



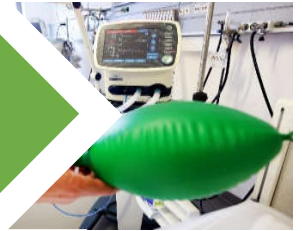
Encuesta nacional sobre ocupación de unidades críticas durante contingencia COVID19

16 de Agosto 2020



Encuesta nacional sobre ocupación de unidades críticas durante contingencia COVID19

Para más información sobre COVID-19 y otros temas, escanee este código QR.



16-Aug

Camas Intensivo Ocupadas

76% ↑

Camas Intermedio Ocupadas

81% ↓

Ventiladores Ocupados

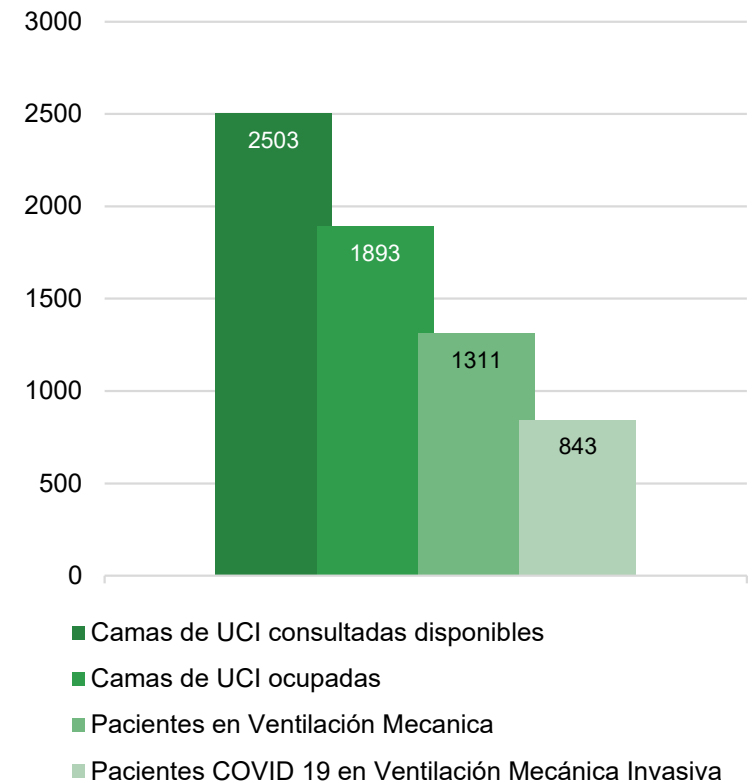
50% ↑

Pacientes COVID19 Ventilados

843 ↑

Centros consultados		124
Centros que responden encuesta		124 (100%)
Camas totales intensivo		2503
Camas totales intermedio		1974
Ventiladores mecánicos invasivos disponibles		2609
Pacientes hospitalizados en cuidados intensivos	↑	1893
Pacientes hospitalizados en cuidados intermedios	↑	1596
Pacientes en ventilación mecánica invasiva	↑	1311
Ocupación de unidades de cuidados intensivos	↑	76%
Ocupación de unidades de intermedios	↓	81%
Ocupación de ventiladores mecánicos disponibles	↑	50%
Pacientes COVID19 confirmados hospitalizados en UPC	↓	1545
Pacientes COVID19 Confirmados en ventilación mecánica	↑	843
Pacientes en espera de confirmación en ventilación mecánica	↓	24
Pacientes COVID 19 y sospecha en ventilación mecánica	↑	867

Ocupación de camas UCI durante campaña COVID-19 a nivel nacional.



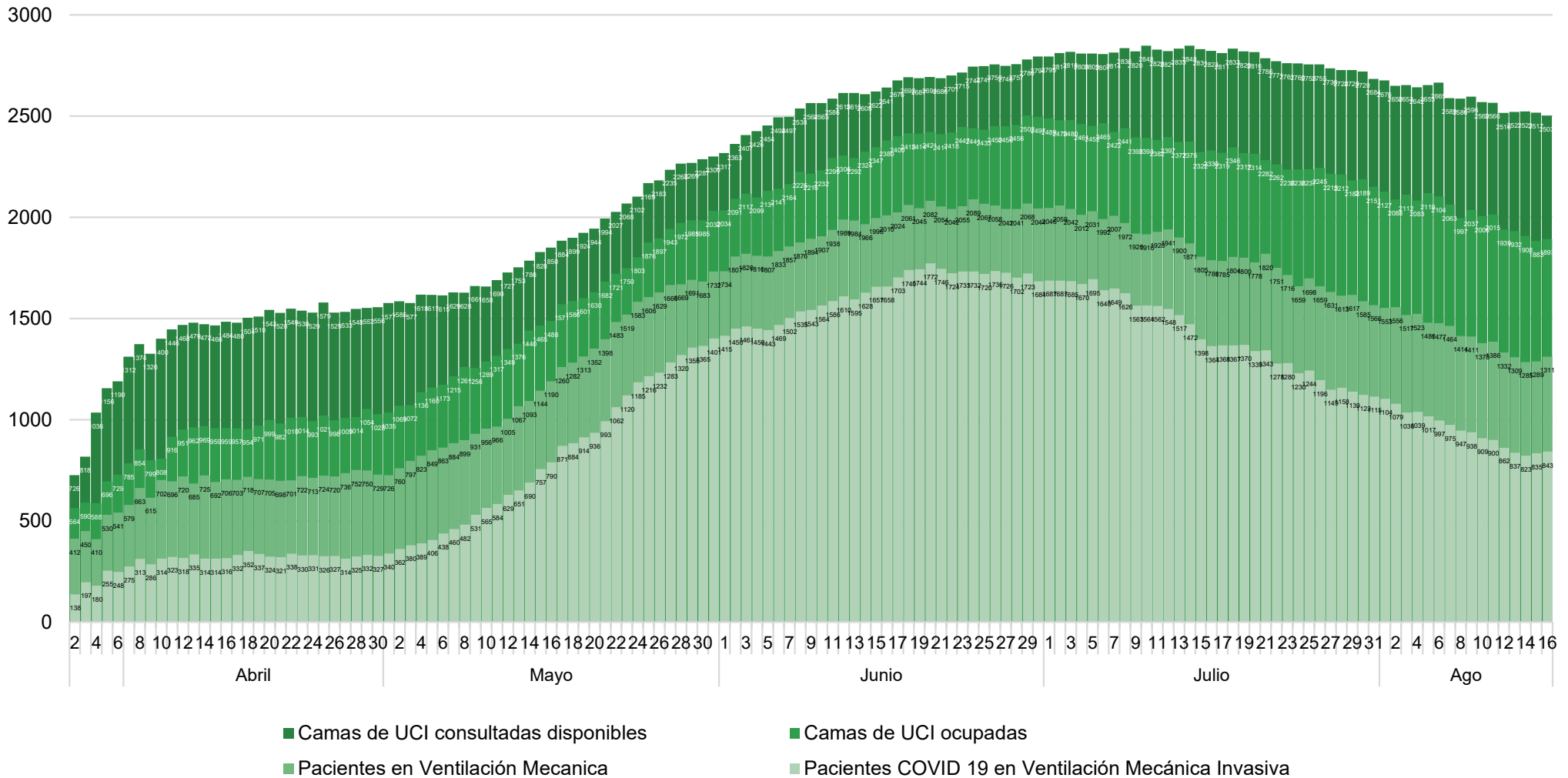


Encuesta nacional sobre ocupación de unidades críticas durante contingencia COVID19

Para más información sobre COVID-19 y otros temas, escanee este código QR.

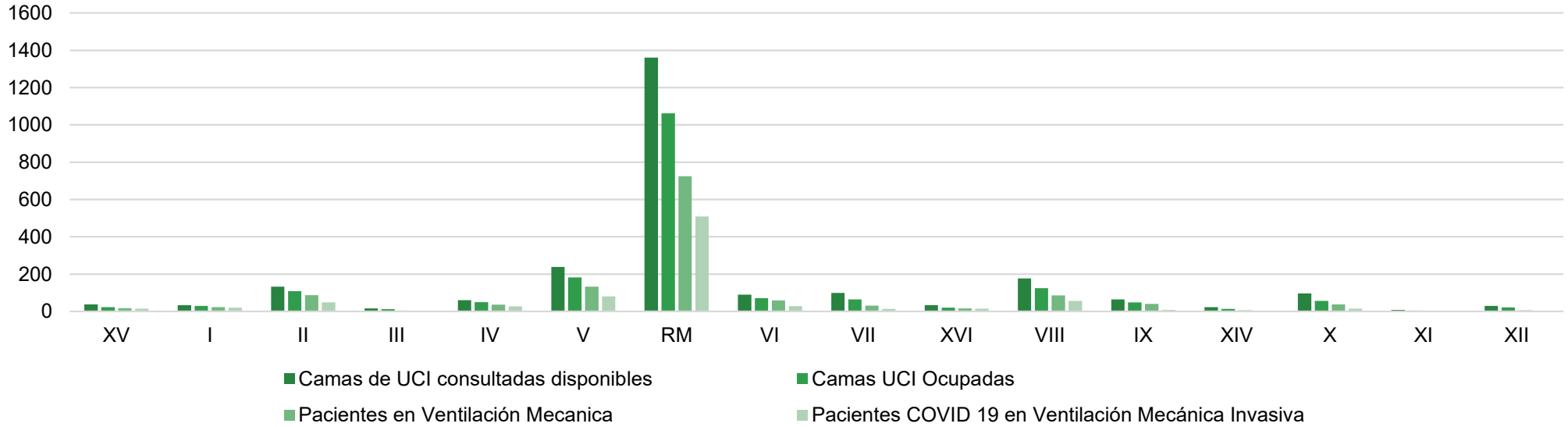


Ocupación de camas UCI durante campaña COVID-19 a nivel nacional.

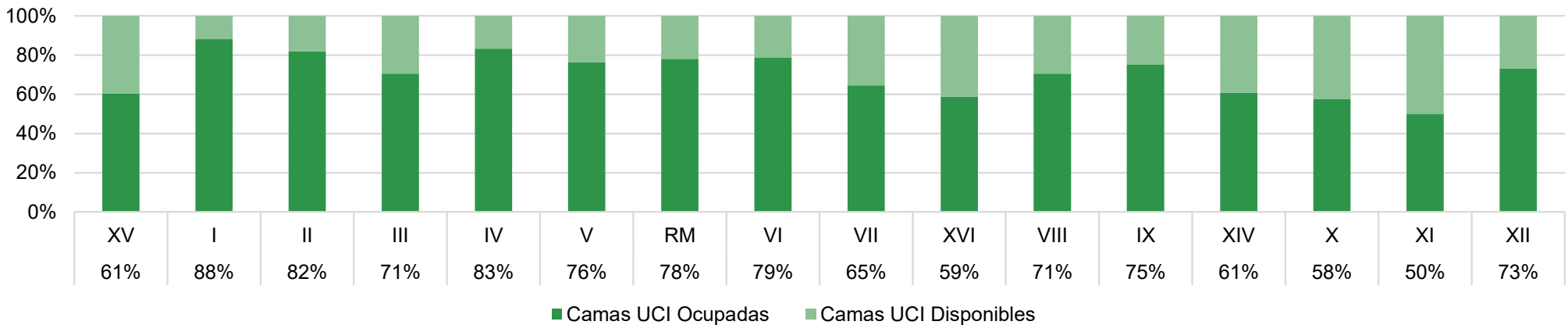




Distribución regional en la ocupación de camas críticas durante campaña COVID-19



Distribución Camas por Región



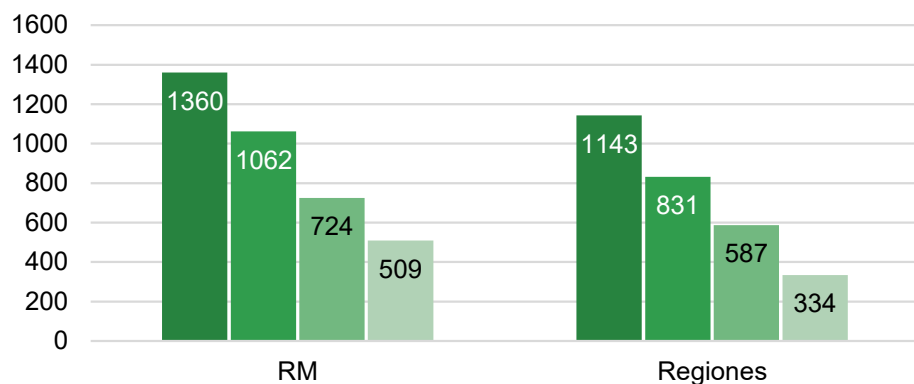


Encuesta nacional sobre ocupación de unidades críticas durante contingencia COVID19

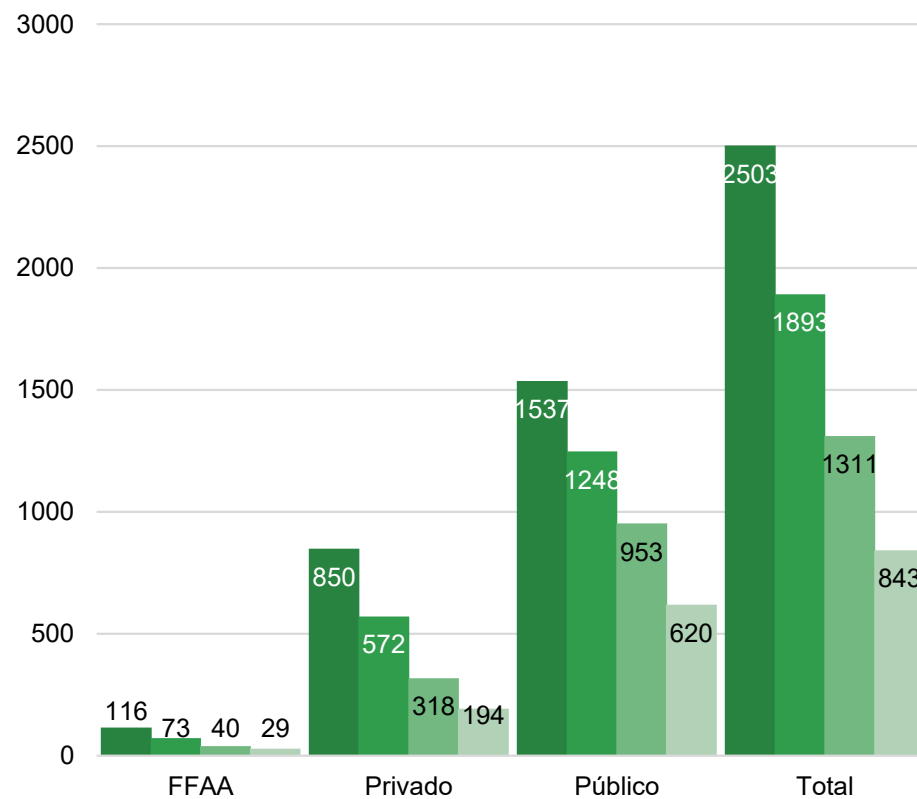
Para más información sobre COVID-19 y otros temas, escanee este código QR.



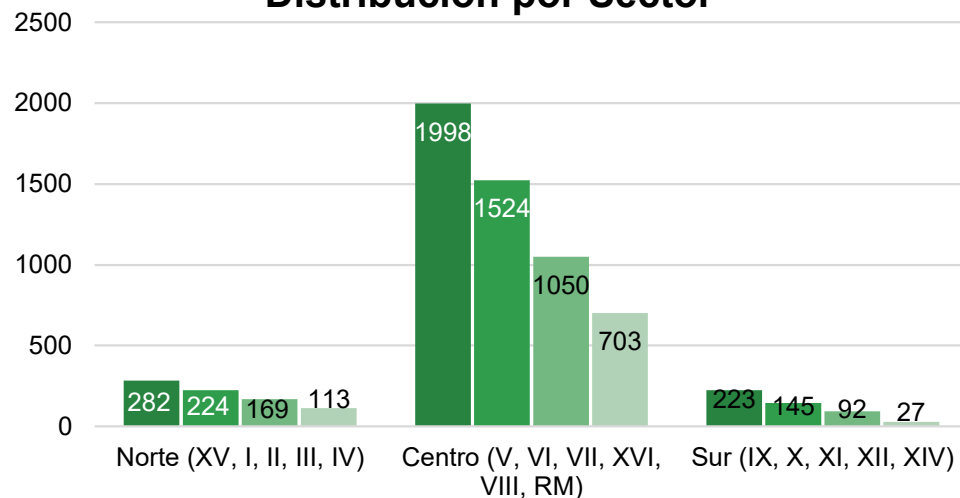
Ocupación de camas UCI en RM y en regiones durante la campaña COVID-19



Ocupación de camas UCI en centros públicos, privados y FFAA durante la campaña COVID 19



Distribución por Sector



- Camas de UCI consultadas disponibles
- Camas de UCI ocupadas
- Pacientes en Ventilación Mecánica
- Pacientes COVID 19 en Ventilación Mecánica Invasiva

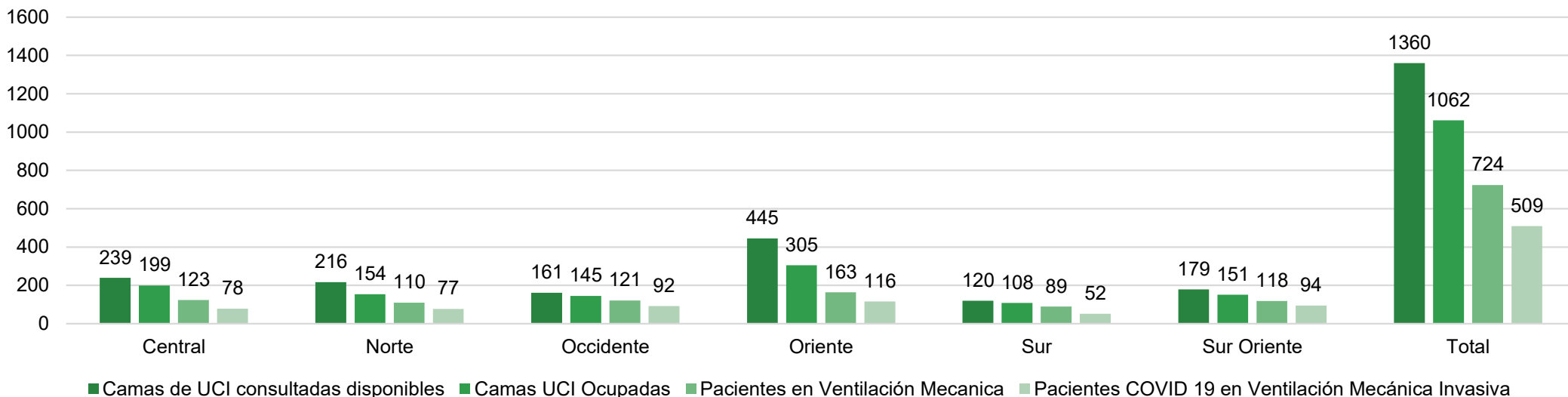


Encuesta nacional sobre ocupación de unidades críticas durante contingencia COVID19

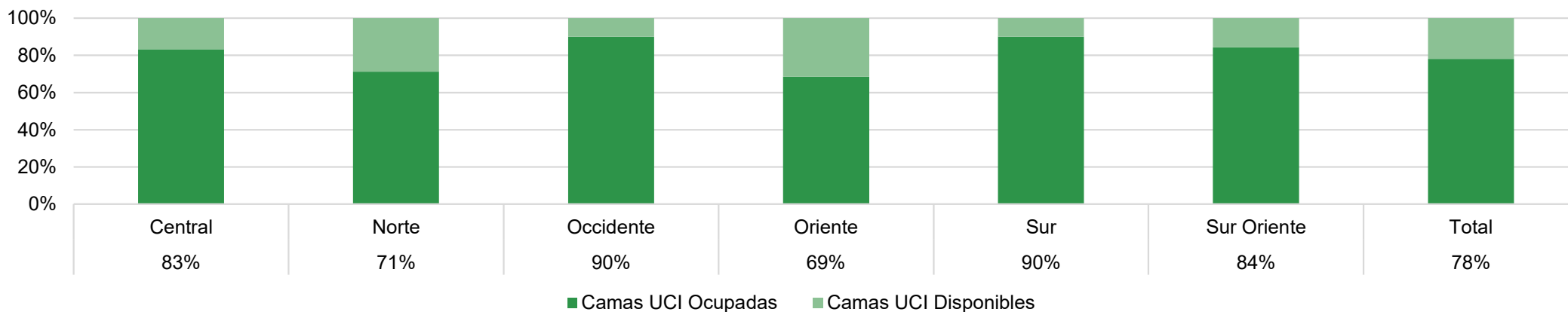
Para más información sobre COVID-19 y otros temas, escanee este código QR.



Distribución REGION METROPOLITANA en la ocupación de camas críticas durante la campaña COVID 19 en REGION METROPOLITANA



Distribución Camas en REGION METROPOLITANA





Encuesta nacional sobre ocupación de unidades críticas durante contingencia COVID19

Para más información sobre COVID-19 y otros temas, escanee este código QR.



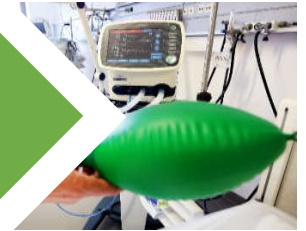
Región	XV	I	II	III	IV	V	RM	VI	VII	XVI	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	Total
Pacientes COVID en ECMO	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	1	0	0	0	0	0	12
Pacientes COVID en PRONO	3	2	7	3	6	24	63	7	2	0	5	5	0	1	0	0	128
Pacientes COVID INTUBADOS últimas 24 hrs	0	0	2	0	0	2	6	4	0	1	3	0	0	1	0	0	19
Pacientes COVID EXTUBADOS (24HRS)	1	1	2	0	2	0	14	2	1	1	1	0	0	0	0	0	25
Pacientes COVID FALLECIDOS (24HRS)	0	1	1	0	0	1	6	1	0	0	2	0	0	1	0	0	13
Pacientes COVID en VMI fallecidos últimas 24 hrs	0	1	1	0	0	1	3	1	0	0	2	0	0	0	0	0	9

Fallecidos COVID+ de acuerdo a lo reportado por los centros encuestados



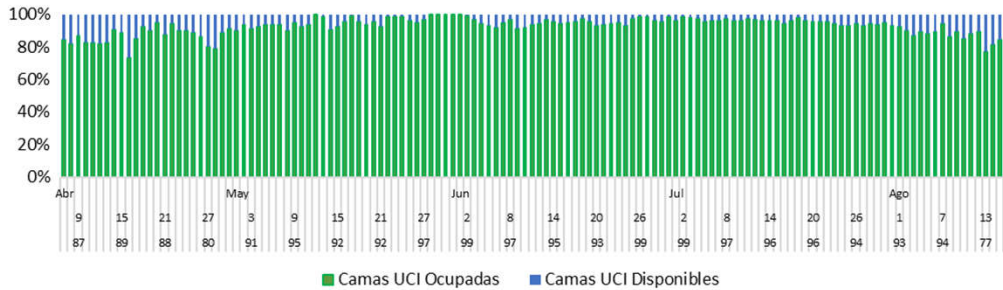
Encuesta nacional sobre ocupación de unidades críticas durante contingencia COVID19

Para más información sobre COVID-19 y otros temas, escanee este código QR.

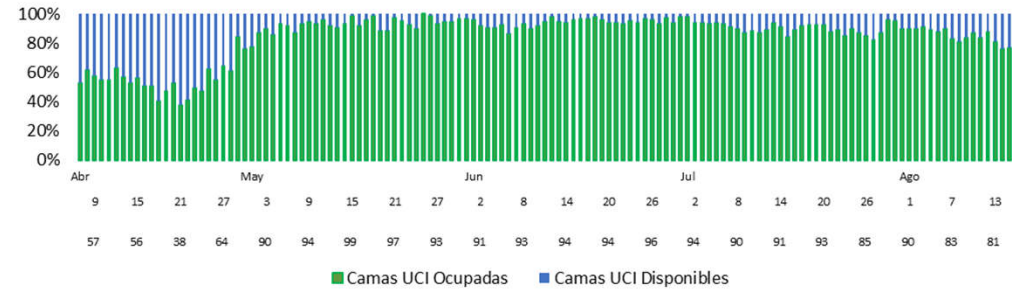


Ocupación histórica en servicios de Salud en REGION METROPOLITANA (Públicos)

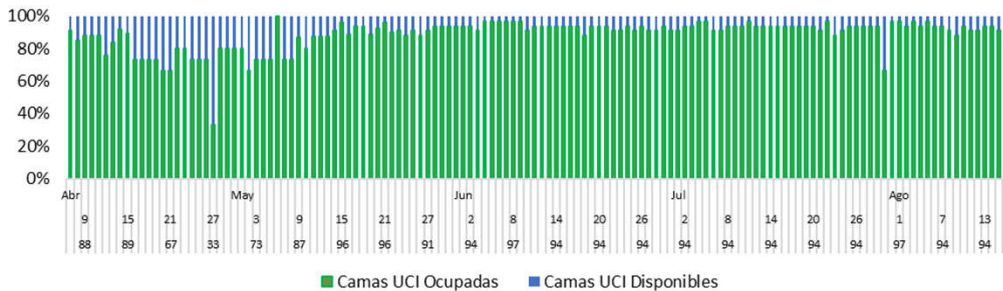
SS METROPOLITANO CENTRAL



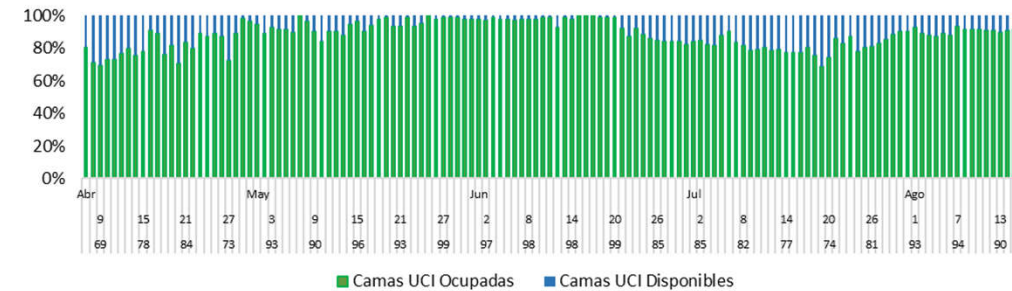
SS METROPOLITANO ORIENTE



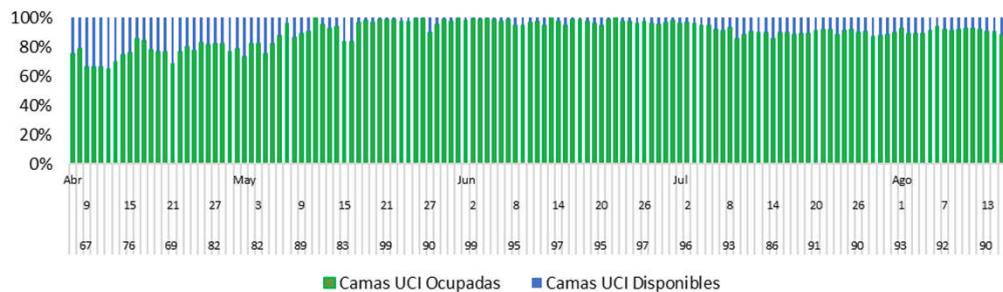
SS METROPOLITANO NORTE



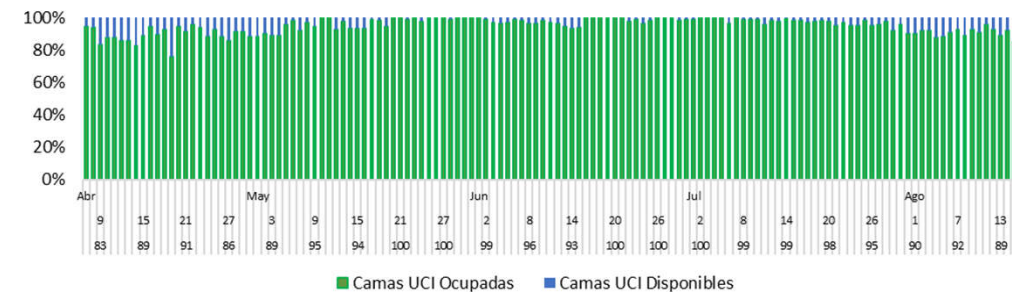
SS METROPOLITANO SUR



SS METROPOLITANO OCCIDENTE



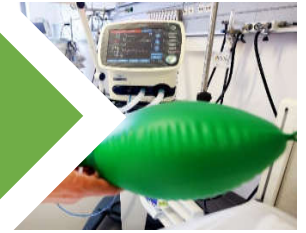
SS METROPOLITANO SUR ORIENTE





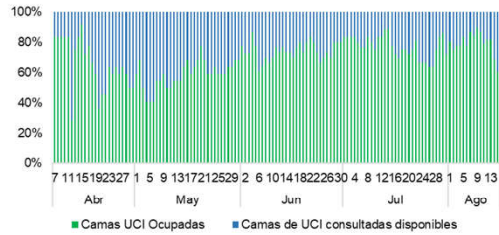
Encuesta nacional sobre ocupación de unidades críticas durante contingencia COVID19

Para más información sobre COVID-19 y otros temas, escanee este código QR.

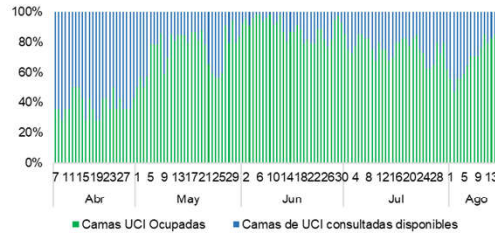


Ocupación histórica de camas UCI a nivel regional (servicio público, privado y FFAA)

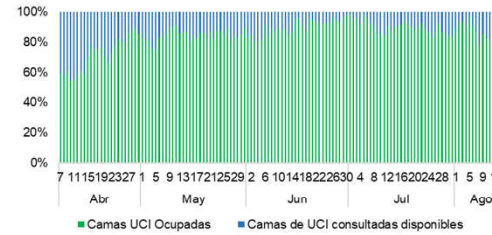
Arica



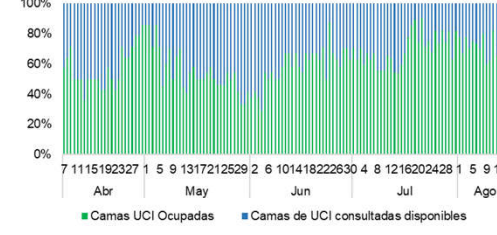
Tarapacá



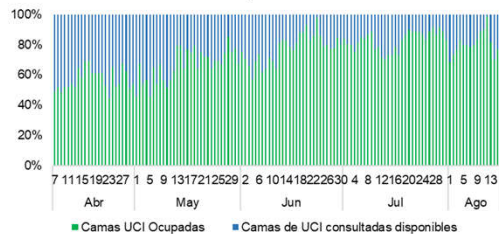
Antofagasta



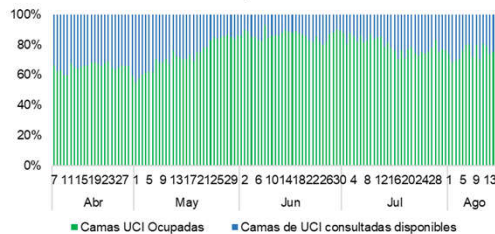
Atacama



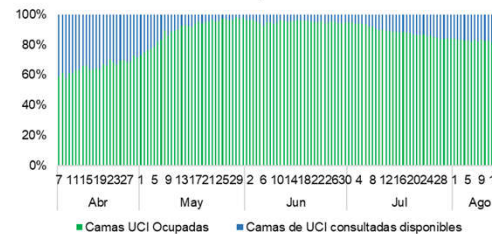
Coquimbo



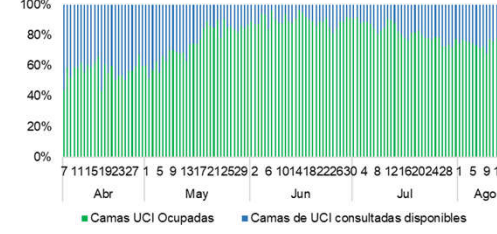
Valparaíso



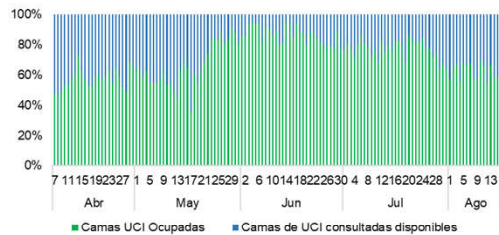
Metropolitana



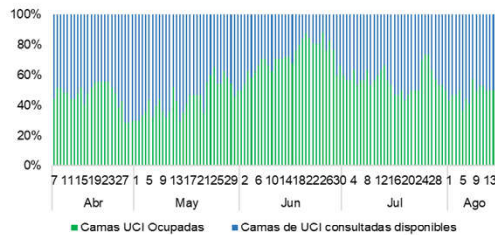
Libertadores



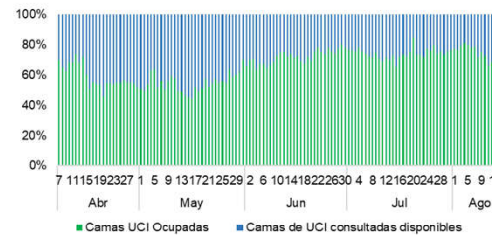
Maule



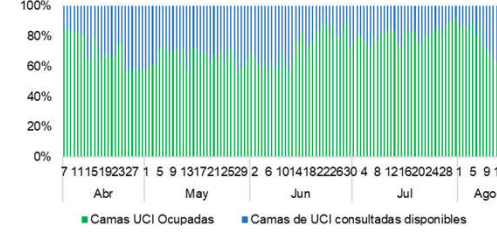
Ñuble



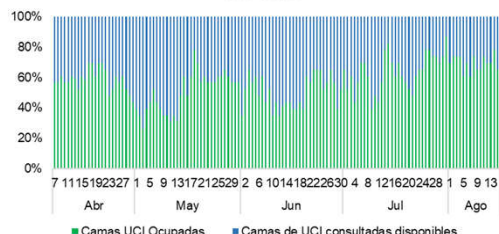
Bio Bio



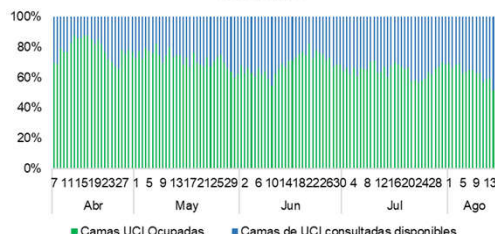
Araucanía



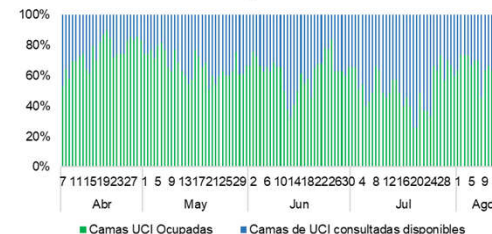
Los Ríos



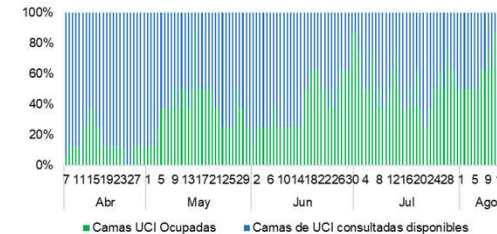
Los Lagos



Magallanes



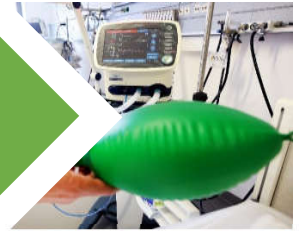
Aysén



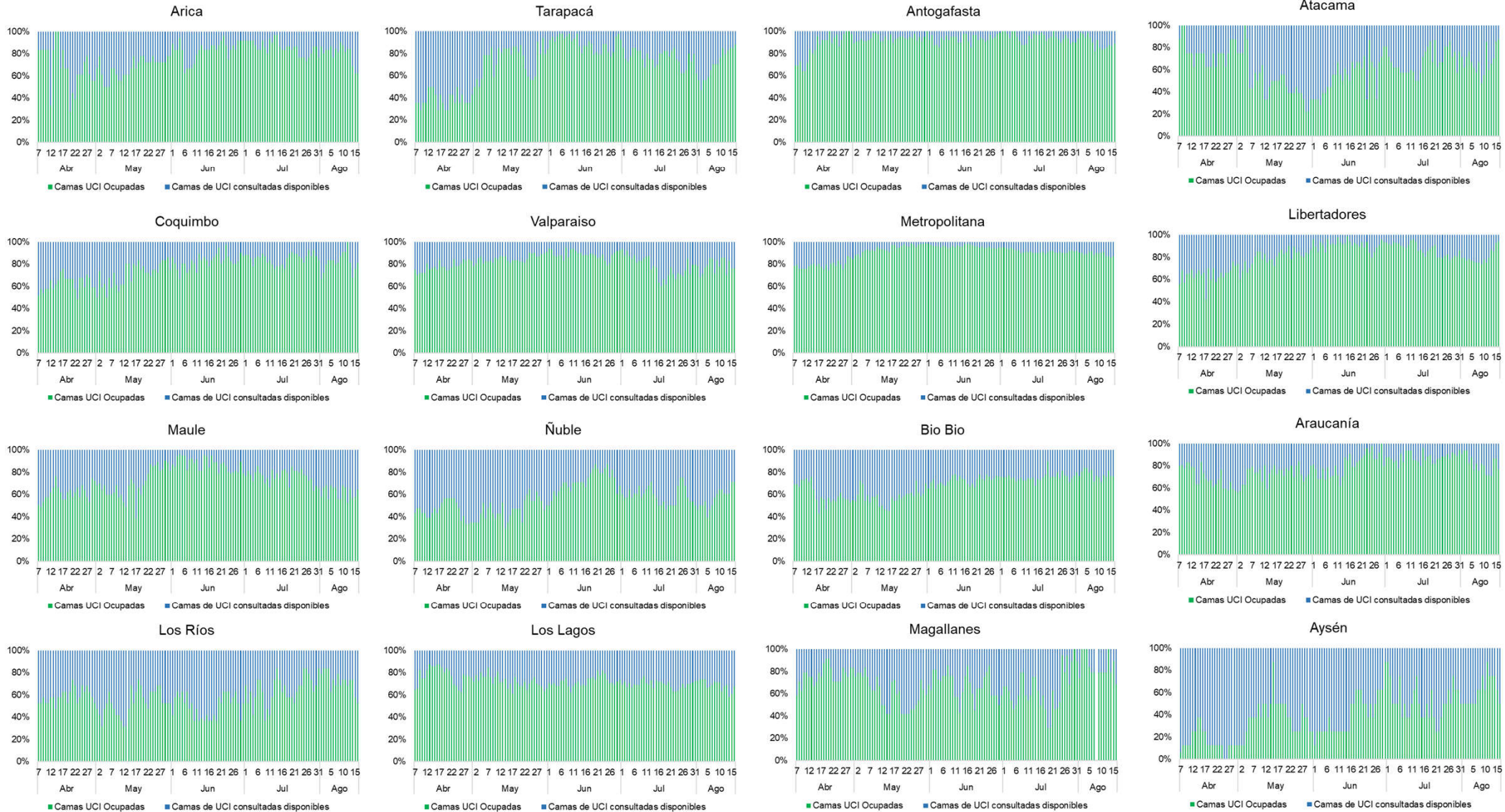


Encuesta nacional sobre ocupación de unidades críticas durante contingencia COVID19

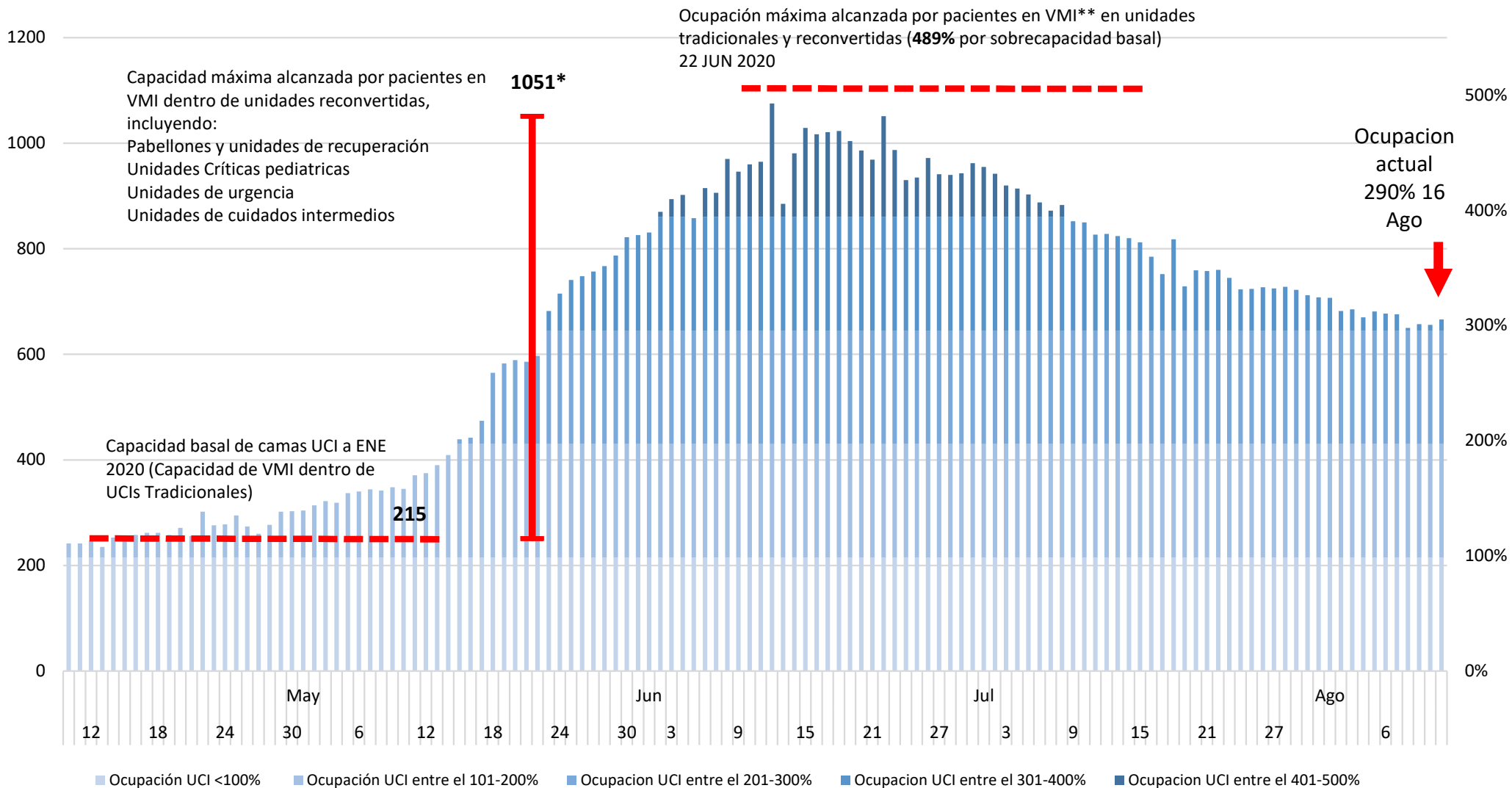
Para más información sobre COVID-19 y otros temas, escanee este código QR.



Ocupación histórica de camas UCI a nivel regional (servicio público)



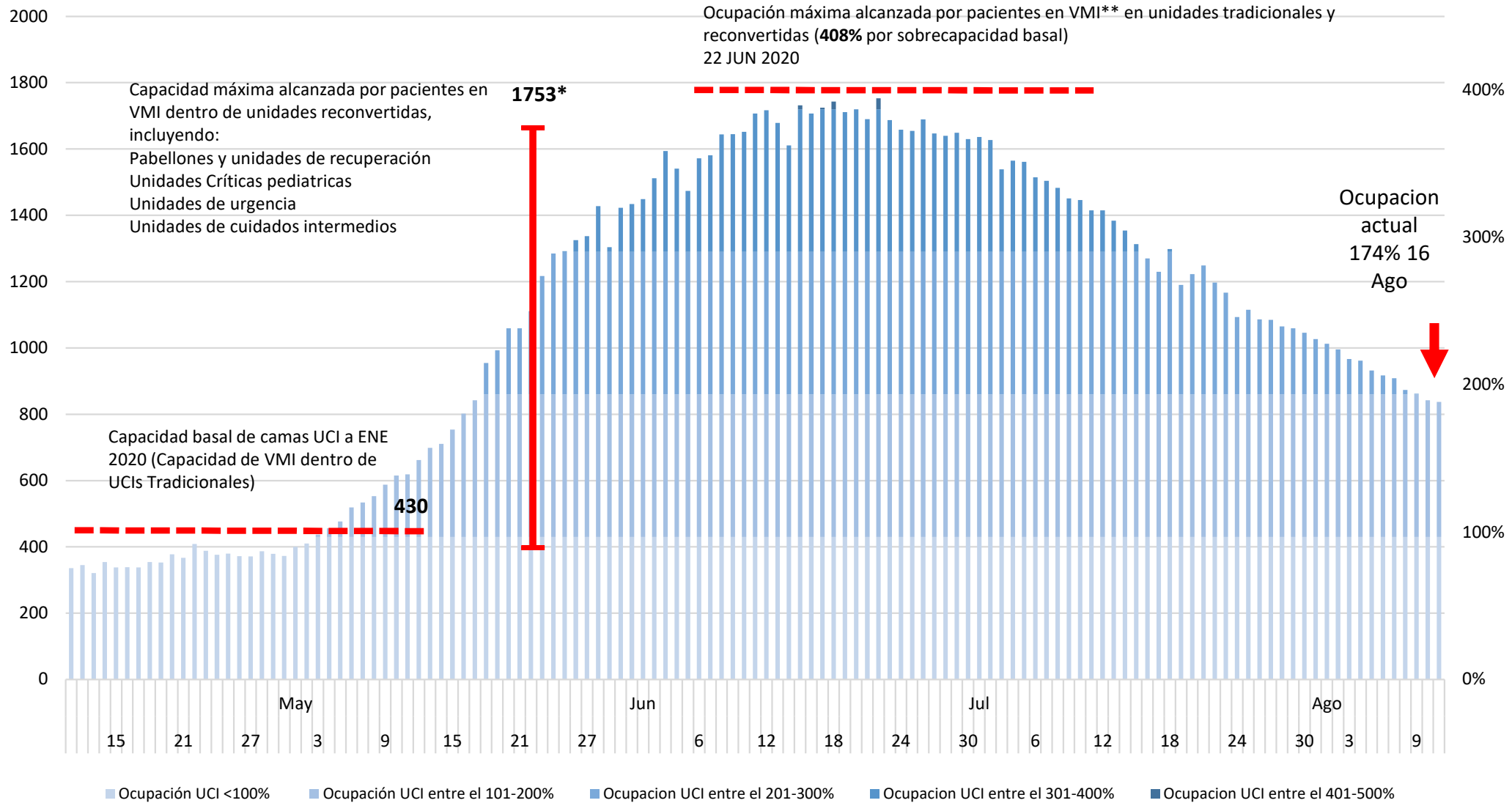
Pacientes en UCI y sobreocupación de camas UCI durante pandemia en la RM (Público)



SOCIEDAD CHILENA
MEDICINA DE
URGENCIA

Fuente: Encuesta SOCHIMI-UFT-SOCHIMU-SOCHIPE-SACH
Grafico: Daniel Agüero

Pacientes COVID-19 en ventilación mecánica invasiva y sobreocupación de camas UCI durante pandemia en la RM (Público y privado)



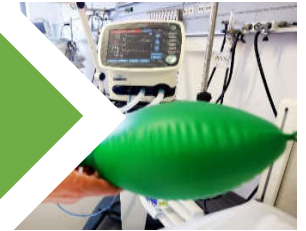
SOCIEDAD CHILENA
**MEDICINA DE
 URGENCIA**

Fuente: Encuesta SOCHIMI-UFT-SOCHIMU-SOCHIPE-SACH
 Grafico: Daniel Agüero

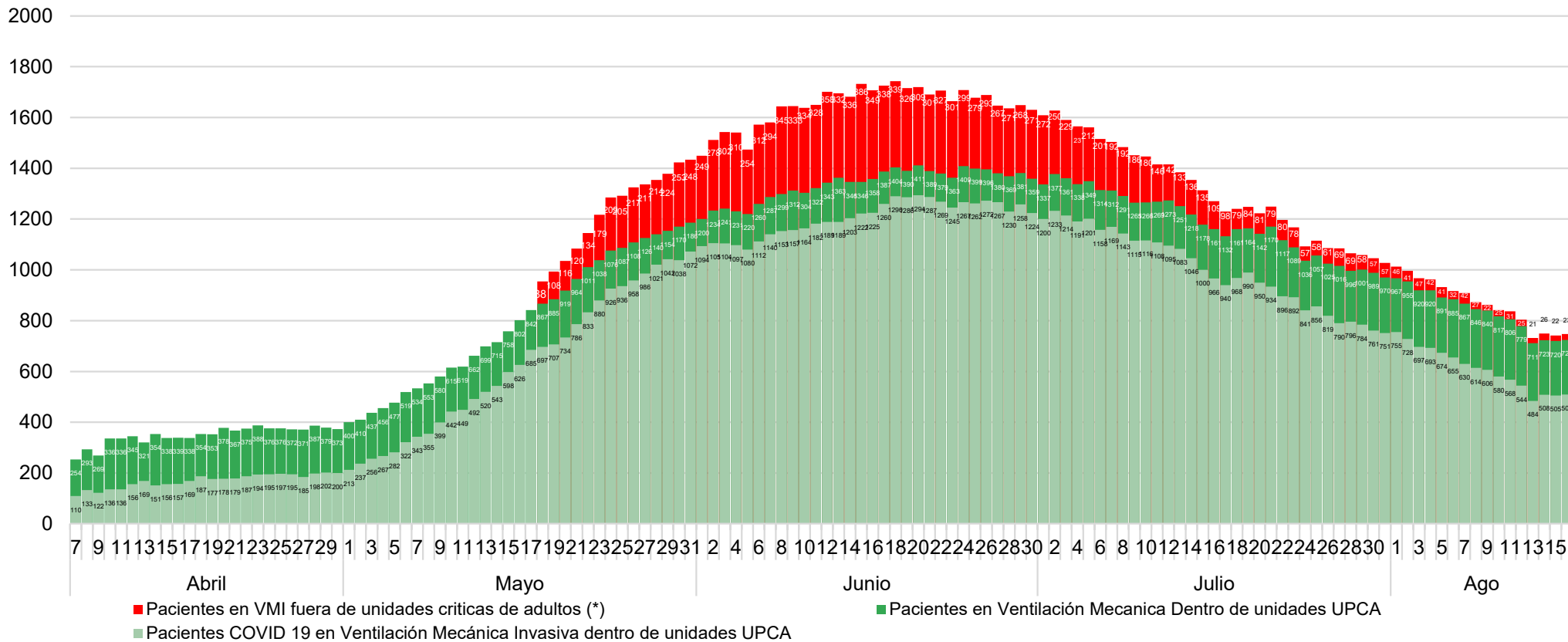


**SOCIEDAD CHILENA
MEDICINA DE
URGENCIA**

Informe conjunto sobre ocupación de unidades críticas durante contingencia COVID19



Pacientes en Ventilación mecánica durante campaña COVID19 en la Region Metropolitana





**SOCIEDAD CHILENA
MEDICINA DE
URGENCIA**

Informe conjunto sobre ocupación de unidades críticas durante contingencia COVID19



SOCIEDAD DE ANESTESIOLOGÍA DE CHILE / REGION METROPOLITANA	16.08.2020
CENTROS QUE RESPONDEN / CONSULTADOS	42/42 (100%)
MAQUINAS ANESTESIA TOTALES	468 (100%)
MAQUINAS ANESTESIA DISPONIBLES PARA PACIENTES CRITICOS	139 (29,7%)
PACIENTES EN VMI TOTALES	0 (0,0%)
PACIENTES COVID + EN VMI	0
PACIENTES SOSPECHA COVID EN VMI	0
PACIENTES EN VMI / PRONO	0
PACIENTES COVID + FALLECIDOS ÚLTIMAS 24 HORAS	0

SOCIEDAD CHILENA MEDICINA URGENCIA / REGION METROPOLITANA	16.08.2020
CENTROS QUE RESPONDEN / CONSULTADOS	28/36 (77,8%)
CONSULTAS TOTALES ÚLTIMAS 24 HORAS	2443 (100%)
CONSULTAS POR SOSPECHA DE COVID ÚLTIMAS 24 HORAS	403 (16,5%)
VENTILADORES MECANICOS INVASIVOS DISPONIBLES EN URGENCIAS	99 (100%)
PACIENTES EN VMI TOTALES	9 (9,1%)
PACIENTES COVID + o SOSPECHA EN VMI	3
PACIENTES EN PRONO (VMI - VIGILES)	8
PACIENTES COVID + FALLECIDOS ÚLTIMAS 24 HORAS	2
PACIENTES COVID SOSPECHA FALLECIDOS ÚLTIMAS 24 HORAS	0

RAMA INTENSIVO PEDIÁTRICO - SOCHIPE / NACIONAL (día anterior)	16.08.2020
CENTROS QUE RESPONDEN / CONSULTADOS	59/61 (96,7%)
PACIENTES ADULTOS EN VMI TOTALES	14
PACIENTES ADULTOS COVID + EN VMI	13
PACIENTES COVID + FALLECIDOS ÚLTIMAS 24 HORAS	1

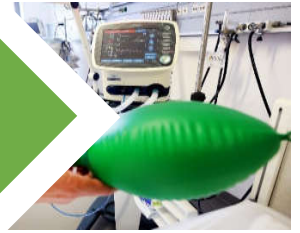
a) Fallecidos COVID+ de acuerdo a lo reportado por los centros encuestados

b) Fallecidos con SOSPECHA de COVID de acuerdo a lo reportado por los centros encuestados

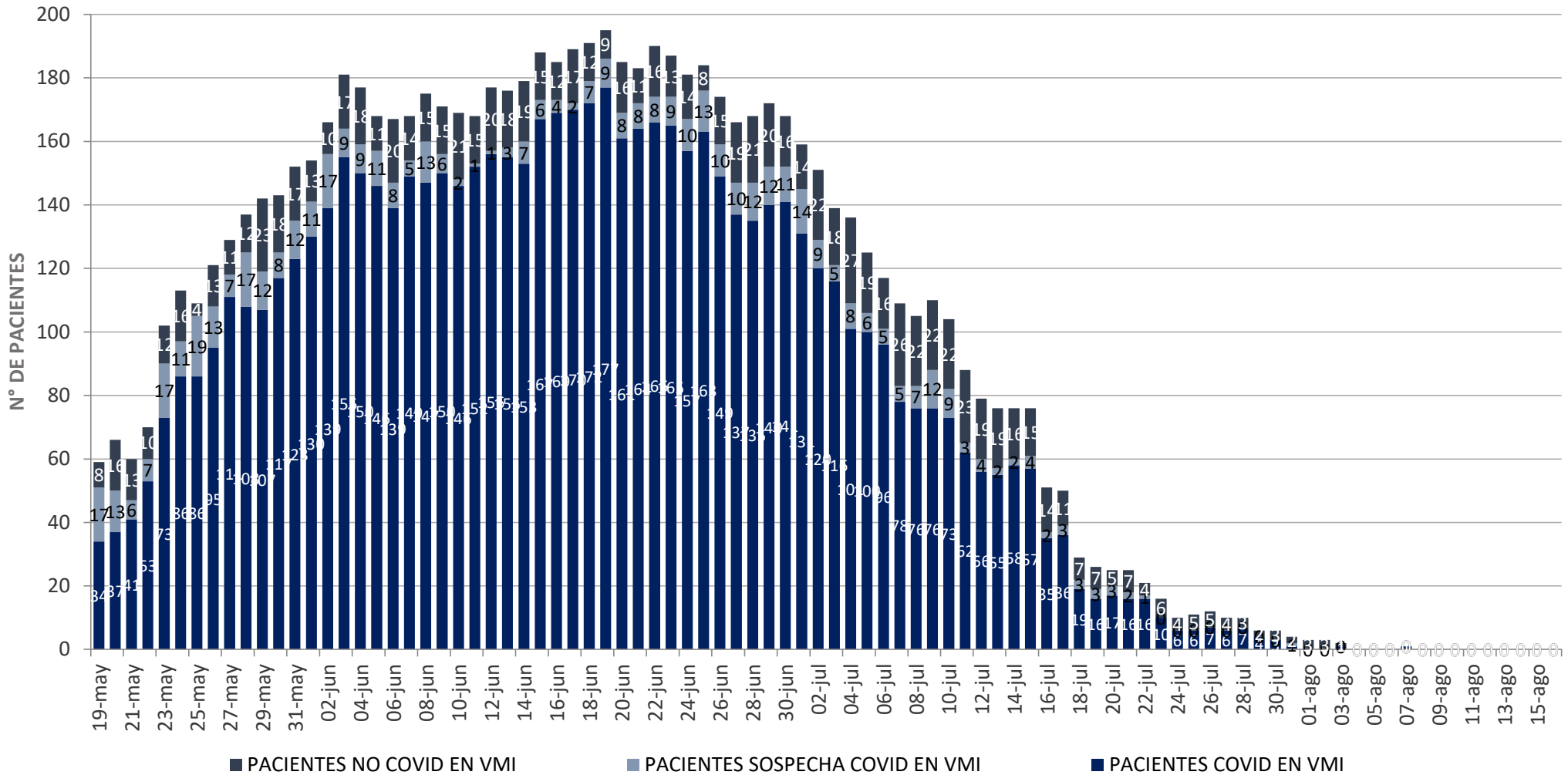


SOCIEDAD CHILENA
**MEDICINA DE
URGENCIA**

Informe conjunto sobre
ocupación de unidades
críticas durante
contingencia COVID19



OCUPACIÓN MAQUINAS ANESTESIA EN RM (19/05 al 16/08)

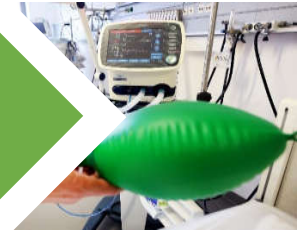


* Encuesta realizada a 42 centros en conjunto por Sociedad de Anestesiología de Chile (SACH) y Escuela de Medicina - Universidad Finis Terrae

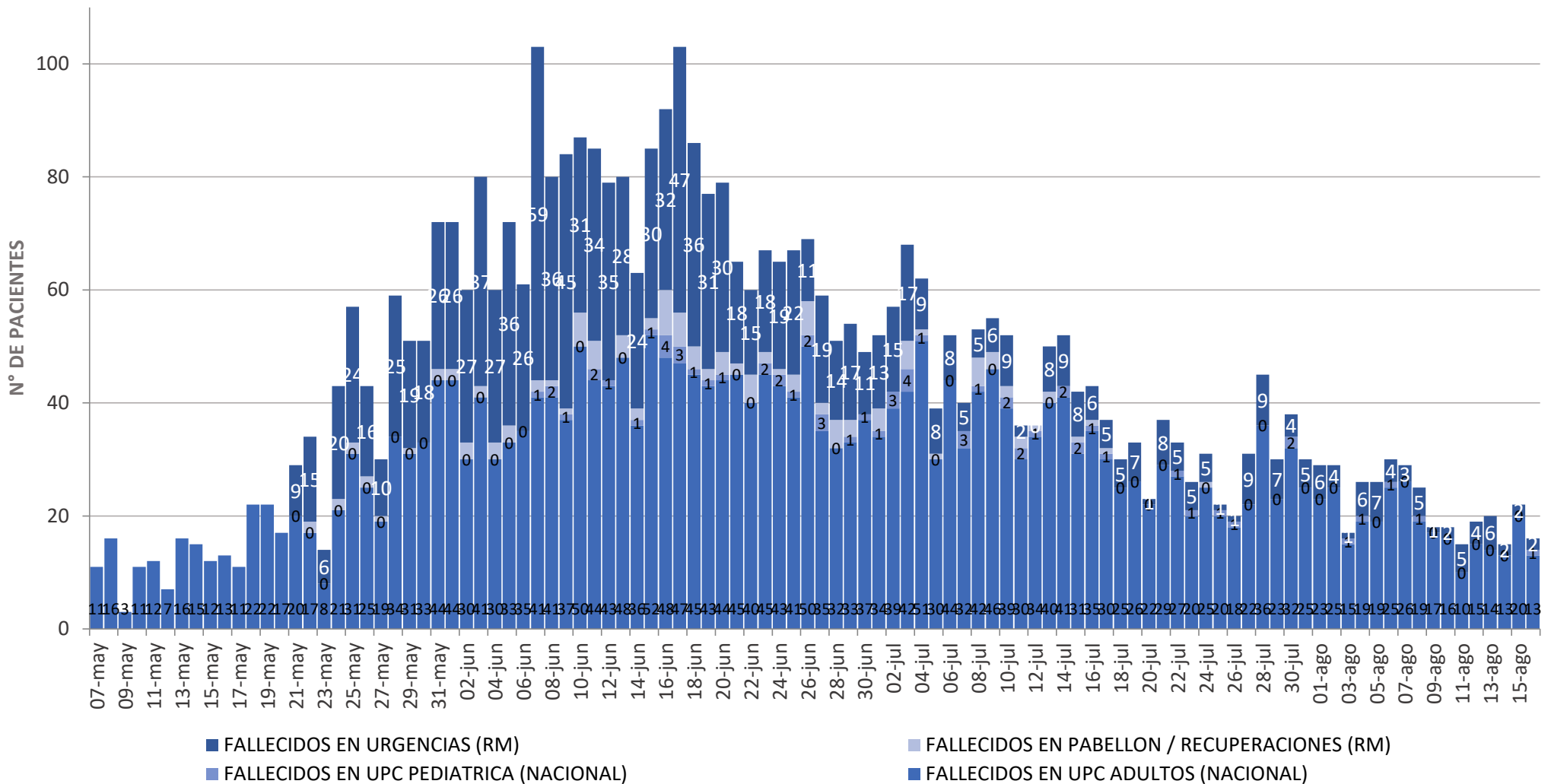


SOCIEDAD CHILENA
**MEDICINA DE
URGENCIA**

Informe conjunto sobre
ocupación de unidades
críticas durante
contingencia COVID19



FALLECIDOS COVID EN RECINTOS HOSPITALARIOS (16/04 al 16/08)



* Encuesta realizada en conjunto por SOCHIMI - SACH - SOCHIMU - SOCHIPE y Escuela de Medicina - Universidad Finis Terrae

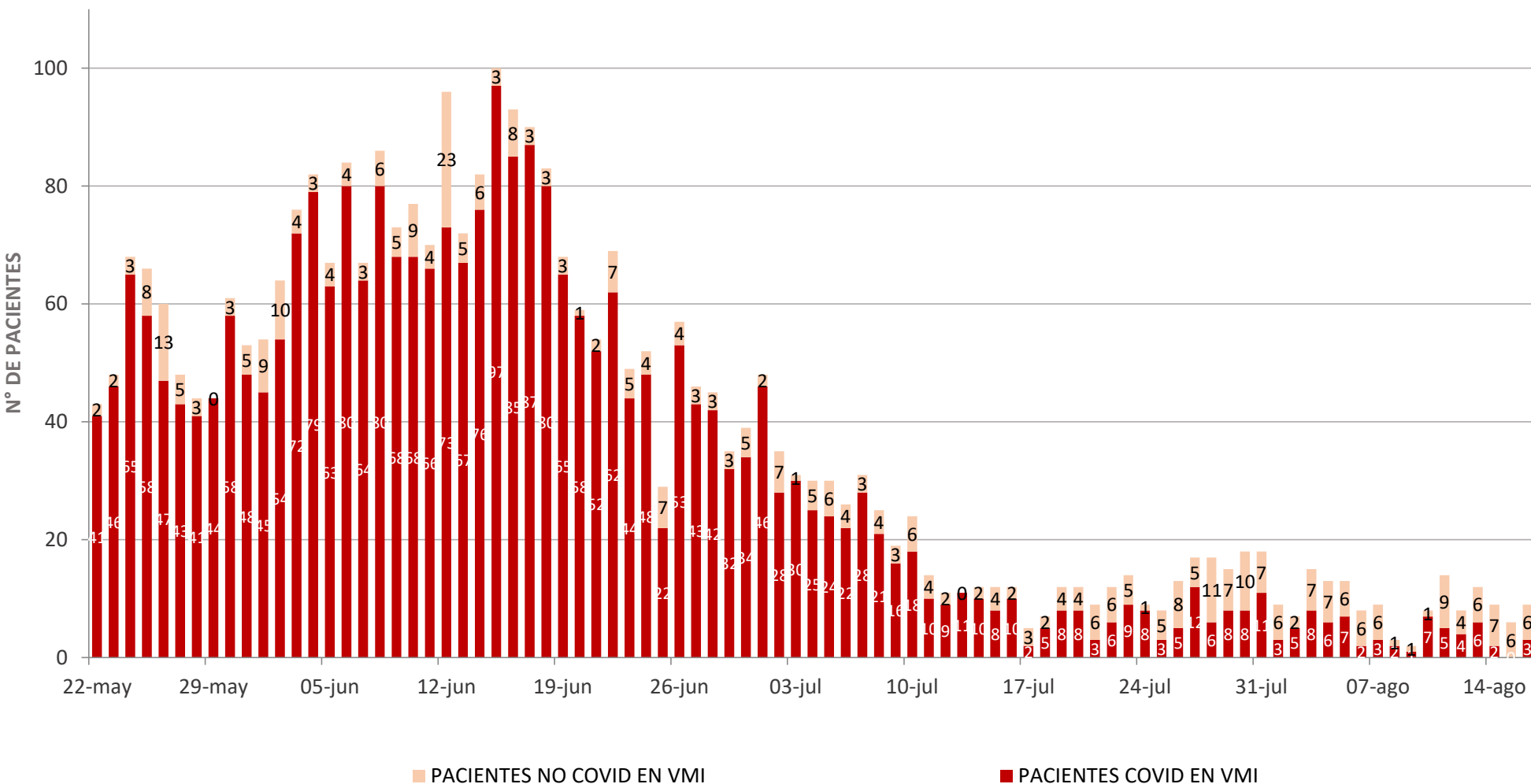


SOCIEDAD CHILENA
**MEDICINA DE
URGENCIA**

Informe conjunto sobre ocupación de unidades críticas durante contingencia COVID19



OCUPACIÓN DE VMI EN URGENCIAS EN RM (22/05 al 16/08)



* Encuesta realizada en conjunto por SOCHIMU y Escuela de Medicina - Universidad Finis Terrae



Encuesta nacional sobre ocupación de unidades críticas durante contingencia COVID19

Para más información sobre COVID-19 y otros temas, escanee este código QR.



Ocupación de VMI en HOSPITALES PÚBLICOS de la REGIÓN METROPOLITANA (16/08/2020)

SERVICIO DE SALUD METROPOLITANOS	Número de ventiladores mecánicos invasivos (VMI)	Pacientes en VMI totales	% OCUPACION VMI	Pacientes en VMI COVID-19 confirmados	Pacientes en VMI COVID-19 NO confirmados (sospechoso)	% COVID en VMI
CENTRAL	167	82	49,1%	60	2	37,1%
NORTE	34	27	79,4%	26	0	76,5%
OCCIDENTE	187	121	64,7%	92	2	50,3%
ORIENTE	101	55	54,5%	38	0	37,6%
SUR	110	86	78,2%	51	0	46,4%
SUR ORIENTE	135	92	68,1%	73	0	54,1%
TOTAL PUBLICO METROPOLITANO	734	463	63,1%	340	4	46,9%

EVOLUCIÓN de Ocupación de VMI en HOSPITALES PÚBLICOS de la REGIÓN METROPOLITANA (16/08/2020)

SERVICIO DE SALUD METROPOLITANOS	% OCUPACIÓN	05.08.20	06.08.20	07.08.20	08.08.20	09.08.20	10.08.20	11.08.20	12.08.20	13.08.20	14.08.20	15.08.20	16.08.20	TEND
CENTRAL	% Ocupación VMI	61,1%	63,5%	58,7%	58,1%	58,1%	53,9%	53,3%	52,7%	48,5%	44,9%	47,3%	49,1%	↑
	% COVID en VMI	51,5%	53,9%	49,1%	46,7%	48,5%	45,5%	42,5%	40,1%	38,9%	35,3%	36,5%	37,1%	↑
NORTE	% Ocupación VMI	76,5%	64,7%	70,6%	70,6%	73,5%	79,4%	76,5%	73,5%	79,4%	76,5%	85,3%	79,4%	↓
	% COVID en VMI	70,6%	61,8%	67,6%	67,6%	64,7%	76,5%	70,6%	70,6%	70,6%	70,6%	79,4%	76,5%	↓
OCCIDENTE	% Ocupación VMI	69,9%	69,9%	66,5%	65,6%	67,7%	65,6%	65,1%	63,2%	64,0%	63,1%	63,6%	64,7%	↑
	% COVID en VMI	57,0%	54,4%	51,8%	52,4%	53,4%	49,7%	49,7%	46,8%	37,0%	47,6%	47,6%	50,3%	↑
ORIENTE	% Ocupación VMI	59,6%	59,4%	59,4%	57,4%	55,9%	58,4%	60,4%	60,4%	58,4%	52,5%	57,4%	54,5%	↓
	% COVID en VMI	36,5%	41,6%	40,6%	37,6%	39,2%	39,6%	41,6%	39,6%	40,6%	36,6%	38,6%	37,6%	↓
SUR	% Ocupación VMI	72,7%	72,7%	78,2%	76,4%	77,3%	78,2%	78,2%	77,3%	76,4%	76,4%	77,3%	78,2%	↑
	% COVID en VMI	53,6%	52,7%	51,8%	51,8%	50,9%	50,9%	50,9%	50,0%	49,1%	48,2%	46,4%	46,4%	→
SUR ORIENTE	% Ocupación VMI	71,9%	74,1%	75,6%	72,1%	68,9%	70,4%	74,8%	68,9%	65,2%	68,9%	66,7%	68,1%	↑
	% COVID en VMI	62,2%	63,0%	60,7%	58,1%	51,9%	57,0%	57,0%	56,3%	52,6%	52,6%	53,3%	54,1%	↑
TOTAL H. PUBLICOS METROPOLITANOS	% Ocupación VMI	67,6%	68,0%	67,3%	65,8%	65,8%	65,4%	66,0%	64,0%	62,5%	61,2%	62,7%	63,1%	↑
	% COVID en VMI	54,0%	54,2%	52,0%	50,7%	50,2%	50,1%	49,5%	47,6%	44,2%	45,4%	46,2%	46,9%	↑