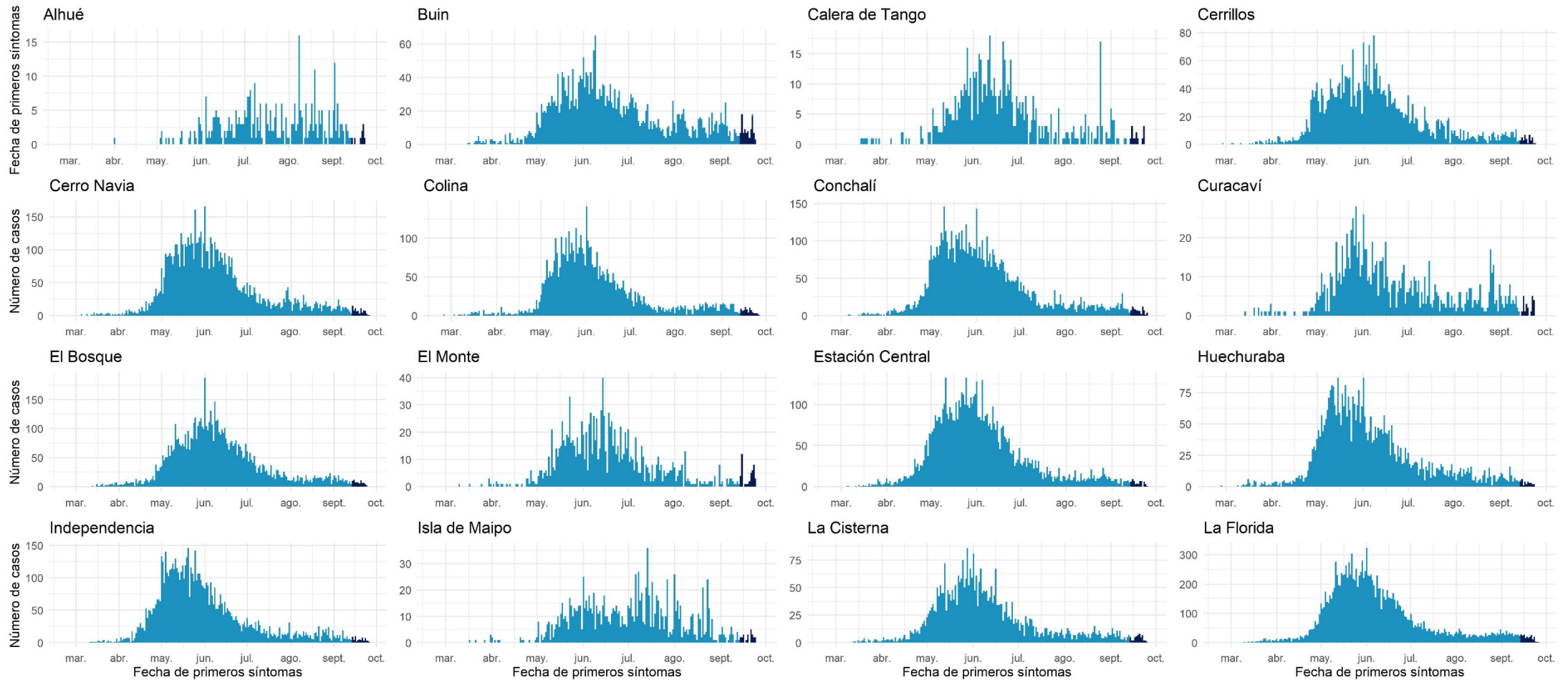
\*Se contabilizan todos los casos con información completa de comuna de residencia y semana epidemiológica de inicio de síntomas (o de notificación en casos asintomáticos). Datos faltantes se excluyen del análisis. Un caso de residencia en Las Condes no se visualiza en la tabla según fecha de inicio 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.

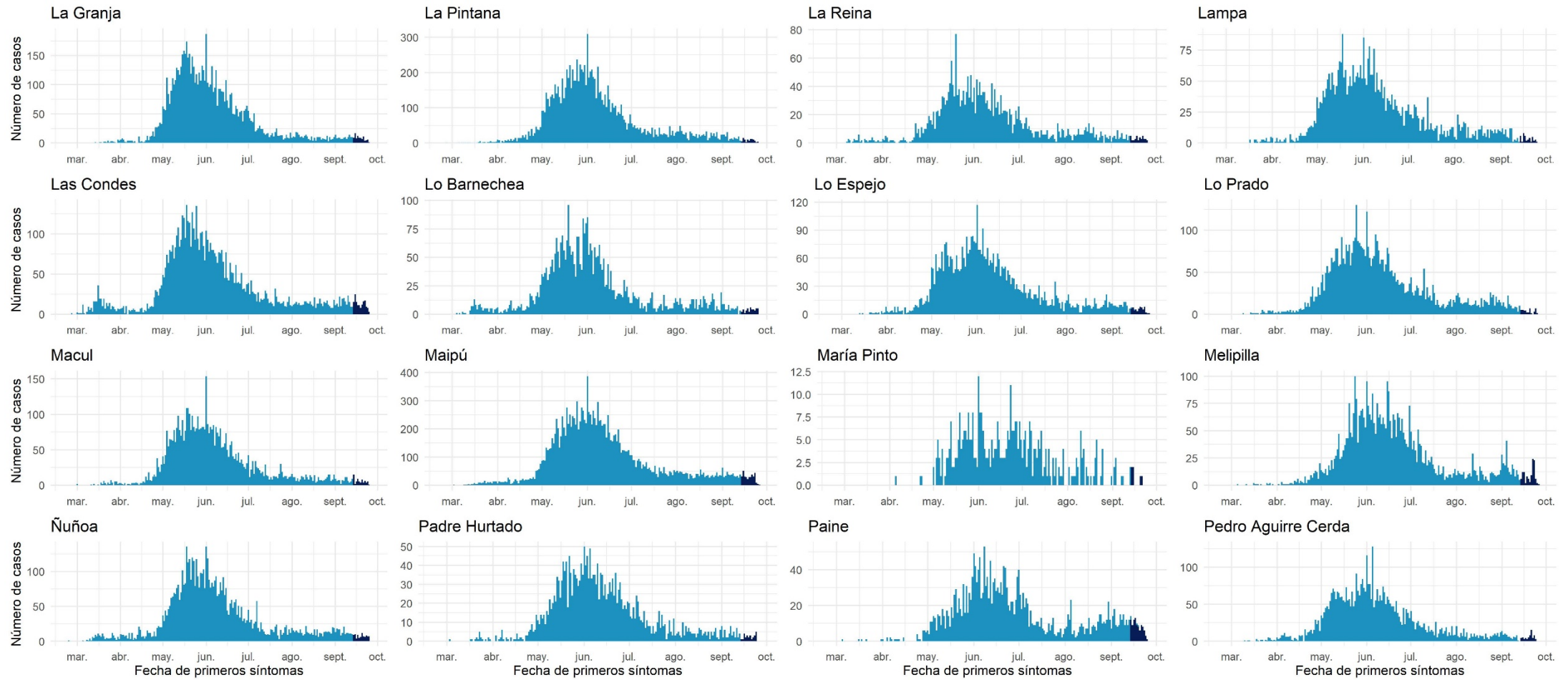
&Se corrige comuna de residencia o semana de inicio de síntomas en base a investigación epidemiológica.

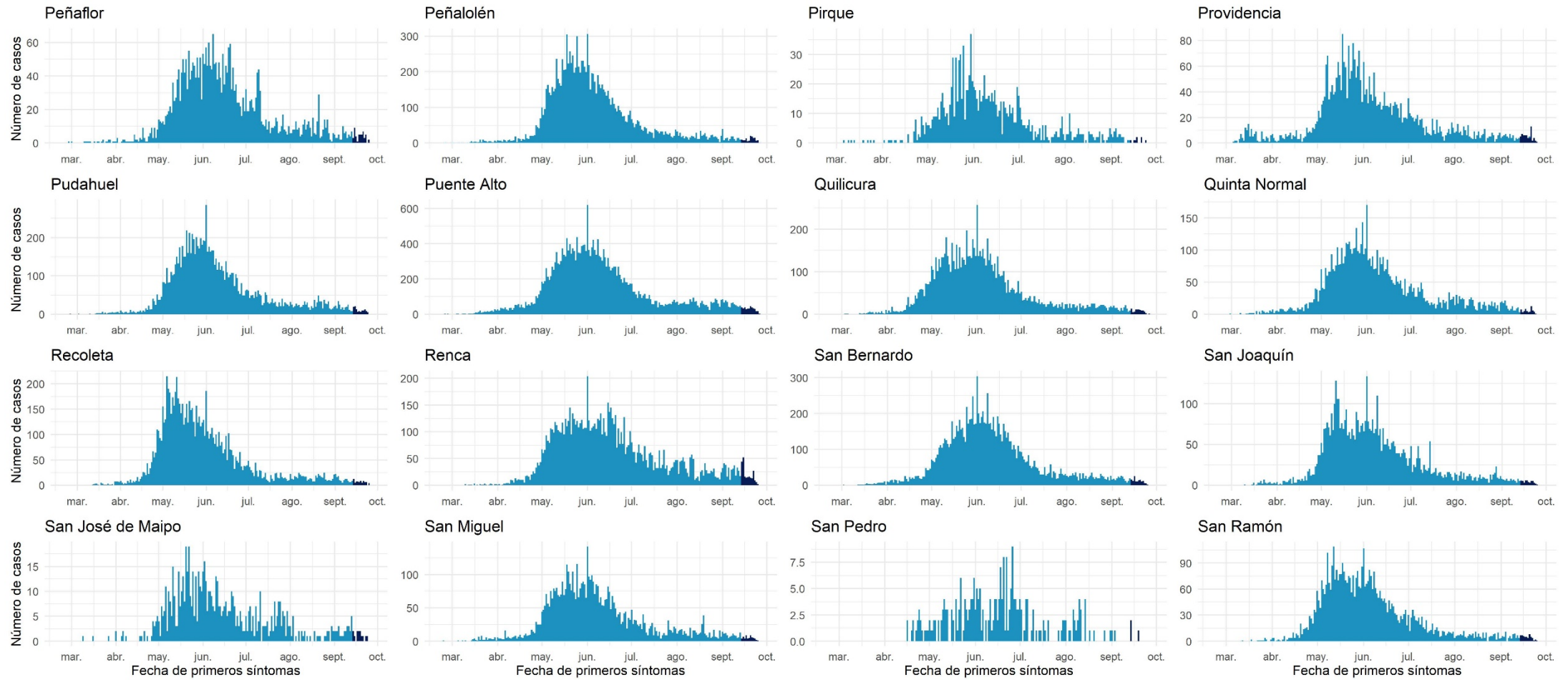
Tasa de incidencia por 100.000 habitantes.

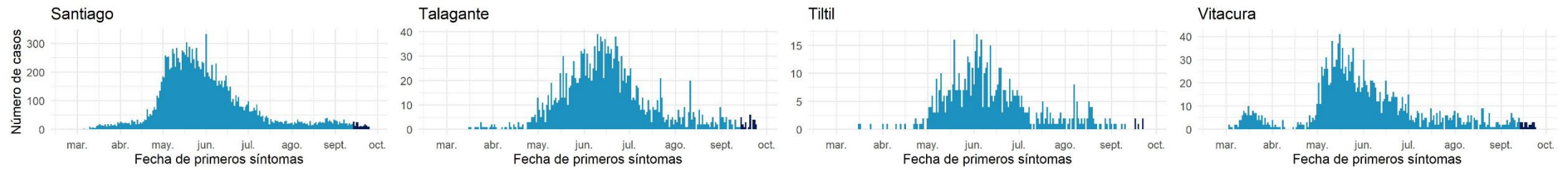
Fuente: Sistema de notificación EPIVIGILA, Dpto. de Epidemiología, DIPLAS-MINSAL.

Figura 21. Curva epidémica de casos COVID-19 según comuna de residencia, región Metropolitana, al 27 de septiembre de 2020 (casos activos en azul oscuro).









Datos provisorios al 27-09-2020  
Fuente: Sistema de notificación EPIVIGILA, Dpto. de Epidemiología, DIPLAS-MINSAL

## Libertador General Bernardo O'Higgins

Tabla 12. 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 Del Libertador General Bernardo O'Higgins, al 27 de septiembre de 2020.

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
Chepica	& 15.925	253	1588,7	29	182,1	29	182,1
Chimbarongo	& 37.696	296	785,2	11	29,2	11	29,2
Codegua	& 14.096	343	2433,3	15	106,4	15	106,4
Coinco	& 7.831	167	2132,6	5	63,8	5	63,8
Coltauco	& 21.263	443	2083,4	12	56,4	12	56,4
Doñihue	& 22.700	583	2568,3	20	88,1	20	88,1
Graneros	& 36.504	749	2051,8	54	147,9	54	147,9
La Estrella	3.114	40	1284,5	1	32,1	1	32,1
Las Cabras	& 26.749	556	2078,6	48	179,4	48	179,4
Litueche	6.765	100	1478,2	4	59,1	4	59,1
Lolol	7.289	74	1015,2	0	0,0	0	0,0
Machalí	& 59.913	1221	2038,0	29	48,4	29	48,4
Malloa	& 14.163	214	1511,0	18	127,1	18	127,1
Marchihue	& 7.632	44	576,5	0	0,0	0	0,0
Mostazal	27.462	389	1416,5	18	65,5	18	65,5
Nancagua	19.141	201	1050,1	14	73,1	14	73,1
Navidad	6.904	78	1129,8	1	14,5	1	14,5
Olivar	& 14.624	338	2311,3	36	246,2	36	246,2
Palmilla	& 13.299	181	1361,0	5	37,6	5	37,6
Paredones	6.349	41	645,8	4	63,0	4	63,0
Peralillo	& 11.848	114	962,2	20	168,8	20	168,8

Peumo	&	14.952	277	1852,6	25	167,2	25	167,2
Pichidegua		20.743	605	2916,6	59	284,4	59	284,4
Pichilemu		17.882	77	430,6	8	44,7	7	39,1
Placilla	&	9.164	129	1407,7	2	21,8	2	21,8
Pumanque		3.531	11	311,5	0	0,0	0	0,0
Quinta de Tilcoco	&	13.877	163	1174,6	9	64,9	9	64,9
Rancagua	&	265.211	7831	2952,7	353	133,1	353	133,1
Rengo	&	63.710	1382	2169,2	34	53,4	34	53,4
Requínoa	&	30.371	509	1675,9	11	36,2	11	36,2
San Fernando	&	78.642	1152	1464,9	122	155,1	122	155,1
San Vicente	&	50.617	928	1833,4	51	100,8	51	100,8
Santa Cruz	&	41.096	614	1494,1	24	58,4	24	58,4
Desconocido	&	-	58	-	8	-	8	-
<b>Total</b>		<b>991.063</b>	<b>20161</b>	<b>2034,3</b>	<b>1050</b>	<b>105,9</b>	<b>1049</b>	<b>105,8</b>

Datos provisorios al 27-09-2020

\*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. 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.

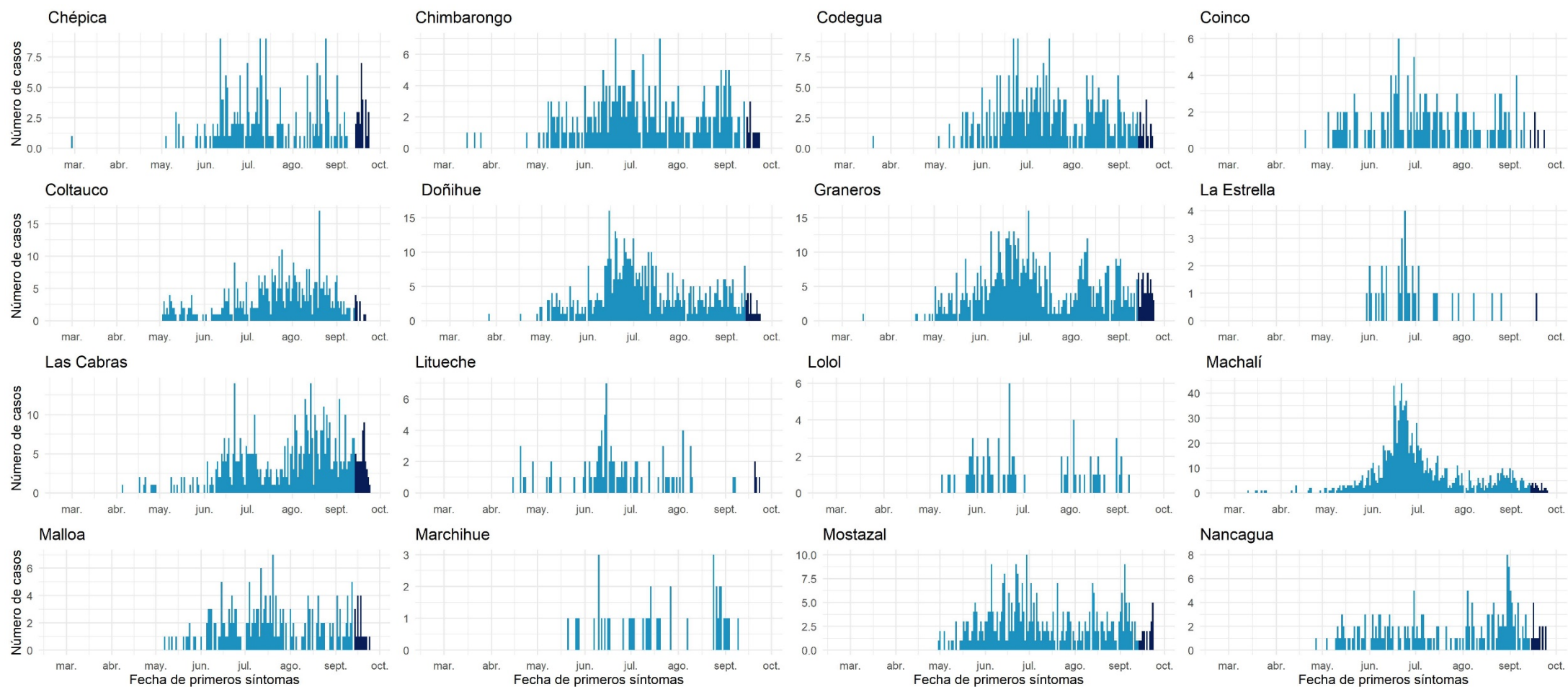
\*Se corrige comuna de residencia o semana de inicio de síntomas en base a investigación epidemiológica.

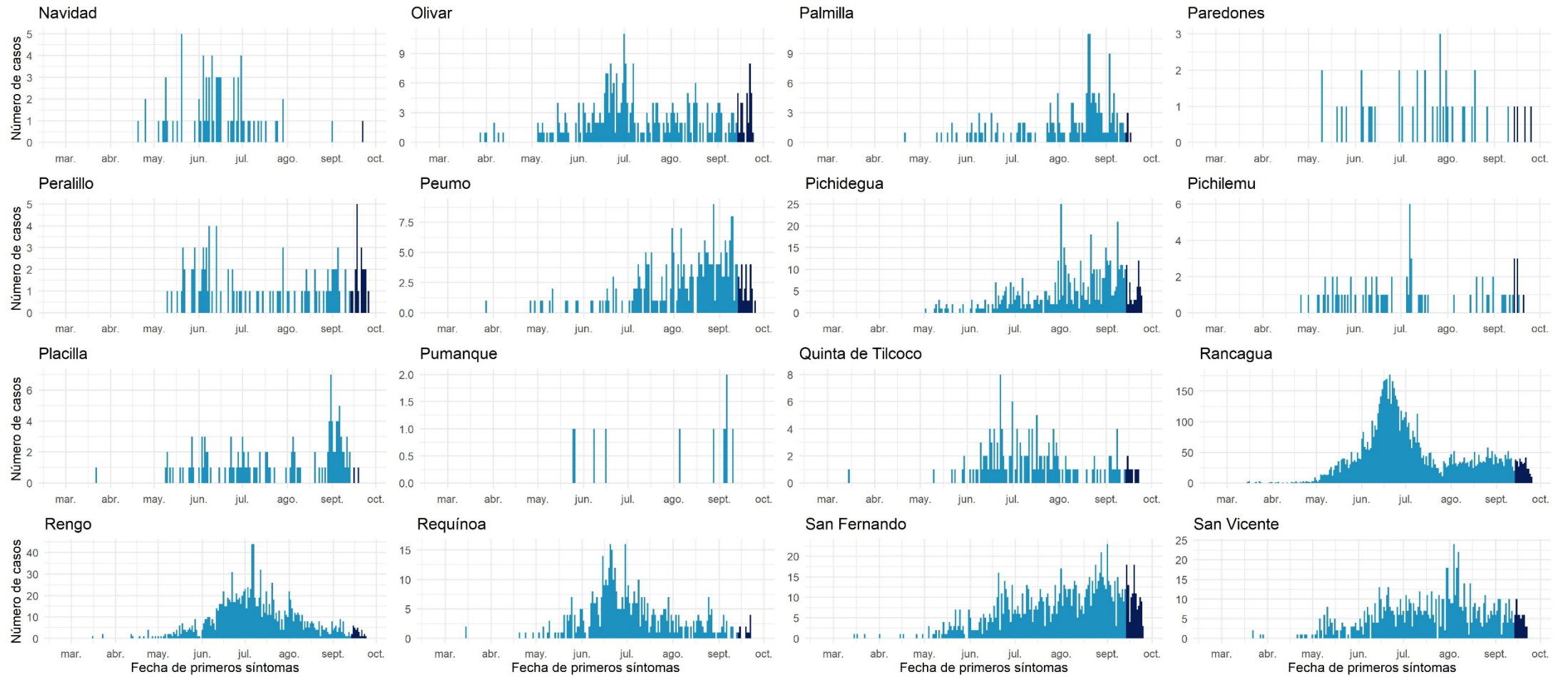
Tasa de incidencia por 100.000 habitantes.

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



Figura 22. Curva epidémica de casos COVID-19 según comuna de residencia, región del Libertador General Bernardo O'Higgins, al 27 de septiembre de 2020 (casos activos en azul oscuro).







Datos provisorios al 27-09-2020

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

## Maule

Tabla 13. 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 de Maule, al 27 de septiembre de 2020.

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
Cauquenes	44.143	473	1071,5	15	34,0	15	34,0
Chanco	9.331	94	1007,4	9	96,5	9	96,5
Colbún	22.565	325	1440,3	22	97,5	22	97,5
Constitución	50.348	499	991,1	3	6,0	3	6,0
Curepto	9.426	137	1453,4	9	95,5	9	95,5
Curicó	& 163.626	2757	1684,9	145	88,6	144	88,0
Empedrado	4.206	43	1022,3	0	0,0	0	0,0
Hualañé	10.222	132	1291,3	9	88,0	9	88,0
Licantén	6.989	152	2174,8	17	243,2	17	243,2
Linares	& 101.073	1322	1308,0	51	50,5	51	50,5
Longaví	& 32.810	554	1688,5	61	185,9	61	185,9
Maule	60.000	818	1363,3	70	116,7	70	116,7
Molina	49.800	671	1347,4	61	122,5	61	122,5
Parral	44.544	467	1048,4	75	168,4	75	168,4
Pelarco	9.083	152	1673,5	1	11,0	1	11,0
Pelluhue	8.092	105	1297,6	3	37,1	3	37,1
Pencahue	& 8.601	126	1464,9	7	81,4	7	81,4
Rauco	11.248	152	1351,4	16	142,2	15	133,4
Retiro	21.071	281	1333,6	41	194,6	41	194,6
Río Claro	14.753	185	1254,0	23	155,9	23	155,9
Romeral	16.170	345	2133,6	26	160,8	26	160,8

Sagrada Familia	19.469	178	914,3	3	15,4	3	15,4
San Clemente	46.292	960	2073,8	84	181,5	84	181,5
San Javier	49.451	723	1462,1	48	97,1	48	97,1
San Rafael	9.959	227	2279,3	20	200,8	20	200,8
Talca &	236.724	3606	1523,3	390	164,7	390	164,7
Teno &	30.850	471	1526,7	55	178,3	55	178,3
Vichuquén	4.381	11	251,1	5	114,1	5	114,1
Villa Alegre	17.512	201	1147,8	4	22,8	4	22,8
Yerbas Buenas	19.200	240	1250,0	16	83,3	16	83,3
Desconocido &	-	3	-	2	-	2	-
<b>Total</b>	<b>1.131.939</b>	<b>16410</b>	<b>1449,7</b>	<b>1291</b>	<b>114,1</b>	<b>1289</b>	<b>113,9</b>

Datos provisorios al 27-09-2020

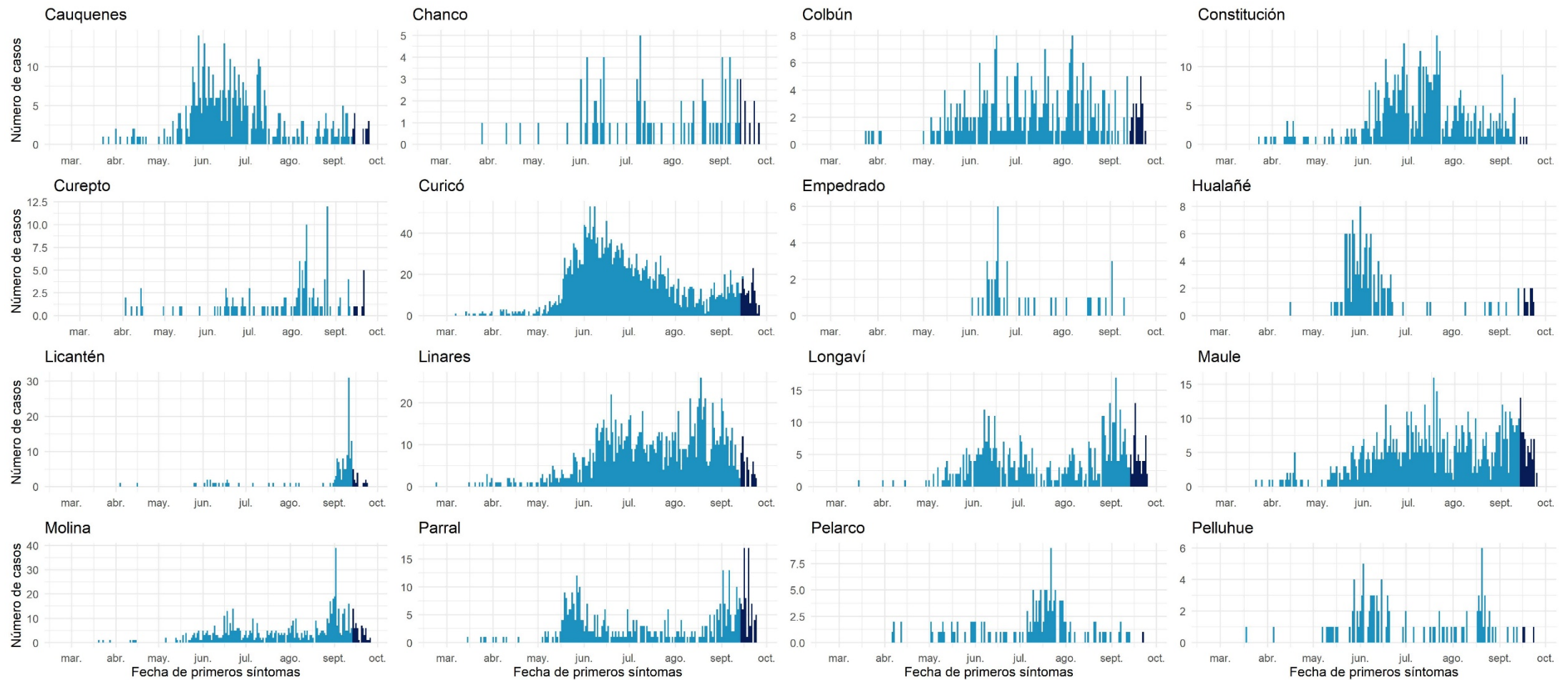
\*Se contabilizan todos los casos con información completa de comuna de residencia y semana epidemiológica de inicio de síntomas (o de notificación en casos asintomáticos). Datos faltantes se excluyen del análisis. Dado que en la mayoría de los casos los síntomas anteceden la confirmación diagnóstica, 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.

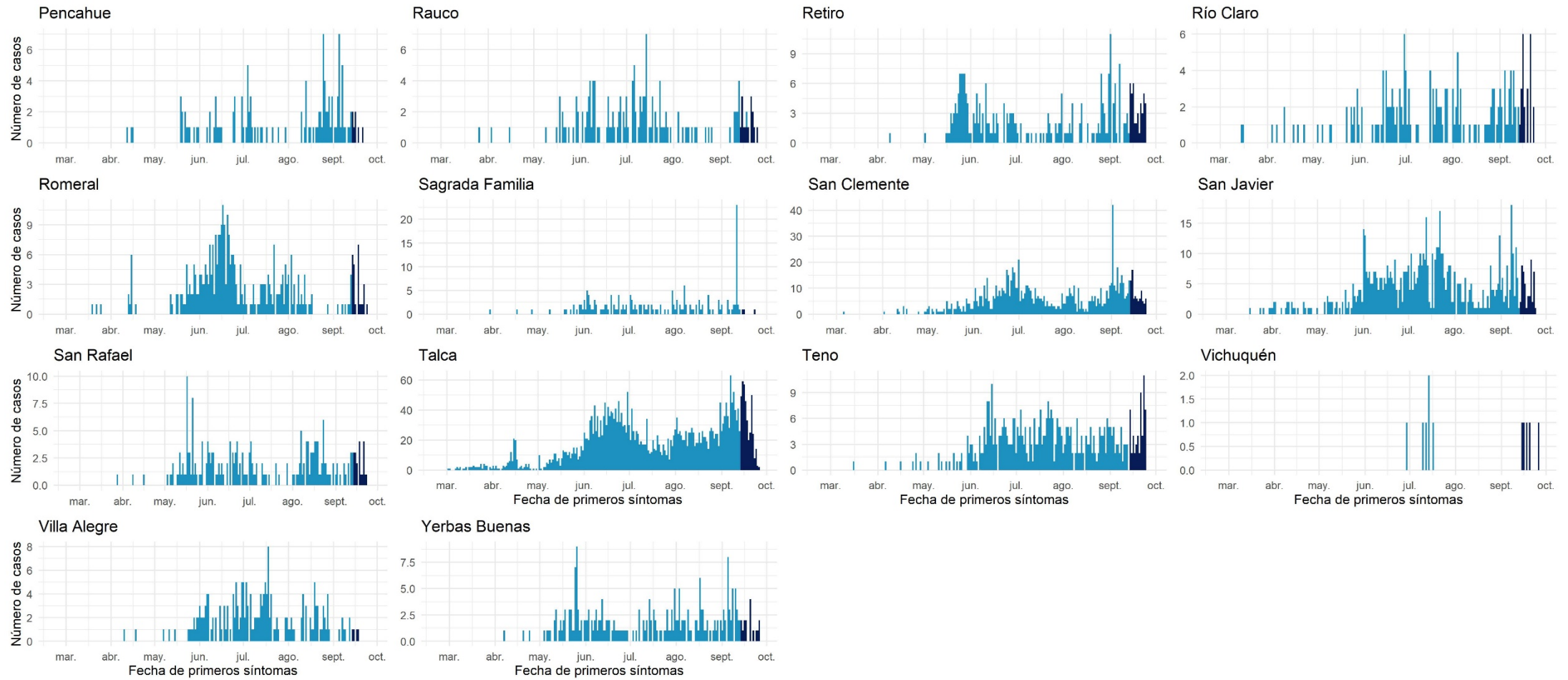
&Se corrige comuna de residencia o semana de inicio de síntomas en base a investigación epidemiológica.

Tasa de incidencia por 100.000 habitantes.

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

Figura 23. Curva epidémica de casos COVID-19 según comuna de residencia, región del Maule, al 27 de septiembre de 2020 (casos activos en azul oscuro).





Datos provisorios al 27-09-2020

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

## Ñuble

Tabla 14. 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 de Ñuble, al 27 de septiembre de 2020.

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
Bulnes &	22.607	725	3207,0	37	163,7	37	163,7
Chillán &	198.624	3645	1835,1	260	130,9	260	130,9
Chillán Viejo &	33.827	538	1590,4	43	127,1	43	127,1
Cobquecura &	5.275	38	720,4	5	94,8	5	94,8
Coelemu	16.845	157	932,0	19	112,8	19	112,8
Coihueco	28.375	477	1681,1	100	352,4	100	352,4
El Carmen	12.334	180	1459,4	8	64,9	8	64,9
Ninhue	5.414	68	1256,0	2	36,9	2	36,9
Ñiquén	11.567	165	1426,5	5	43,2	5	43,2
Pemuco	8.639	150	1736,3	6	69,5	6	69,5
Pinto	11.880	130	1094,3	22	185,2	22	185,2
Portezuelo &	4.940	43	870,4	5	101,2	5	101,2
Quillón &	18.777	339	1805,4	28	149,1	28	149,1
Quirihue	12.192	158	1295,9	13	106,6	13	106,6
Ránquil &	6.261	75	1197,9	6	95,8	6	95,8
San Carlos &	56.252	726	1290,6	40	71,1	40	71,1
San Fabián	4.654	39	838,0	11	236,4	11	236,4
San Ignacio	16.624	215	1293,3	4	24,1	4	24,1
San Nicolás &	12.172	208	1708,8	18	147,9	18	147,9
Treguaco	5.696	66	1158,7	0	0,0	0	0,0
Yungay	18.596	193	1037,9	18	96,8	18	96,8
Desconocido &	-	2	-	0	-	0	-



---

<b>Total</b>	<b>511.551</b>	<b>8337</b>	<b>1629,7</b>	<b>650</b>	<b>127,1</b>	<b>650</b>	<b>127,1</b>
--------------	----------------	-------------	---------------	------------	--------------	------------	--------------

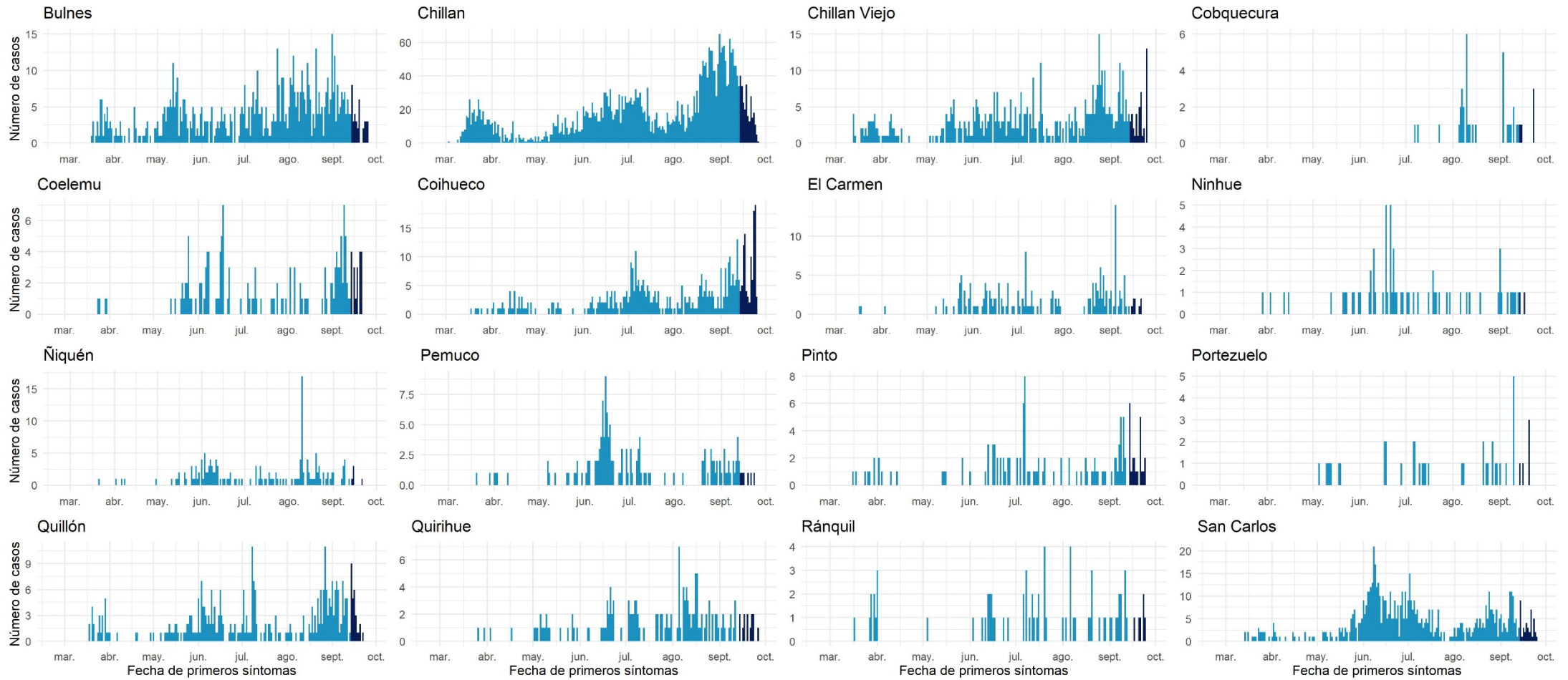
Datos provisorios al 27-09-2020

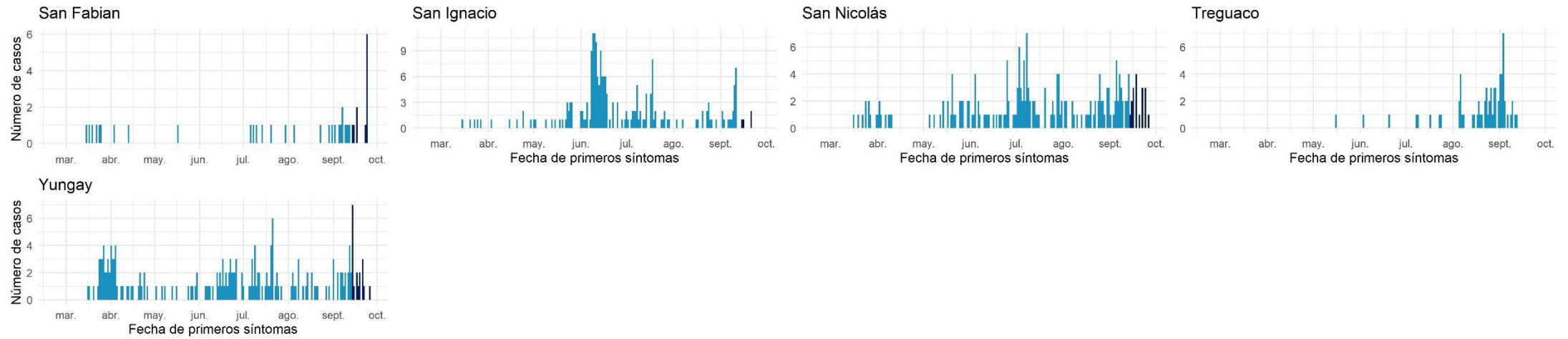
\*Se contabilizan todos los casos con información completa de comuna de residencia y semana epidemiológica de inicio de síntomas (o de notificación en casos asintomáticos). Datos faltantes se excluyen del análisis. Dado que en la mayoría de los casos los síntomas anteceden la confirmación diagnóstica, 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.

&Se corrige comuna de residencia o semana de inicio de síntomas en base a investigación epidemiológica.

Tasa de incidencia por 100.000 habitantes. Fuente: Sistema de notificación EPIVIGILA, Dpto. de Epidemiología, DIPLAS-MINSAL.

Figura 24. Curva epidémica de casos COVID-19 según comuna de residencia, región del Ñuble, al 27 de septiembre de 2020 (casos activos en azul oscuro).





Datos provisorios al 27-09-2020

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

## Biobío

Tabla 15. 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 de Biobío, al 27 de septiembre de 2020.

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
Alto Biobío	6.775	183	2701,1	2	29,5	2	29,5
Antuco	4.306	77	1788,2	1	23,2	1	23,2
Arauco	& 38.679	705	1822,7	45	116,3	45	116,3
Cabrero	& 30.725	259	843,0	13	42,3	13	42,3
Cañete	& 37.003	337	910,7	44	118,9	44	118,9
Chiguayante	& 91.180	1657	1817,3	177	194,1	177	194,1
Concepción	& 238.092	4286	1800,1	323	135,7	322	135,2
Contulmo	6.330	67	1058,5	4	63,2	4	63,2
Coronel	& 125.829	2941	2337,3	401	318,7	399	317,1
Curanilahue	& 33.892	732	2159,8	166	489,8	165	486,8
Florida	& 11.841	156	1317,5	21	177,3	21	177,3
Hualpén	& 97.273	1891	1944,0	130	133,6	130	133,6
Hualqui	& 26.201	518	1977,0	24	91,6	24	91,6
Laja	23.873	227	950,9	9	37,7	9	37,7
Lebu	& 27.100	246	907,7	81	298,9	80	295,2
Los Álamos	& 22.524	348	1545,0	46	204,2	46	204,2
Los Ángeles	& 218.515	1766	808,2	103	47,1	103	47,1
Lota	& 45.750	963	2104,9	159	347,5	158	345,4
Mulchén	31.041	345	1111,4	21	67,7	21	67,7
Nacimiento	& 27.944	300	1073,6	13	46,5	13	46,5
Negrete	& 10.429	205	1965,7	4	38,4	4	38,4

Penco	&	49.865	1289	2585,0	105	210,6	105	210,6
Quilaco		4.179	39	933,2	4	95,7	4	95,7
Quilleco	&	10.032	108	1076,6	3	29,9	3	29,9
San Pedro de la Paz	&	145.906	2077	1423,5	151	103,5	150	102,8
San Rosendo	&	3.611	29	803,1	2	55,4	2	55,4
Santa Bárbara		14.592	204	1398,0	3	20,6	3	20,6
Santa Juana	&	14.779	196	1326,2	9	60,9	9	60,9
Talcahuano	&	158.345	3043	1921,8	186	117,5	186	117,5
Tirúa		11.019	58	526,4	0	0,0	0	0,0
Tome	&	58.729	1246	2121,6	123	209,4	123	209,4
Tucapel		15.205	197	1295,6	13	85,5	12	78,9
Yumbel		22.132	275	1242,5	12	54,2	12	54,2
Desconocido	&	-	181	-	15	-	15	-
<b>Total</b>		<b>1.663.696</b>	<b>27151</b>	<b>1632,0</b>	<b>2413</b>	<b>145,0</b>	<b>2405</b>	<b>144,6</b>

Datos provisorios al 27-09-2020

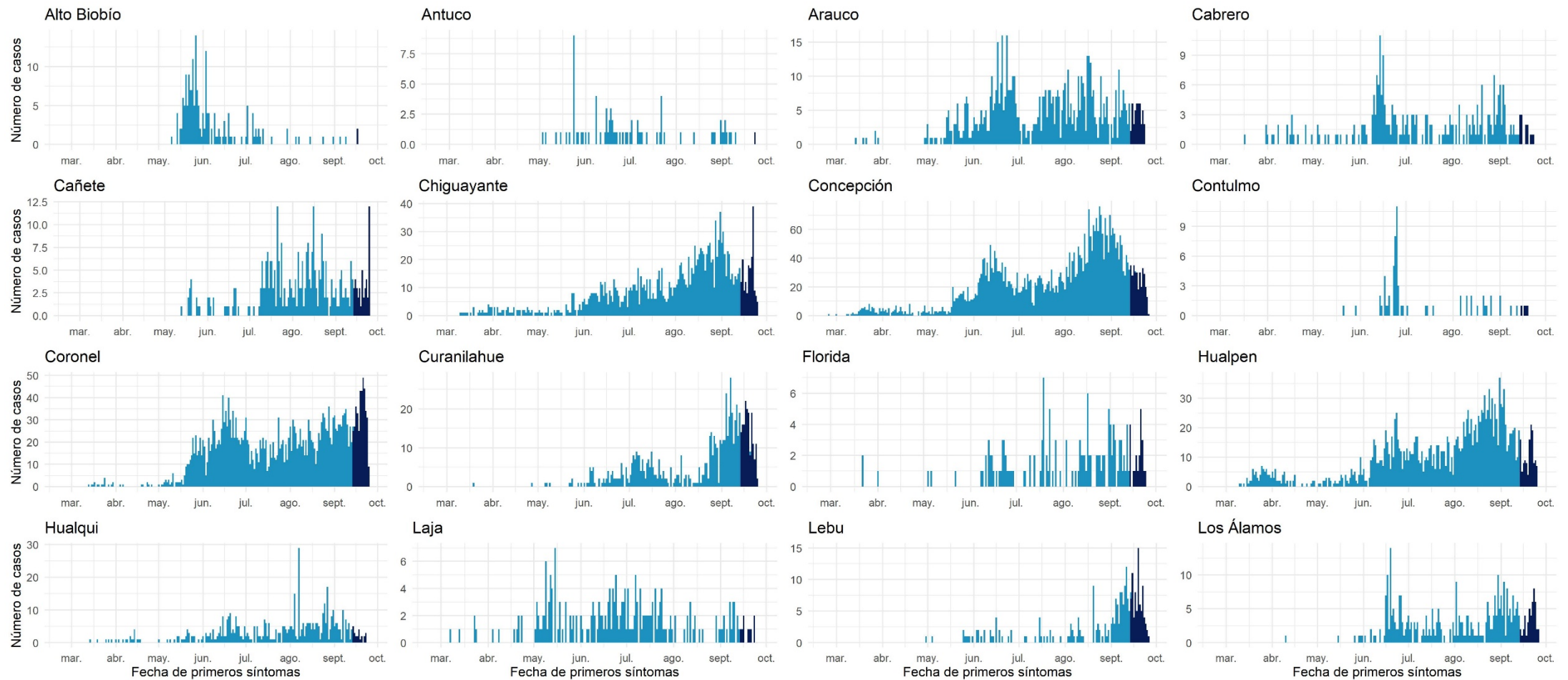
\*Se contabilizan todos los casos con información completa de comuna de residencia y semana epidemiológica de inicio de síntomas (o de notificación en casos asintomáticos). Datos faltantes se excluyen del análisis. Dado que en la mayoría de los casos los síntomas anteceden la confirmación diagnóstica, 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.

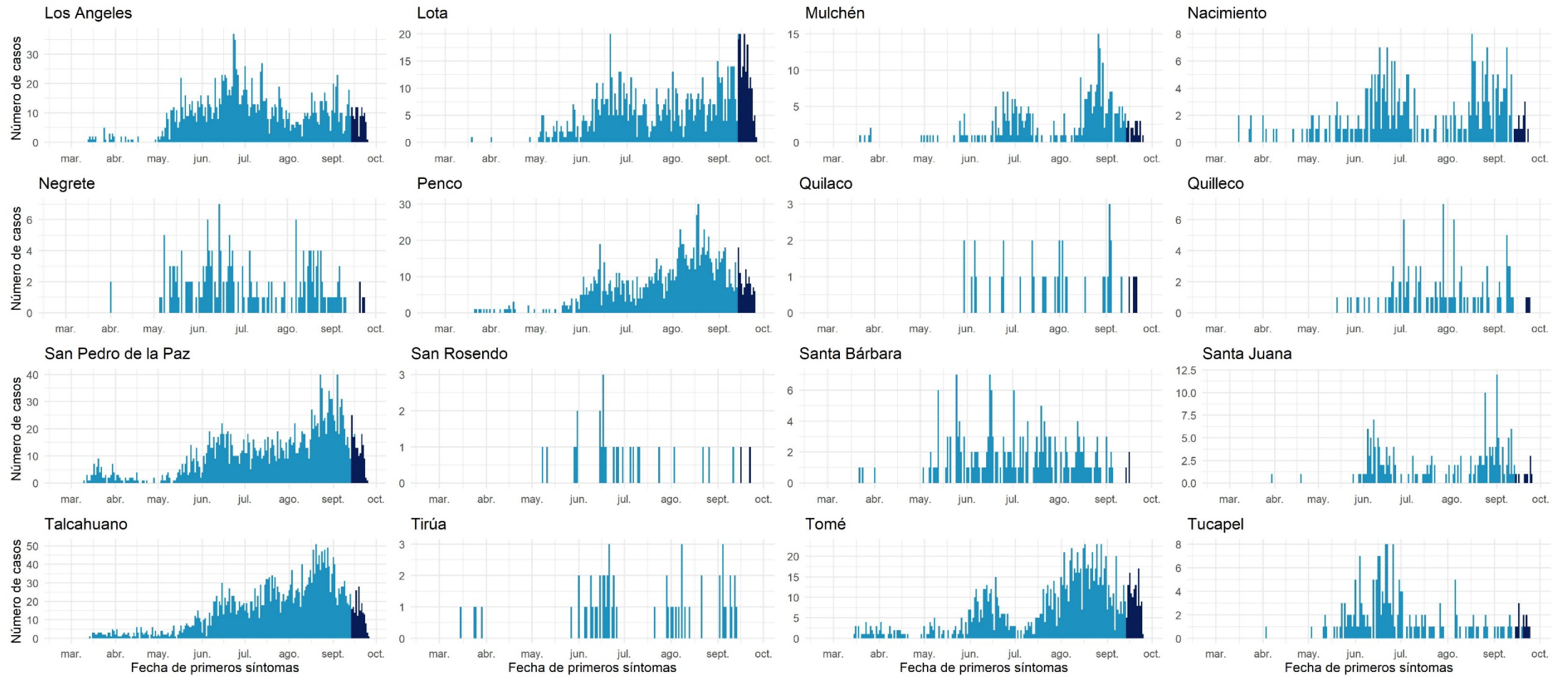
&Se corrige comuna de residencia o semana de inicio de síntomas en base a investigación epidemiológica.

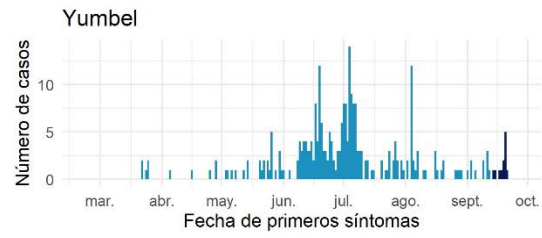
Tasa de incidencia por 100.000 habitantes.

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

Figura 25. Curva epidémica de casos COVID-19 según comuna de residencia, región del Biobío, al 27 de septiembre de 2020 (casos activos en azul oscuro).







Datos provisionarios al 27-09-2020

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



## Araucanía

Tabla 16. 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 de La Araucanía, al 27 de septiembre de 2020.

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
Angol	& 56.058	751	1339,7	57	101,7	56	99,9
Carahue	& 25.486	278	1090,8	48	188,3	48	188,3
Cholchol	& 12.341	66	534,8	12	97,2	12	97,2
Collipulli	& 26.148	381	1457,1	11	42,1	11	42,1
Cunco	& 18.055	148	819,7	11	60,9	11	60,9
Curacautín	18.178	46	253,1	3	16,5	3	16,5
Curarrehue	7.802	9	115,4	0	0,0	0	0,0
Ercilla	& 8.458	224	2648,4	49	579,3	49	579,3
Freire	& 25.446	144	565,9	8	31,4	8	31,4
Galvarino	& 12.633	160	1266,5	12	95,0	12	95,0
Gorbea	& 15.148	62	409,3	10	66,0	10	66,0
Lautaro	& 40.746	282	692,1	43	105,5	43	105,5
Loncoche	& 24.739	190	768,0	43	173,8	43	173,8
Lonquimay	11.049	141	1276,1	24	217,2	24	217,2
Los Sauces	7.517	68	904,6	3	39,9	3	39,9
Lumaco	& 10.050	62	616,9	2	19,9	2	19,9
Melipeuco	6.265	37	590,6	1	16,0	1	16,0
Nueva Imperial	& 33.777	241	713,5	18	53,3	18	53,3
Padre Las Casas	& 82.110	399	485,9	30	36,5	30	36,5
Perquenco	& 7.223	105	1453,7	3	41,5	3	41,5
Pitrufquén	& 26.096	149	571,0	10	38,3	10	38,3

Pucón		29.782	101	339,1	3	10,1	3	10,1
Purén	&	12.188	50	410,2	1	8,2	1	8,2
Renaico	&	10.833	110	1015,4	19	175,4	19	175,4
Saavedra	&	12.793	127	992,7	15	117,3	15	117,3
Temuco	&	302.931	1998	659,6	240	79,2	240	79,2
Teodoro Schmidt	&	15.786	156	988,2	35	221,7	35	221,7
Toltén		10.055	32	318,2	3	29,8	3	29,8
Traiguén		19.314	68	352,1	2	10,4	2	10,4
Victoria	&	35.467	302	851,5	19	53,6	19	53,6
Vilcún		30.766	228	741,1	8	26,0	7	22,8
Villarrica	&	59.103	237	401,0	35	59,2	35	59,2
Desconocido	&	-	4	-	2	-	2	-
<b>Total</b>		<b>1.014.343</b>	<b>7356</b>	<b>725,2</b>	<b>780</b>	<b>76,9</b>	<b>778</b>	<b>76,7</b>

Datos provisorios al 27-09-2020

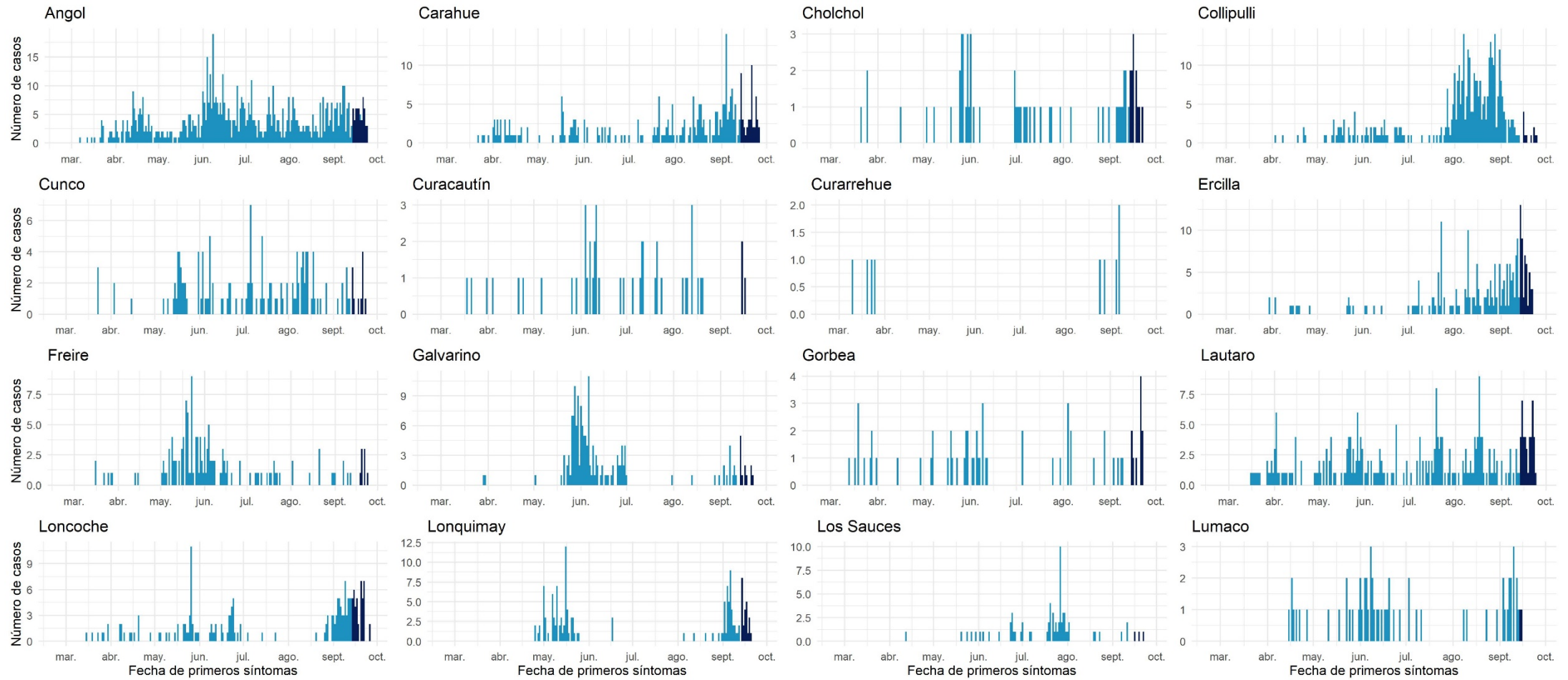
\*Se contabilizan todos los casos con información completa de comuna de residencia y semana epidemiológica de inicio de síntomas (o de notificación en casos asintomáticos). Datos faltantes se excluyen del análisis. Dado que en la mayoría de los casos los síntomas anteceden la confirmación diagnóstica, 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.

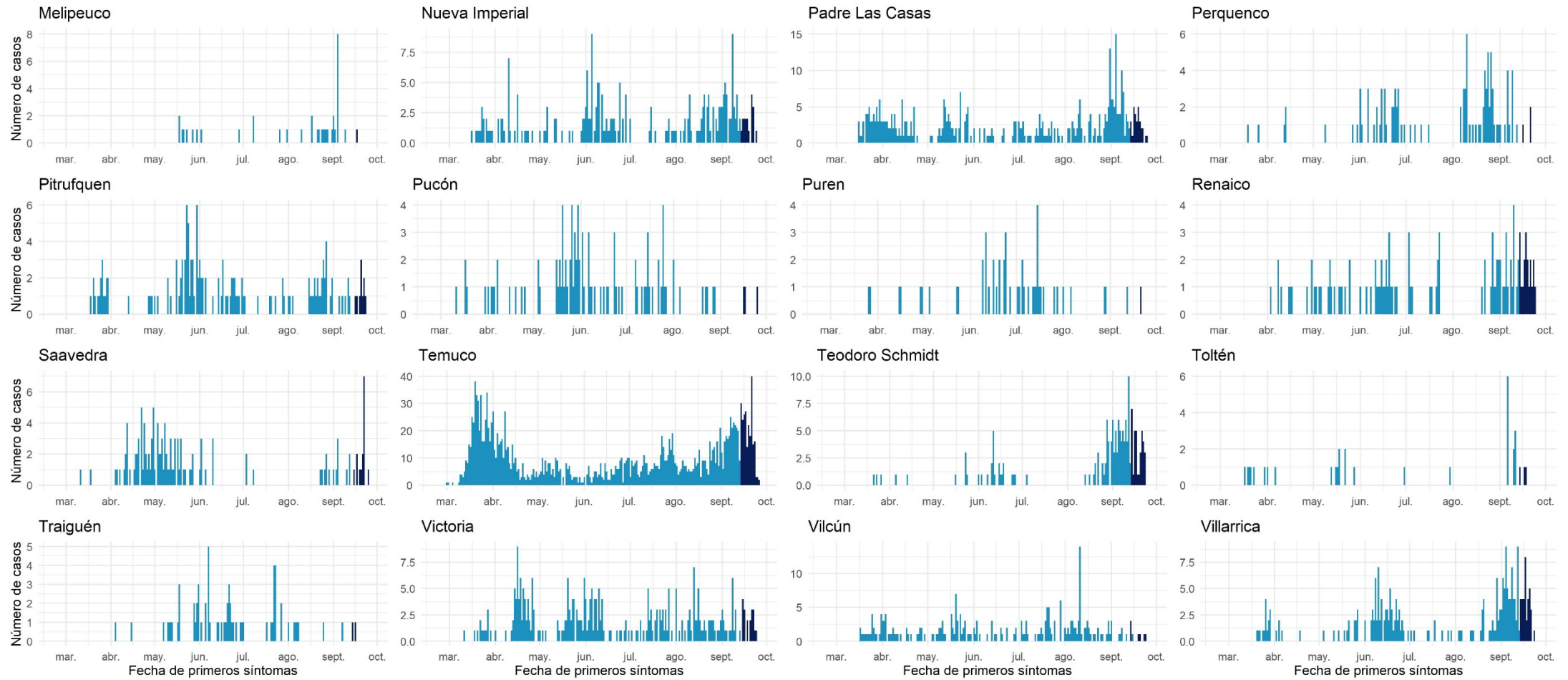
\*Se corrige comuna de residencia o semana de inicio de síntomas en base a investigación epidemiológica.

Tasa de incidencia por 100.000 habitantes.

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

Figura 26. Curva epidémica de casos COVID-19 según comuna de residencia, región de la Araucanía, al 27 de septiembre de 2020 (casos activos en azul oscuro).





Datos provisionarios al 27-09-2020

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

## Los Ríos

Tabla 17. 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 de Los Ríos, al 27 de septiembre de 2020.

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
Corral	5.447	35	642,6	9	165,2	9	165,2
Futrono	15.261	70	458,7	4	26,2	4	26,2
La Unión	39.538	162	409,7	35	88,5	35	88,5
Lago Ranco	10.292	22	213,8	5	48,6	5	48,6
Lanco	17.652	115	651,5	14	79,3	14	79,3
Los Lagos	20.518	74	360,7	2	9,7	2	9,7
Máfil	7.389	66	893,2	3	40,6	3	40,6
Mariquina	23.250	69	296,8	5	21,5	5	21,5
Paillaco	20.798	77	370,2	30	144,2	30	144,2
Panguipulli	35.991	215	597,4	54	150,0	54	150,0
Río Bueno	32.925	153	464,7	39	118,5	38	115,4
Valdivia &	176.774	862	487,6	167	94,5	167	94,5
Desconocido &	-	7	-	0	-	0	-
<b>Total</b>	<b>405.835</b>	<b>1927</b>	<b>474,8</b>	<b>367</b>	<b>90,4</b>	<b>366</b>	<b>90,2</b>

Datos provisorios al 27-09-2020

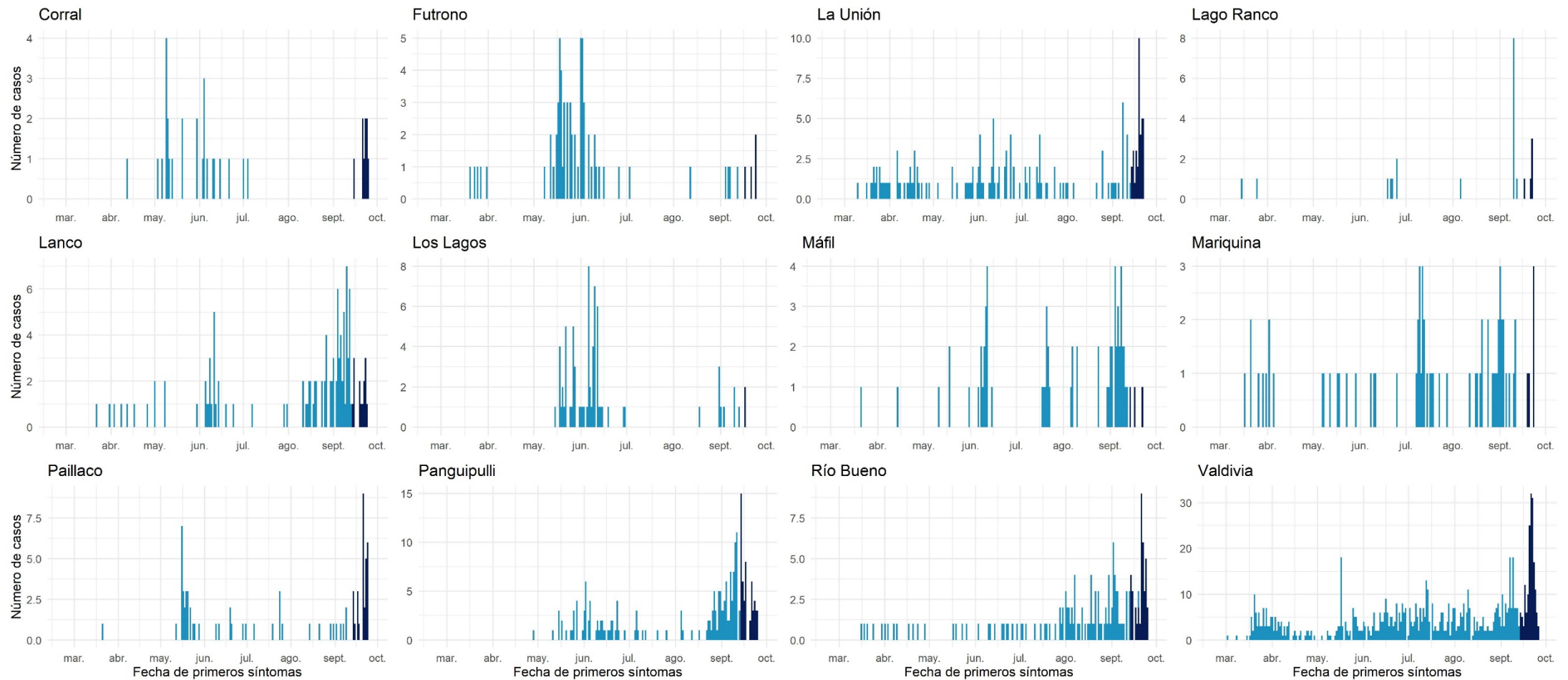
\*Se contabilizan todos los casos con información completa de comuna de residencia y semana epidemiológica de inicio de síntomas (o de notificación en casos asintomáticos). Datos faltantes se excluyen del análisis. Dado que en la mayoría de los casos los síntomas anteceden la confirmación diagnóstica, 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.

\*Se corrige comuna de residencia o semana de inicio de síntomas en base a investigación epidemiológica.

Tasa de incidencia por 100.000 habitantes.

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

Figura 27. Curva epidémica de casos COVID-19 según comuna de residencia, región de Los Ríos, al 27 de septiembre de 2020 (casos activos en azul oscuro).



Datos provisorios al 27-09-2020  
 Fuente: Sistema de notificación EPIVIGILA, Dpto. de Epidemiología, DIPLAS-MINSAL.

## Los Lagos

Tabla 18. 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 de Los Lagos, al 27 de septiembre de 2020.

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
Ancud	& 42.458	124	292,1	5	11,8	5	11,8
Calbuco	& 36.744	421	1145,8	41	111,6	41	111,6
Castro	47.607	79	165,9	25	52,5	25	52,5
Chaitén	5.020	15	298,8	0	0,0	0	0,0
Chonchi	& 16.013	12	74,9	7	43,7	7	43,7
Cochamó	4.006	28	699,0	0	0,0	0	0,0
Curaco de Vélez	4.066	18	442,7	0	0,0	0	0,0
Dalcahue	& 15.069	19	126,1	4	26,5	4	26,5
Fresia	12.656	152	1201,0	30	237,0	30	237,0
Frutillar	& 20.223	410	2027,4	74	365,9	74	365,9
Futaleufú	2.806	1	35,6	0	0,0	0	0,0
Hualaihué	& 9.525	57	598,4	8	84,0	8	84,0
Llanquihue	& 18.621	302	1621,8	23	123,5	23	123,5
Los Muermos	17.817	232	1302,1	17	95,4	17	95,4
Mauñín	14.894	464	3115,3	73	490,1	73	490,1
Osorno	& 173.410	1822	1050,7	239	137,8	238	137,2
Palena	1.827	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Puerto Montt	& 269.398	4145	1538,6	387	143,7	387	143,7
Puerto Octay	9.192	134	1457,8	7	76,2	7	76,2
Puerto Varas	48.620	413	849,4	27	55,5	27	55,5
Puqueldón	4.201	1	23,8	0	0,0	0	0,0

Purranque	&	21.080	255	1209,7	17	80,6	17	80,6
Puyehue	&	11.787	89	755,1	13	110,3	13	110,3
Queilén		5.543	1	18,0	0	0,0	0	0,0
Quellón		29.309	7	23,9	0	0,0	0	0,0
Quemchi		8.783	17	193,6	0	0,0	0	0,0
Quinchao		8.298	4	48,2	1	12,1	1	12,1
Río Negro		14.275	150	1050,8	46	322,2	46	322,2
San Juan de la Costa	&	7.639	173	2264,7	73	955,6	73	955,6
San Pablo	&	10.553	55	521,2	12	113,7	12	113,7
Desconocido	&	-	74	-	5	-	5	-
<b>Total</b>		<b>891.440</b>	<b>9674</b>	<b>1085,2</b>	<b>1134</b>	<b>127,2</b>	<b>1133</b>	<b>127,1</b>

Datos provisorios al 27-09-2020

\*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. 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.

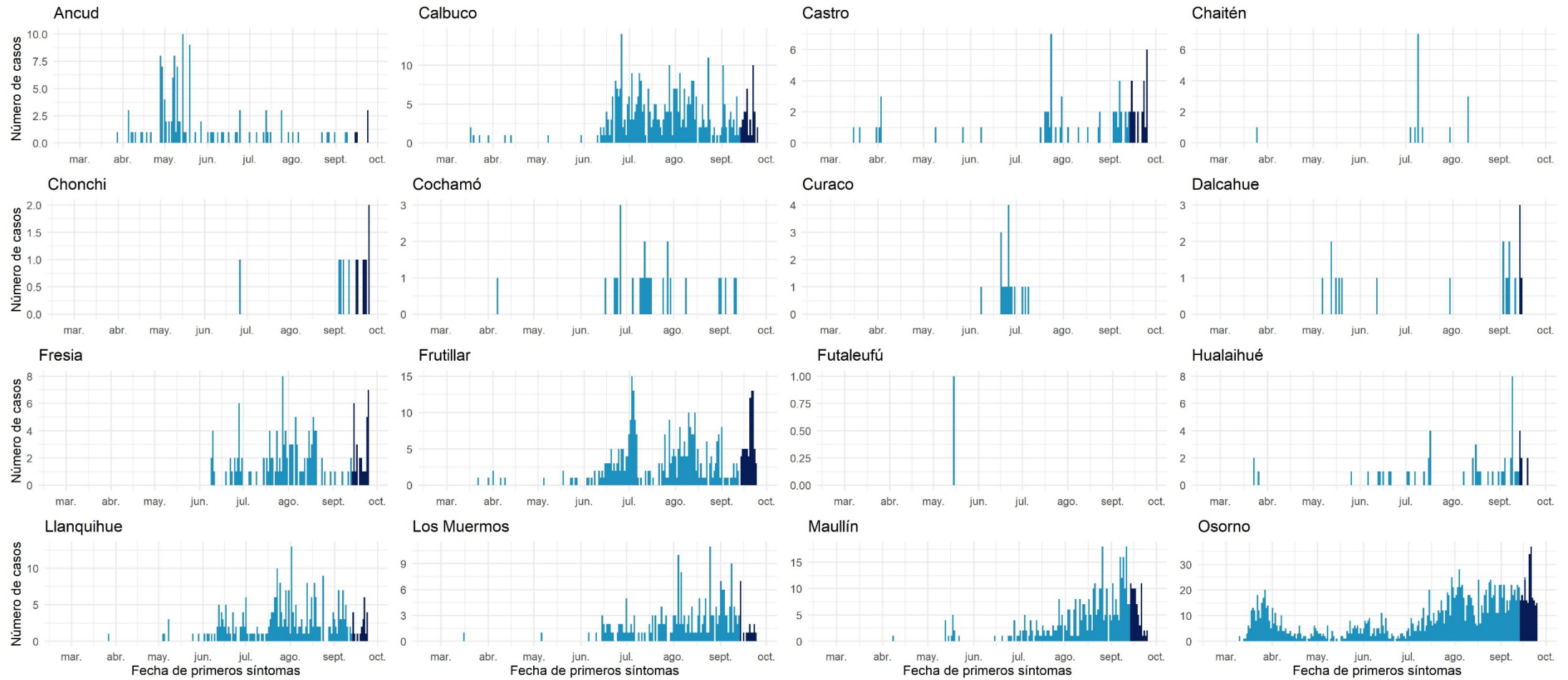
&Se corrige comuna de residencia o semana de inicio de síntomas en base a investigación epidemiológica.

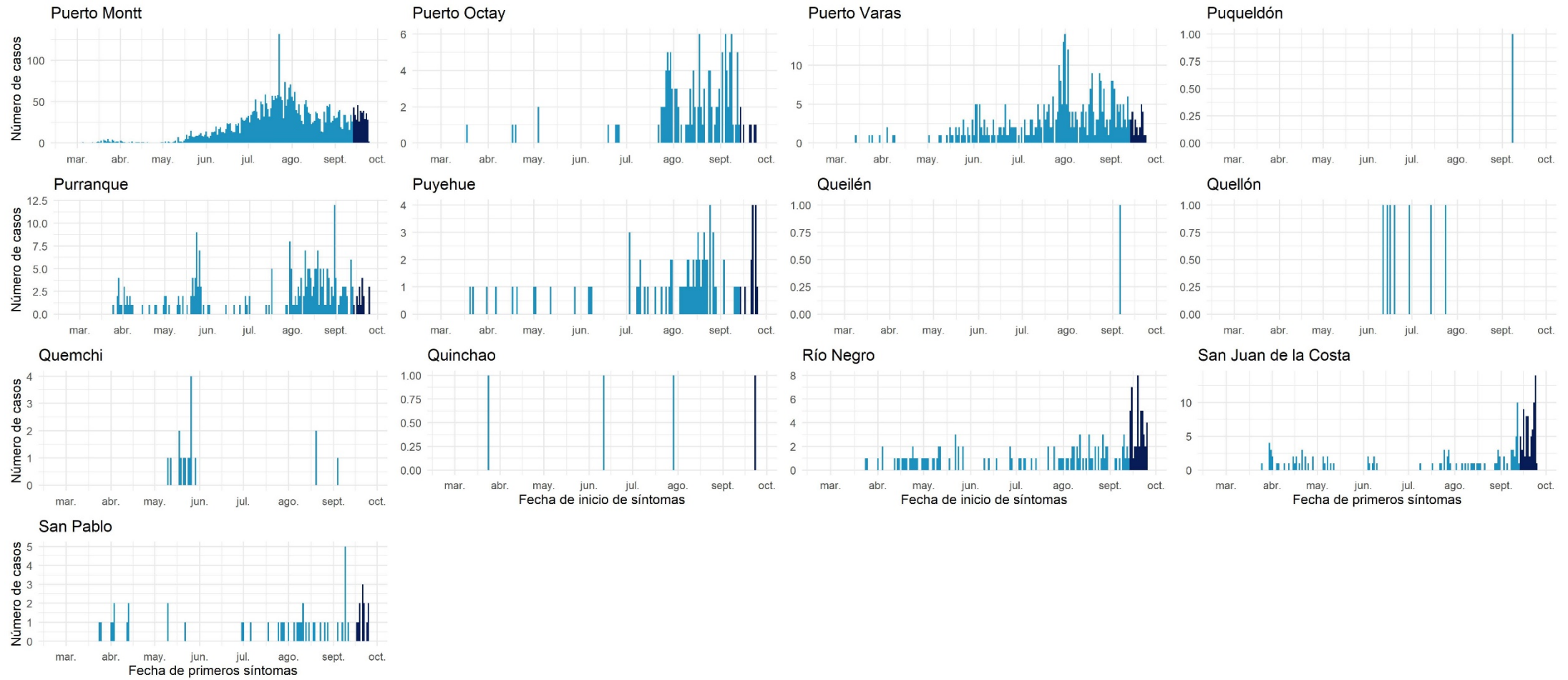
Tasa de incidencia por 100.000 habitantes.

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



Figura 28. Curva epidémica de casos COVID-19 según comuna de residencia, región de Los Lagos, al 27 de septiembre de 2020 (casos activos en azul oscuro).





Datos provisionarios al 27-09-2020  
 Fuente: Sistema de notificación EPIVIGILA, Dpto. de Epidemiología, DIPLAS-MINSAL.

## Aisén

Tabla 19. 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 de Aisén, al 27 de septiembre de 2020.

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
Aisén &	25.002	72	288,0	4	16,0	4	16,0
Chile Chico	5.121	2	39,1	1	19,5	1	19,5
Cisnes	5.828	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Cochrane	3.685	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Coyhaique &	61.210	255	416,6	97	158,5	97	158,5
Guaitecas	1.599	1	62,5	0	0,0	0	0,0
Lago Verde	920	0	0,0	0	0,0	0	0,0
O'Higgins	661	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Río Ibáñez	2.699	1	37,1	1	37,1	1	37,1
Tortel	572	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Desconocido &	-	2	-	1	-	1	-
<b>Total</b>	<b>107.297</b>	<b>333</b>	<b>310,4</b>	<b>104</b>	<b>96,9</b>	<b>104</b>	<b>96,9</b>

Datos provisorios al 27-09-2020

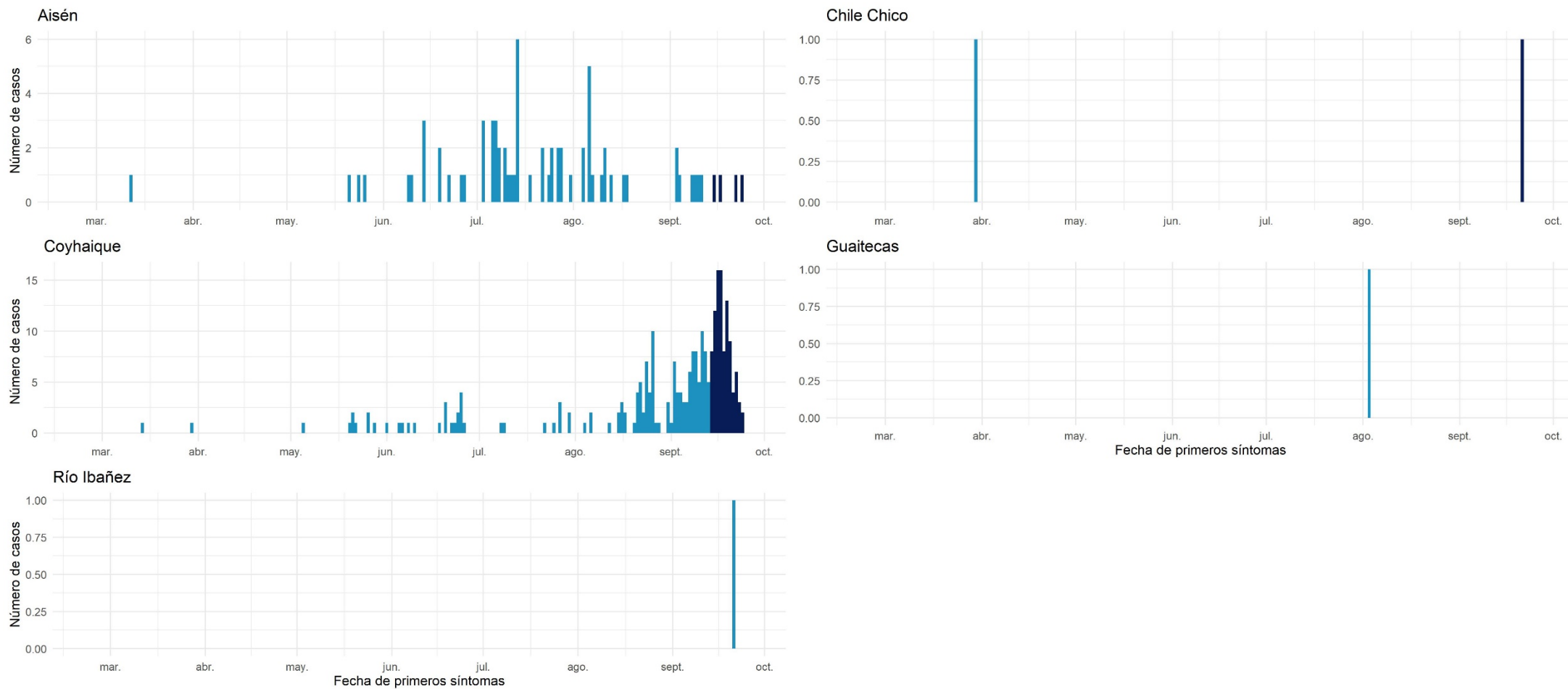
\*Se contabilizan todos los casos con información completa de comuna de residencia y semana epidemiológica de inicio de síntomas (o de notificación en casos asintomáticos). Datos faltantes se excluyen del análisis. Dado que en la mayoría de los casos los síntomas anteceden la confirmación diagnóstica, 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.

\*Se corrige comuna de residencia o semana de inicio de síntomas en base a investigación epidemiológica.

Tasa de incidencia por 100.000 habitantes.

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

Figura 29. Curva epidémica de casos COVID-19 según comuna de residencia, región de Aisén, al 27 de septiembre de 2020 (casos activos en azul oscuro).



Datos provisionarios al 27-09-2020  
 Fuente: Sistema de notificación EPIVIGILA, Dpto. de Epidemiología, DIPLAS-MINSAL.

## Magallanes y la Antártica Chilena

Tabla 20. 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 de Magallanes y la Antártica Chilena, al 27 de septiembre de 2020.

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
Antártica	137	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Cabo de Hornos	1.983	32	1613,7	0	0,0	0	0,0
Laguna Blanca	264	3	1136,4	3	1136,4	3	1136,4
Natales	& 23.782	639	2686,9	213	895,6	213	895,6
Porvenir	& 7.323	266	3632,4	85	1160,7	85	1160,7
Primavera	694	14	2017,3	1	144,1	1	144,1
Punta Arenas	& 141.984	7537	5308,3	1407	991,0	1404	988,8
Río Verde	211	1	473,9	0	0,0	0	0,0
San Gregorio	681	2	293,7	0	0,0	0	0,0
Timaukel	282	2	709,2	2	709,2	2	709,2
Torres del Paine	1.021	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Desconocido	& -	28	-	4	-	4	-
<b>Total</b>	<b>178.362</b>	<b>8524</b>	<b>4779,0</b>	<b>1715</b>	<b>961,5</b>	<b>1712</b>	<b>959,8</b>

Datos provisorios al 27-09-2020

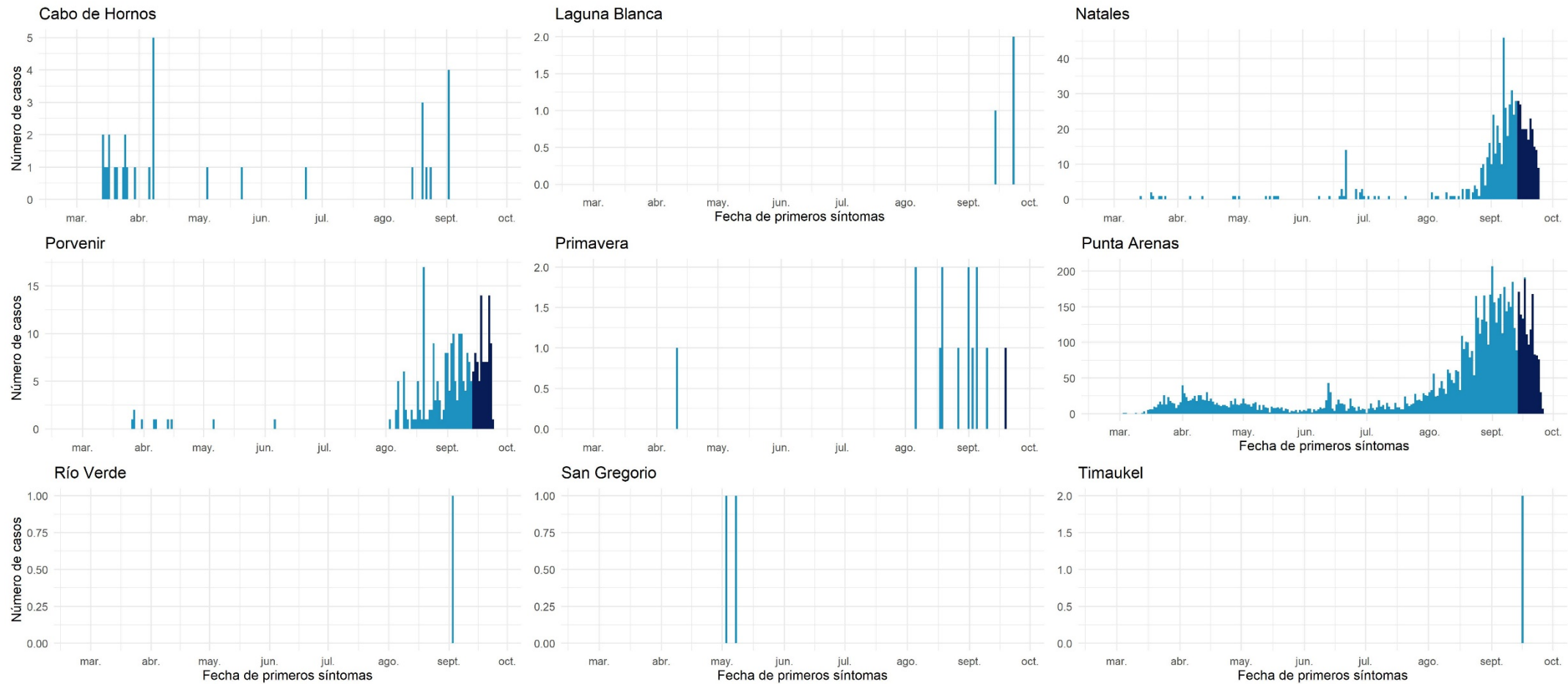
\*Se contabilizan todos los casos con información completa de comuna de residencia y semana epidemiológica de inicio de síntomas (o de notificación en casos asintomáticos). Datos faltantes se excluyen del análisis. Dado que en la mayoría de los casos los síntomas anteceden la confirmación diagnóstica, 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.

\*Se corrige comuna de residencia o semana de inicio de síntomas en base a investigación epidemiológica.

Tasa de incidencia por 100.000 habitantes.

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

Figura 30. Curva epidémica de casos COVID-19 según comuna de residencia, región de Magallanes, al 27 de septiembre de 2020 (casos activos en azul oscuro).



Datos provisionarios al 27-09-2020

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

## Casos sin residencia conocida

Incluye casos donde no se conoce la comuna de residencia al momento de la notificación (turistas sin domicilio conocido, pasajeros de crucero, tripulantes de barcos mercantes, entre otros) o al momento del resultado de la muestra.

Tabla 21. Casos de COVID-19 sin comuna de residencia conocida, según semana epidemiológica por fecha de inicio de síntomas, notificación o toma de muestra y región de notificación. Chile, al 27 de septiembre de 2020.

Región de Notificación o Toma de Muestra	Residencia Desconocida	Número de Casos según Fecha de Inicio de Síntomas, Notificación o Toma de Muestra																																			
		SE 9	SE 10	SE 11	SE 12	SE 13	SE 14	SE 15	SE 16	SE 17	SE 18	SE 19	SE 20	SE 21	SE 22	SE 23	SE 24	SE 25	SE 26	SE 27	SE 28	SE 29	SE 30	SE 31	SE 32	SE 33	SE 34	SE 35	SE 36	SE 37	SE 38	SE 39	SE 40				
Región de Arica y Parinacota	34	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	3	9	2	2	0	2	2	5	3	0				
Región de Tarapacá	562	0	0	0	0	0	0	1	0	1	5	95	29	25	25	31	25	20	22	15	17	33	34	17	16	13	11	13	10	15	40	49	0				
Región de Antofagasta	295	0	0	0	0	0	0	0	1	5	0	1	1	0	0	5	10	41	30	27	21	23	21	27	26	14	13	10	4	8	3	4	0				
Región de Atacama	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	1	2	1	3	2	0	11	2	3	1	1	1	0	1	0					
Región de Coquimbo	147	0	0	0	1	0	3	1	1	1	0	1	3	10	8	9	17	11	16	10	18	12	2	8	4	2	0	0	2	2	2	3	0				
Región de Valparaíso	449	0	0	0	2	3	3	1	1	0	0	11	7	6	36	26	35	56	46	49	25	23	10	10	11	6	11	13	12	11	13	22	0				
Región Metropolitana de Santiago	14.419	0	0	5	9	19	53	176	358	526	633	1.250	1.971	2.212	1.495	1.177	1.224	1.244	727	395	252	143	77	96	43	25	38	39	52	51	41	88	0				
Región del Libertador General Bernardo O'Higgins	58	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	2	0	6	1	6	7	2	6	2	5	0	1	0	0	5	2	2	4	4	0				
Región del Maule	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0				
Región del Ñuble	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0				
Región del Biobío	181	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	4	6	5	9	5	27	35	7	11	11	10	10	6	3	6	7	1	0	1	14	0				
Región de la Araucanía	4	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0			
Región de Los Ríos	7	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Región de Los Lagos	74	0	0	9	10	3	1	0	1	3	0	1	1	2	3	1	1	3	3	4	12	4	0	2	0	0	0	2	2	1	1	4	0				
Región de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0				
Región de Magallanes y la Antártica Chilena	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	5	0	5	9	4	2	0				
Desconocido	54	0	0	0	2	9	1	1	1	1	3	3	0	6	3	21	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0				
<b>Total país</b>	<b>16.357</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>25</b>	<b>35</b>	<b>61</b>	<b>183</b>	<b>364</b>	<b>537</b>	<b>641</b>	<b>1.365</b>	<b>2.017</b>	<b>2.269</b>	<b>1.576</b>	<b>1.285</b>	<b>1.320</b>	<b>1.418</b>	<b>887</b>	<b>512</b>	<b>364</b>	<b>256</b>	<b>165</b>	<b>173</b>	<b>129</b>	<b>67</b>	<b>91</b>	<b>90</b>	<b>94</b>	<b>102</b>	<b>116</b>	<b>198</b>	<b>0</b>				

Datos provisorios al 27-09-2020

\*Un caso con región de residencia desconocida no cuenta con fecha de inicio de síntomas, notificación o toma de muestra.

\*Se contabilizan todos los casos con información completa de semana epidemiológica de inicio de síntomas (o de notificación en casos asintomáticos). Datos faltantes se excluyen del análisis. 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.

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

## REFERENCIAS

- Paules, C. I., Marston, H. D., & Fauci, A. S. (2020). Coronavirus infections—more than just the common cold. *Jama*, 323(8), 707-708.
- OMS. (2020). WHO, situation report 1. Disponible en línea en [https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200121-sitrep-1-2019-ncov.pdf?sfvrsn=20a99c10\\_4](https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200121-sitrep-1-2019-ncov.pdf?sfvrsn=20a99c10_4)
- OMSb. (2020). Naming the coronavirus disease (COVID-19) and the virus that causes it. Disponible en línea en [https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance/naming-the-coronavirus-disease-\(covid-2019\)-and-the-virus-that-causes-it](https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance/naming-the-coronavirus-disease-(covid-2019)-and-the-virus-that-causes-it)
- OMSc. (2020). WHO, situation report - 11. Disponible en línea en [https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200131-sitrep-11-ncov.pdf?sfvrsn=de7c0f7\\_4](https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200131-sitrep-11-ncov.pdf?sfvrsn=de7c0f7_4)
- OMSd. (2020). WHO, situation report - 51. Disponible en línea en [https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200311-sitrep-51-covid-19.pdf?sfvrsn=1ba62e57\\_10](https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200311-sitrep-51-covid-19.pdf?sfvrsn=1ba62e57_10)
- OMSe. (2020). Coronavirus disease (COVID-19) Pandemic. Disponible en línea en <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019>
- Corey, G. (1995). *Serie Vigilancia 1: Vigilancia Epidemiológica*. Centro Panamericano de Ecología Humana y Salud. Metepec, México.
- García Pérez, C., & Alfonso Aguilar, P. (2013). Vigilancia epidemiológica en salud. *Revista Archivo Médico de Camagüey*, 17(6), 121-128.



## ANEXOS

### Calendario epidemiológico

- Semana 9: 23 al 29 de febrero.
- Semana 10: 1 al 7 de marzo.
- Semana 11: 8 al 14 de marzo.
- Semana 12: 15 al 21 de marzo.
- Semana 13: 22 al 28 de marzo.
- Semana 14: 29 de marzo al 4 de abril.
- Semana 15: 5 al 11 de abril.
- Semana 16: 12 al 18 de abril.
- Semana 17: 19 al 25 de abril.
- Semana 18: 26 de abril al 2 de mayo.
- Semana 19: 3 al 9 de mayo.
- Semana 20: 10 al 16 de mayo.
- Semana 21: 17 al 23 de mayo.
- Semana 22: 24 al 30 de mayo.
- Semana 23: 31 de mayo al 6 de junio.
- Semana 24: 7 al 13 de junio.
- Semana 25: 14 al 20 de junio.
- Semana 26: 21 al 27 de junio.
- Semana 27: 28 de junio al 4 de julio.
- Semana 28: 5 al 11 de julio.
- Semana 29: 12 al 18 de julio.
- Semana 30: 19 al 25 de julio.
- Semana 31: 26 de julio al 1 de agosto.
- Semana 32: 2 al 8 de agosto.
- Semana 33: 9 al 15 de agosto.
- Semana 34: 16 al 22 de agosto.
- Semana 35: 23 al 29 de agosto.
- Semana 36: 30 de agosto al 5 de septiembre.
- Semana 37: 6 al 12 de septiembre.
- Semana 38: 13 al 19 de septiembre.
- Semana 39: 20 al 26 de septiembre.
- Semana 40: 27 de septiembre al 3 de octubre.

**Datos asociados a figuras.**

Tabla 22. Datos asociados a Figura 5.

Signos / Síntoma	Hospitalizados		Sin Hospitalización	
	N°	%	N°	%
Tos	28.554	60,4	234.249	51,4
Fiebre	21.241	44,9	144.706	31,7
Mialgia	20.699	43,7	237.936	52,2
Disnea	18.852	39,8	43.777	9,6
Cefalea	17.019	36,0	260.629	57,1
Odinofagia	8.512	18,0	145.677	31,9
Taquipnea	5.350	11,3	3.836	0,8
Dolor torácico	5.333	11,3	36.940	8,1
Otros	5.144	10,9	46.685	10,2
Diarrea	4.240	9,0	45.052	9,9
Dolor abdominal	3.292	7,0	26.756	5,9
Anosmia*	2.832	6,0	81.935	18,0
Ageusia*	2.482	5,2	64.945	14,2
Postración	958	2,0	2.044	0,4
Cianosis	858	1,8	337	0,1

Tabla 23. Datos asociados a Figura 6.

Comorbilidades	Hospitalizados		Sin Hospitalización	
	N°	%	N°	%
Hipertensión Arterial	15.504	32,8	50.046	11,0
Diabetes	9.612	20,3	24.419	5,4
Otra	6.295	13,3	27.164	6,0
Obesidad	3.287	6,9	12.678	2,8
Enfermedad Renal Crónica	2.128	4,5	2.094	0,5
Cardiopatía Crónica	1.894	4,0	2.466	0,5
Enfermedad Cardiovascular	1.886	4,0	2.927	0,6
Enfermedad Pulmonar Crónica	1.795	3,8	2.842	0,6
Asma	1.604	3,4	12.824	2,8
Enfermedad Neurológica Crónica	1.167	2,5	1.548	0,3
Inmunocomprometido	1.092	2,3	1.959	0,4
Enfermedad Hepática Crónica	500	1,1	349	0,1