



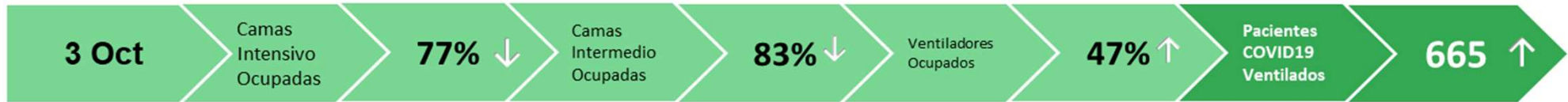
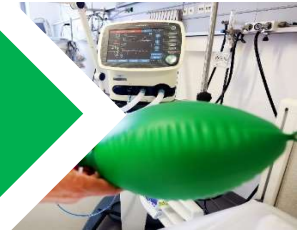
Encuesta nacional sobre ocupación de unidades críticas durante contingencia COVID19

3 de Octubre 2020



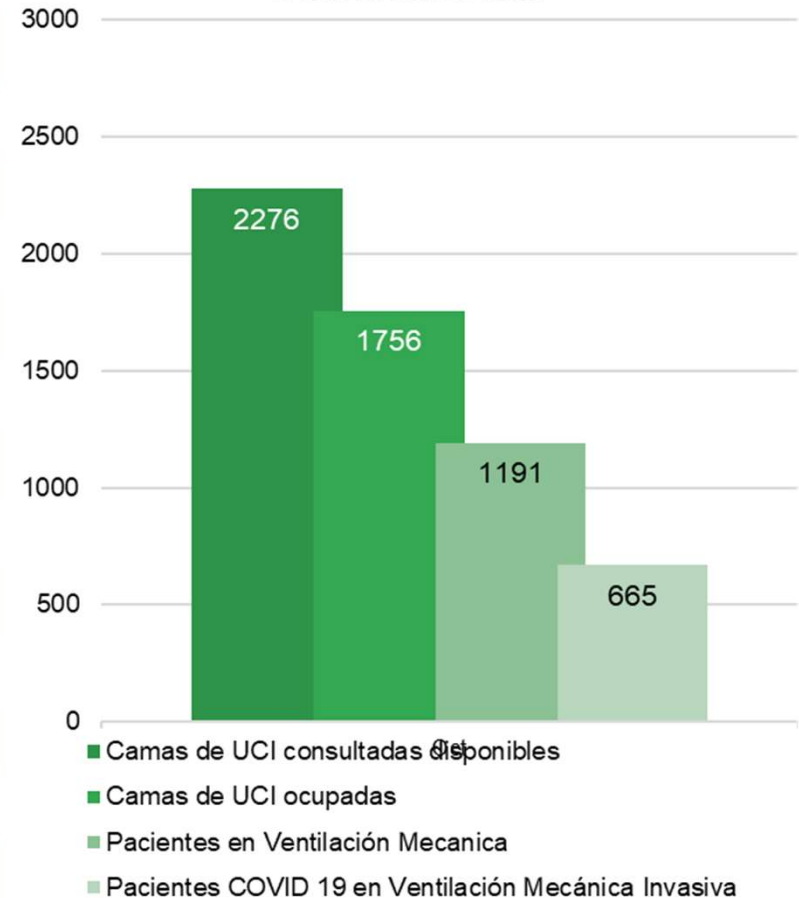
Encuesta nacional sobre ocupación de unidades críticas durante contingencia COVID19

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



Centros consultados		125
Centros que responden encuesta		125 100%
Camas totales intensivo		2276
Camas totales intermedio		1967
Ventiladores mecánicos invasivos disponibles		2523
Pacientes hospitalizados en cuidados intensivos	↓	1756
Pacientes hospitalizados en cuidados intermedios	↑	1636
Pacientes en ventilación mecánica invasiva	↑	1191
Ocupación de unidades de cuidados intensivos	↓	77%
Ocupación de unidades de intermedios	↓	83%
Ocupación de ventiladores mecánicos disponibles	↑	47%
Pacientes COVID19 confirmados hospitalizados en UPC	↓	1217
Pacientes COVID19 Confirmados en ventilación mecánica	↑	665
Pacientes en espera de confirmación en ventilación mecánica	↓	30
Pacientes COVID 19 y sospecha en ventilación mecánica	↑	695

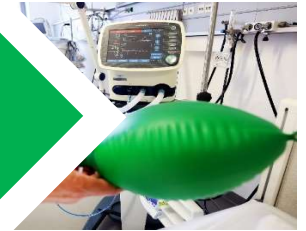
Ocupación de camas UCI durante campaña COVID-19 a nivel nacional.



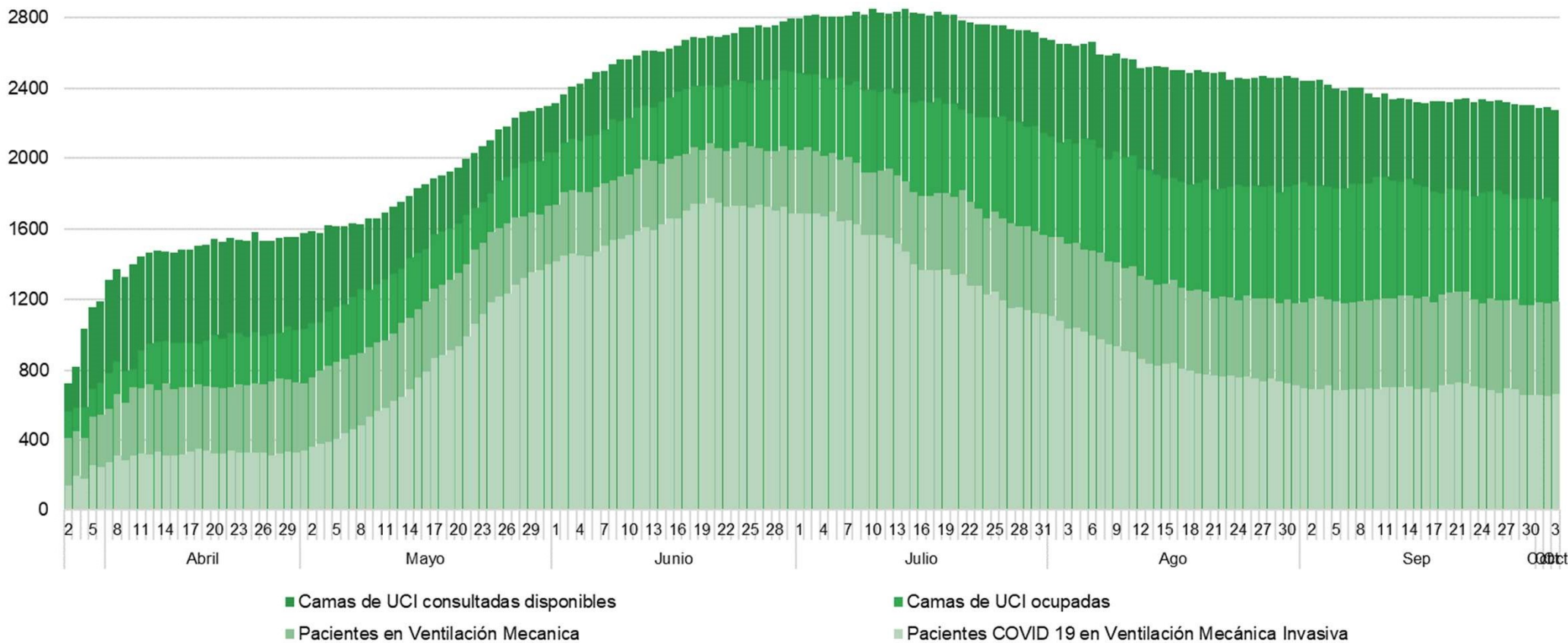


Encuesta nacional sobre ocupación de unidades críticas durante contingencia COVID19

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

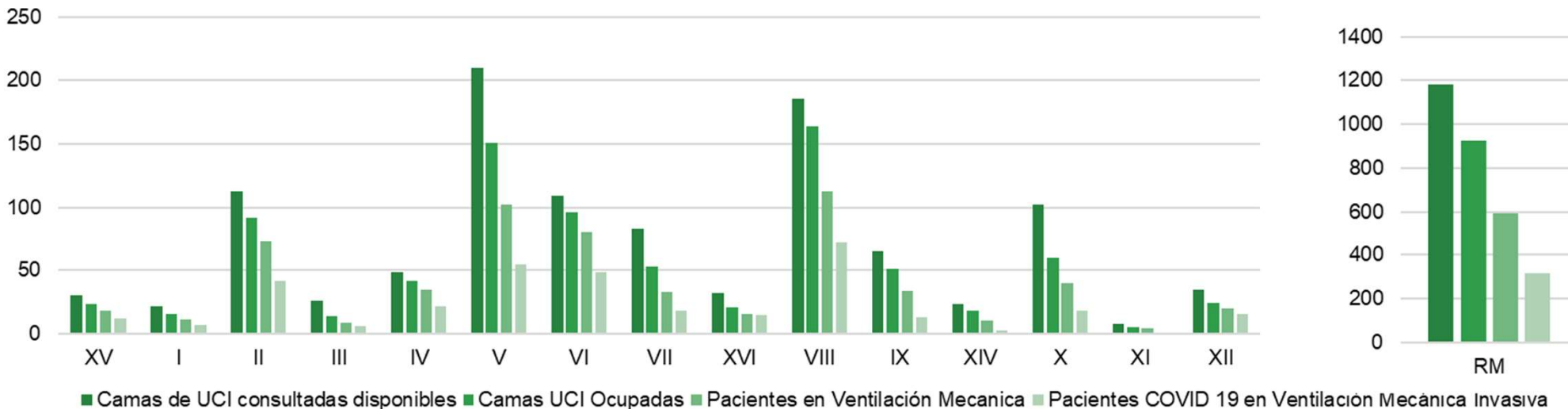


Ocupación de camas UCI durante campaña COVID-19 a nivel nacional.

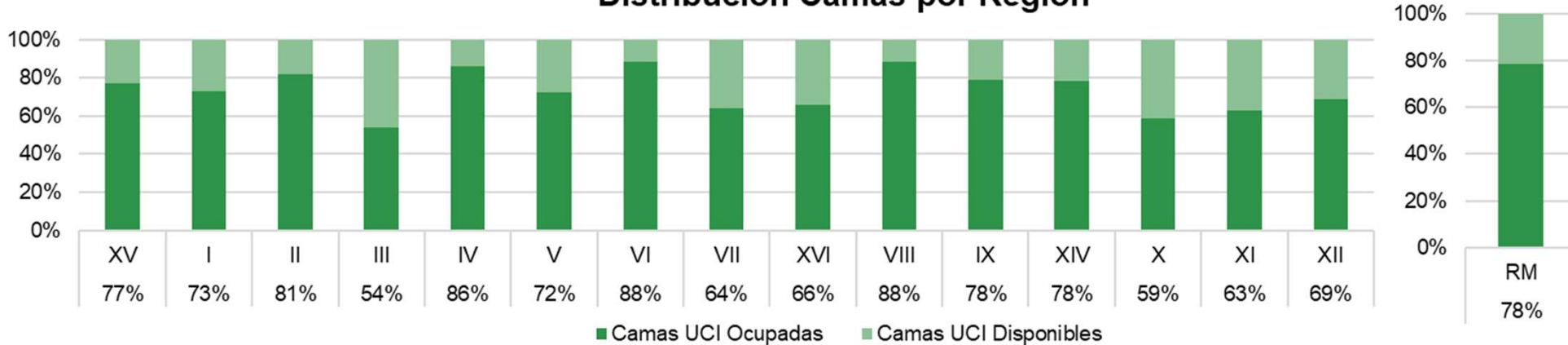




Distribución regional en la ocupación de camas críticas durante campaña COVID-19



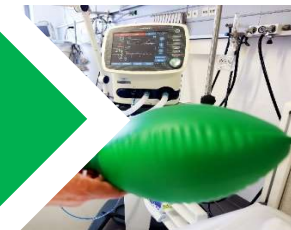
Distribución Camas por Región



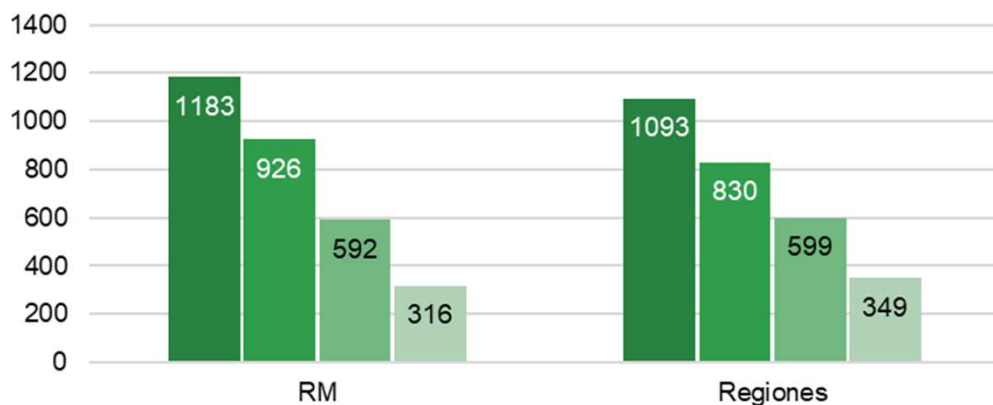


Encuesta nacional sobre ocupación de unidades críticas durante contingencia COVID19

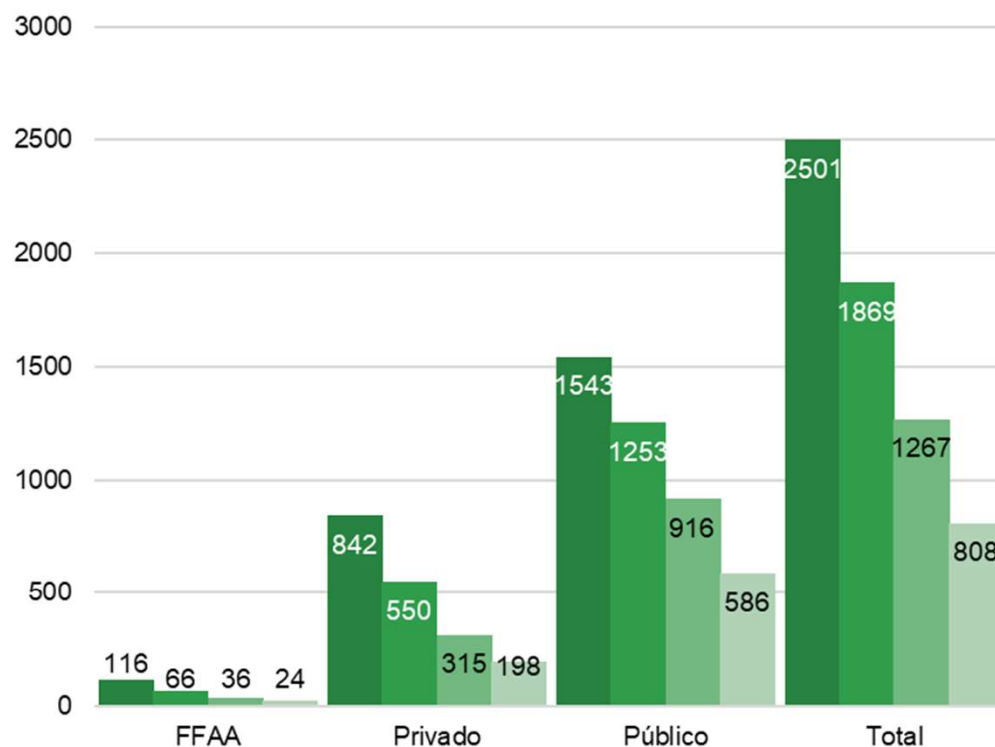
Para más información sobre COVID-19 y otros temas, escanee este código QR.



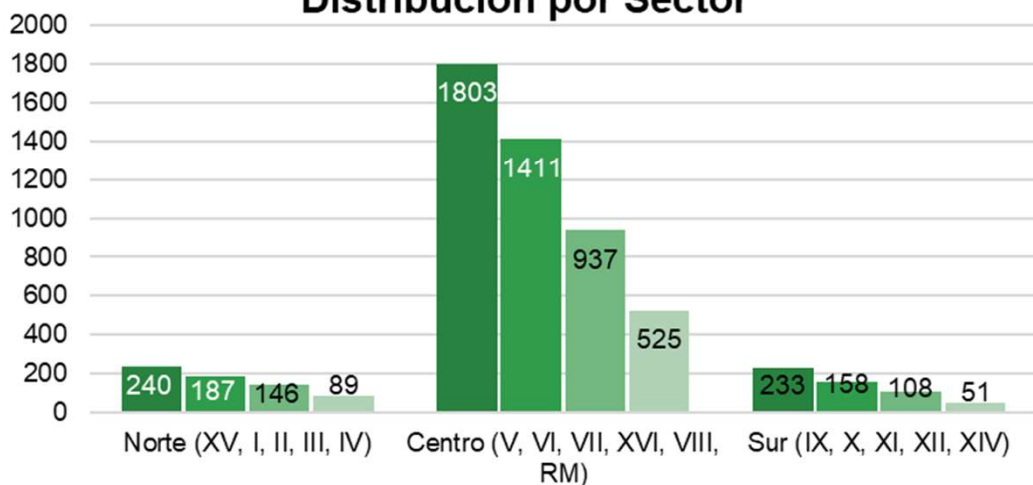
Ocupación de camas UCI en RM y en regiones durante la campaña COVID-19



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



Distribución por Sector

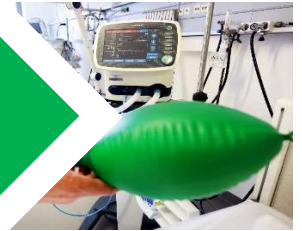


- Camas de UCI consultadas disponibles
- Camas de UCI ocupadas
- Pacientes en Ventilación Mecánica
- Pacientes COVID 19 en Ventilación Mecánica Invasiva

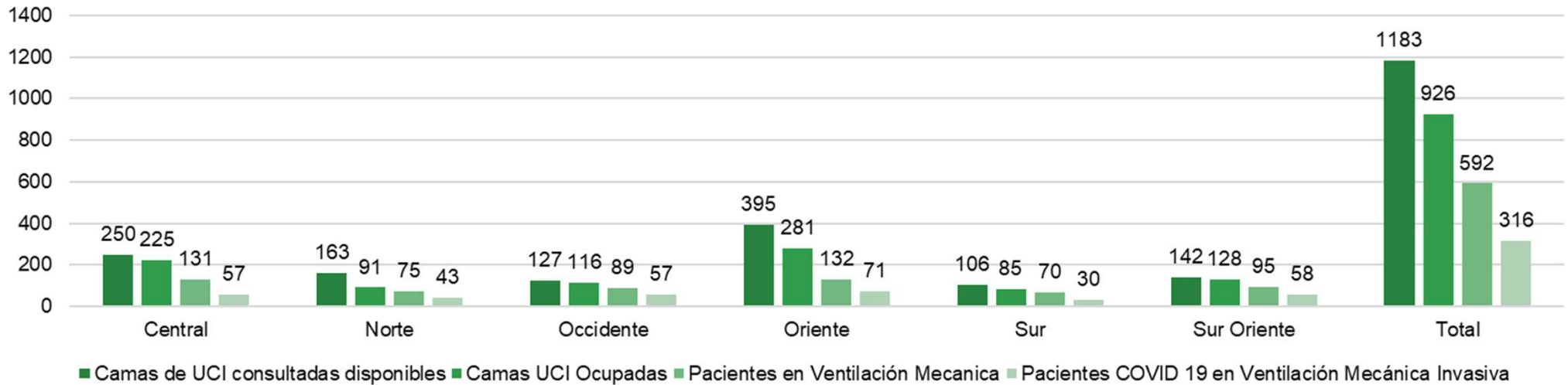


Encuesta nacional sobre ocupación de unidades críticas durante contingencia COVID19

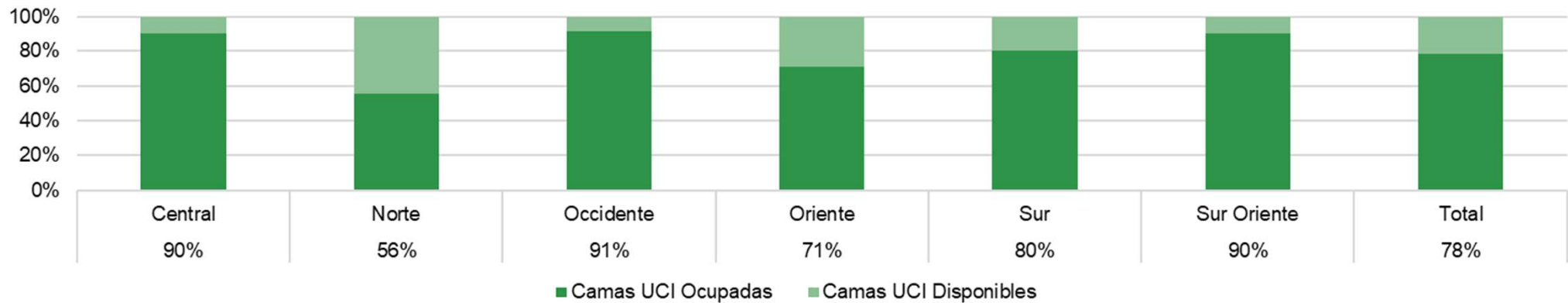
Para más información sobre COVID-19 y otros temas, escanee este código QR.



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



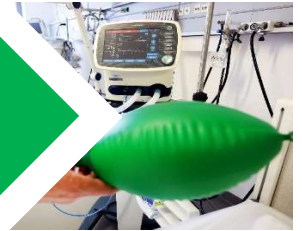
Distribución Camas en REGION METROPOLITANA





Encuesta nacional sobre ocupación de unidades críticas durante contingencia COVID19

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



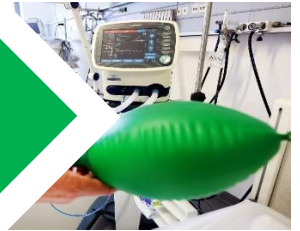
Región	XV	I	II	III	IV	V	RM	VI	VII	XVI	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	Total
Pacientes COVID en ECMO	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
Pacientes COVID en PRONO	5	0	2	0	9	18	60	7	5	4	12	9	2	3	0	0	136
Pacientes COVID INTUBADOS últimas 24 hrs	0	1	1	0	1	1	12	2	0	0	5	2	1	0	0	3	29
Pacientes COVID EXTUBADOS (24HRS)	0	0	0	0	0	2	11	2	2	0	5	1	0	0	0	1	24
Pacientes COVID FALLECIDOS (24HRS)	0	0	0	0	0	1	6	0	0	0	1	2	0	0	0	0	10
Pacientes COVID en VMI fallecidos últimas 24 hrs	0	0	0	0	0	0	5	1	0	0	1	2	0	0	0	0	9

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

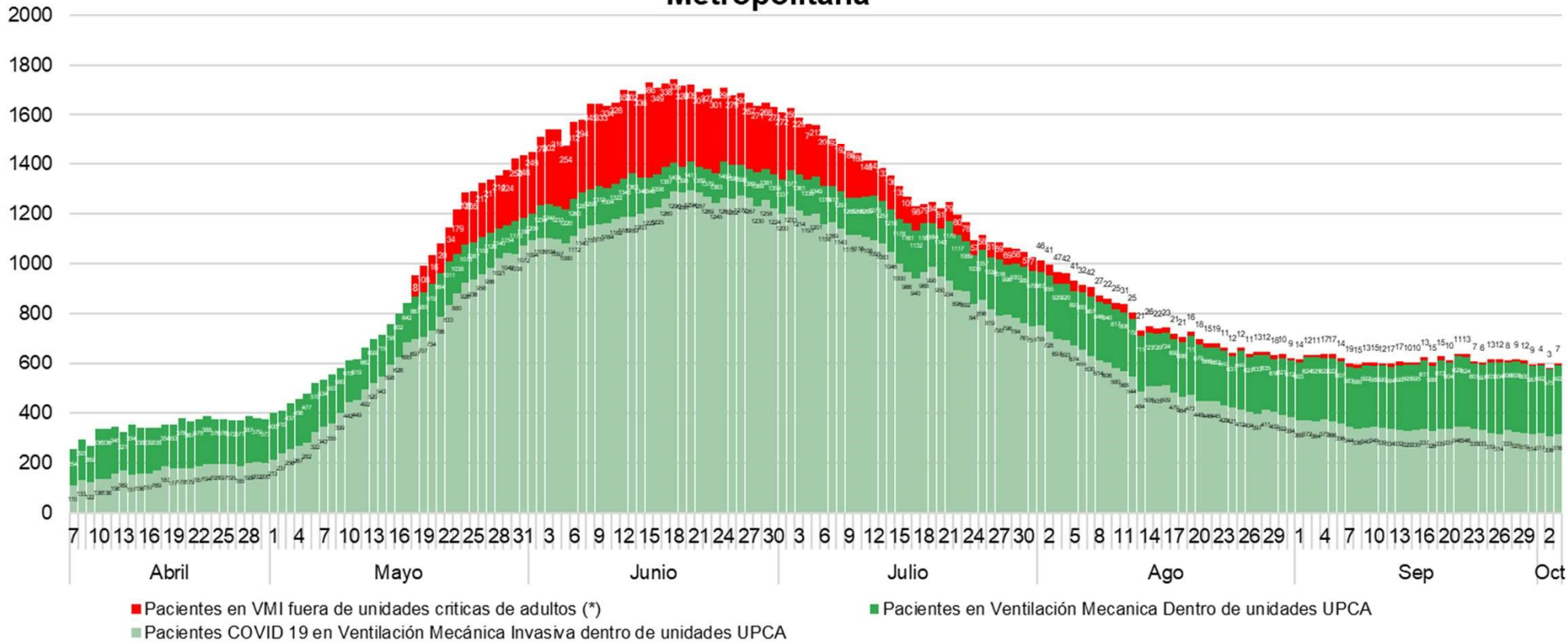


**SOCIEDAD CHILENA
MEDICINA DE
URGENCIA**

Informe conjunto sobre ocupación de unidades críticas durante contingencia COVID19



Pacientes en Ventilación mecánica durante campaña COVID19 en la Region Metropolitana

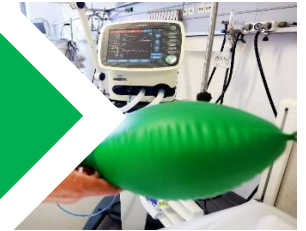


(*) Pacientes en ventilación mecánica hospitalizados fuera de unidades de pacientes críticos de adultos, habilitadas ante el alcance de una ocupación crítica de las unidades convencionales. Estas corresponden a unidades de urgencias, pabellones y unidades pediátricas”.



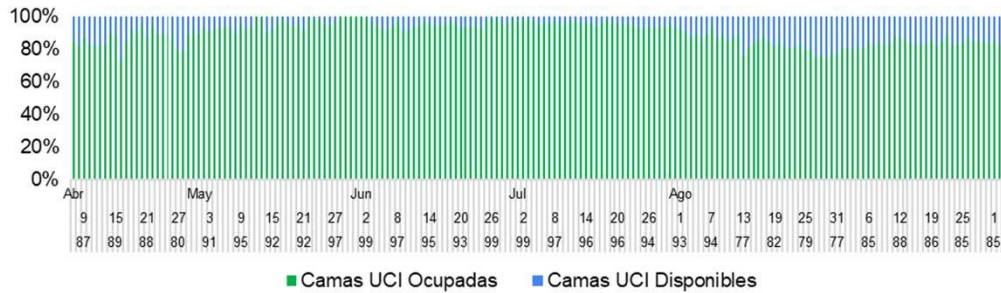
Encuesta nacional sobre ocupación de unidades críticas durante contingencia COVID19

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

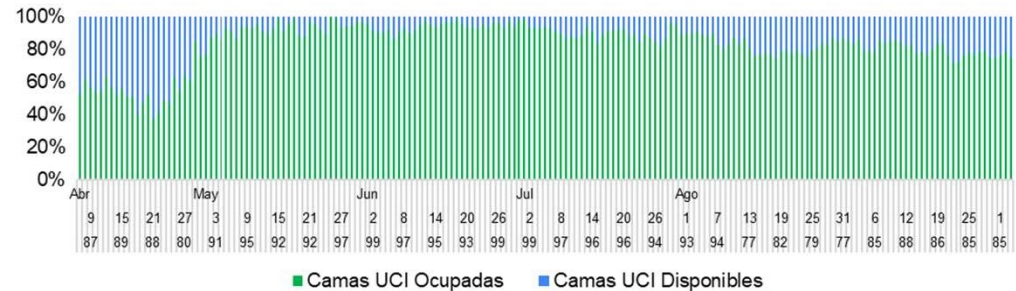


Ocupación histórica en servicios de Salud en REGION METROPOLITANA (Públicos)

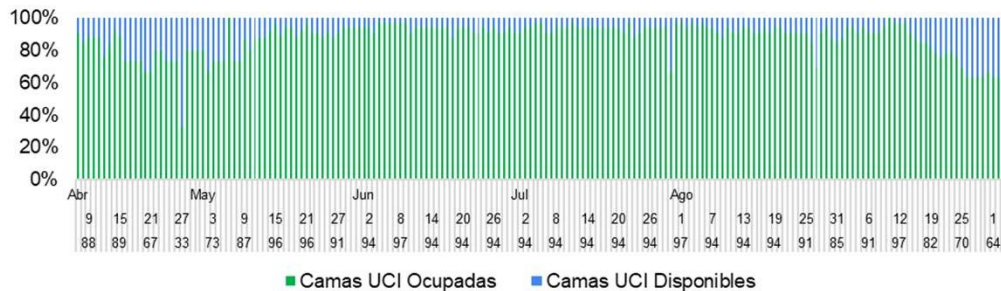
SS METROPOLITANO CENTRAL



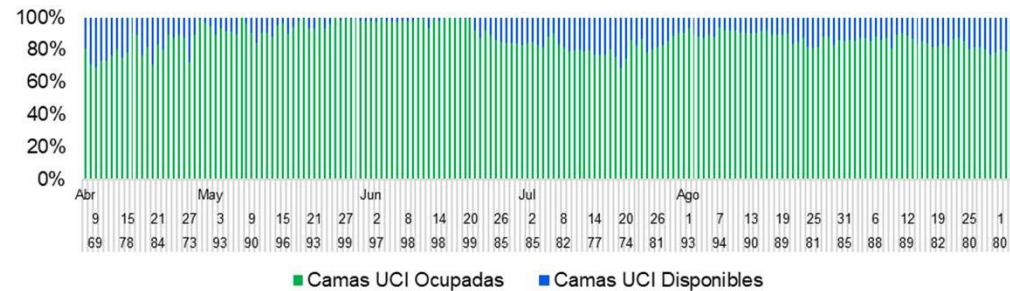
SS METROPOLITANO ORIENTE



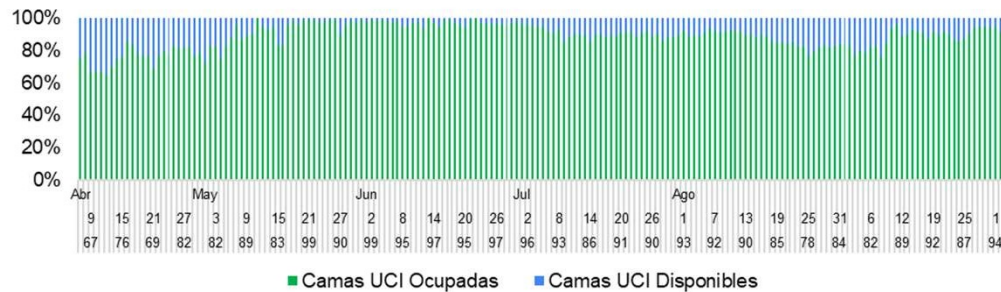
SS METROPOLITANO NORTE



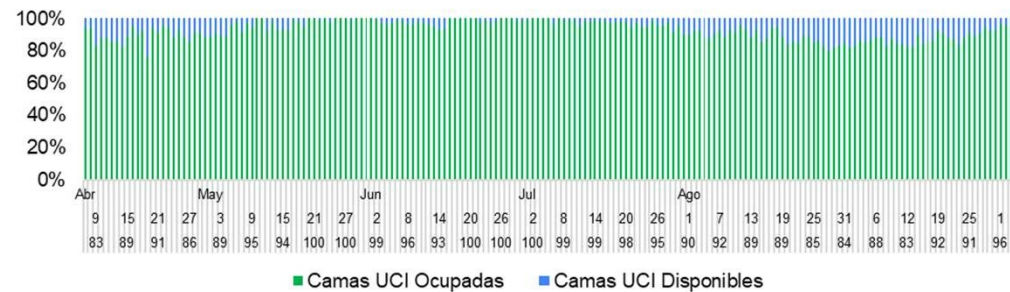
SS METROPOLITANO SUR



SS METROPOLITANO OCCIDENTE



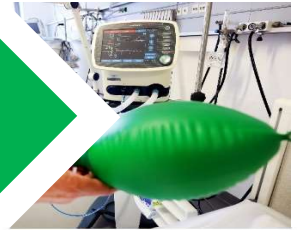
SS METROPOLITANO SUR ORIENTE



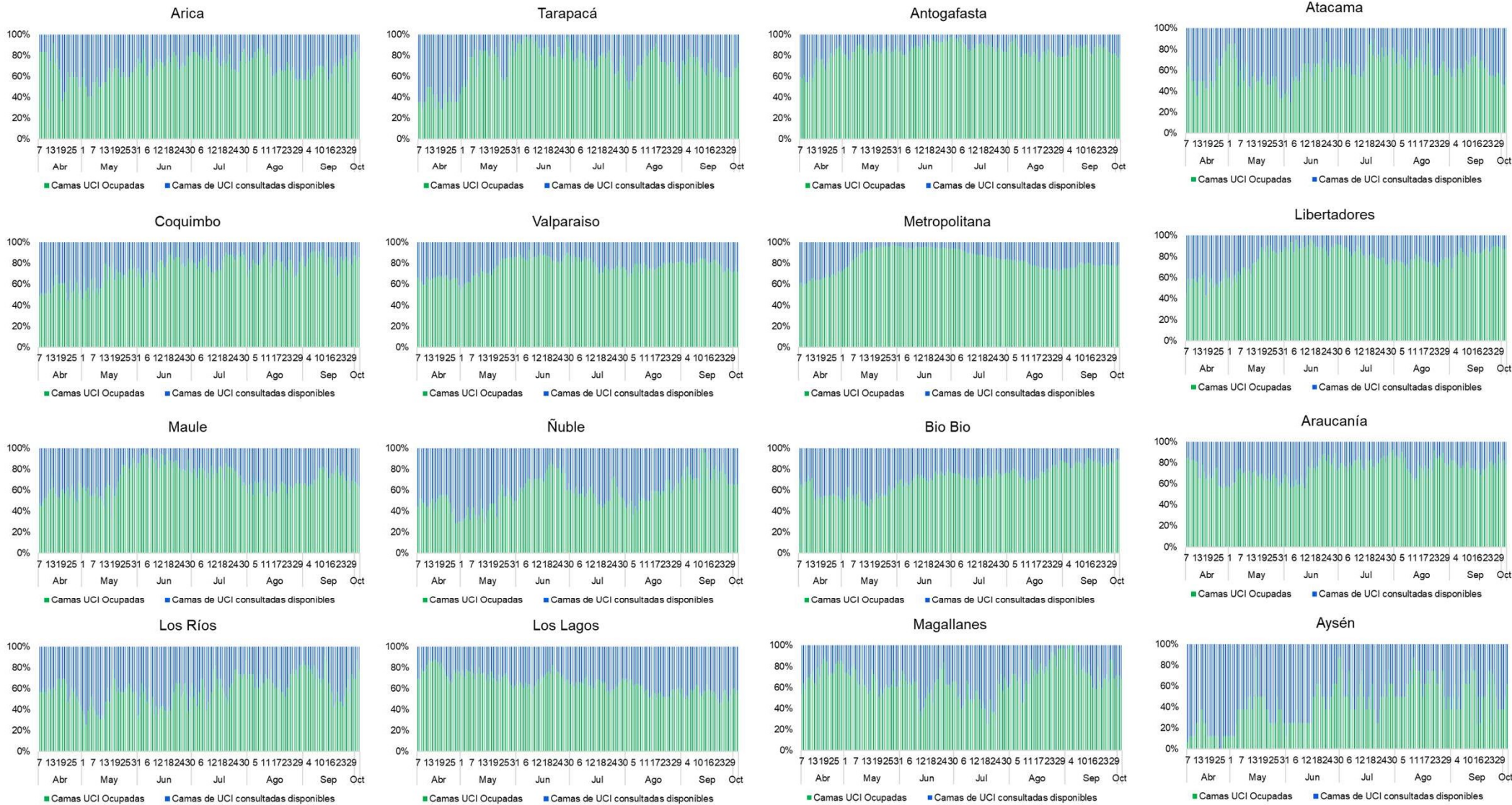


Encuesta nacional sobre ocupación de unidades críticas durante contingencia COVID19

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



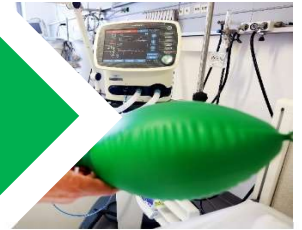
Ocupación histórica de camas UCI a nivel regional (servicio público, privado y FFAA)





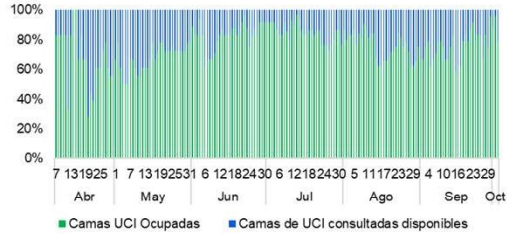
Encuesta nacional sobre ocupación de unidades críticas durante contingencia COVID19

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

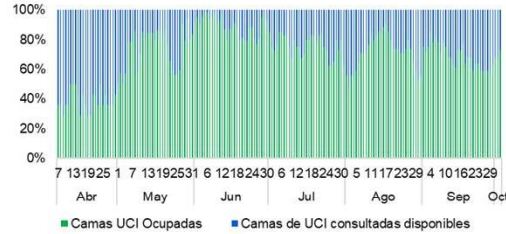


Ocupación histórica de camas UCI a nivel regional (servicio público)

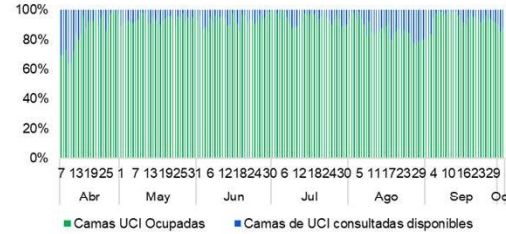
Arica



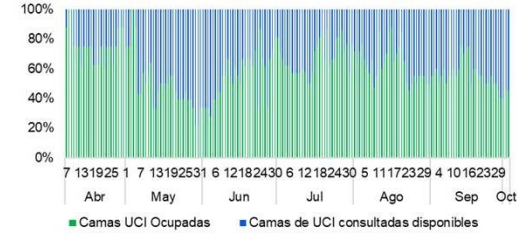
Tarapacá



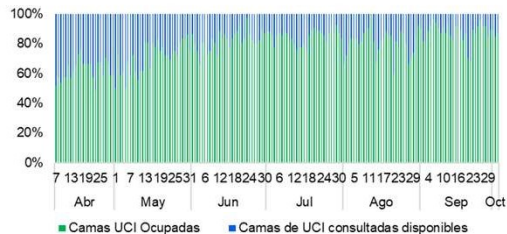
Antofagasta



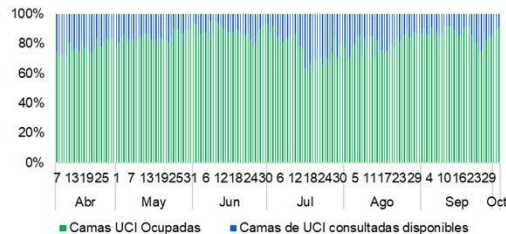
Atacama



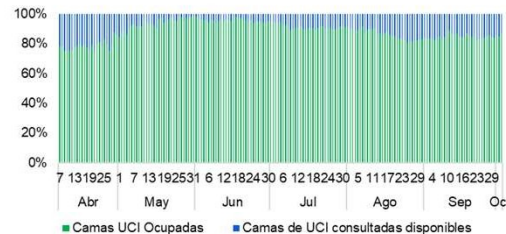
Coquimbo



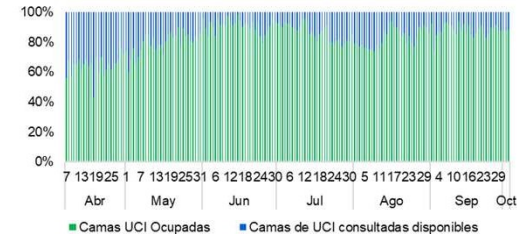
Valparaíso



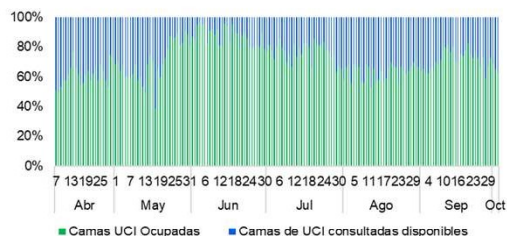
Metropolitana



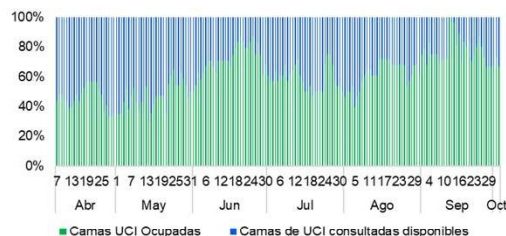
Libertadores



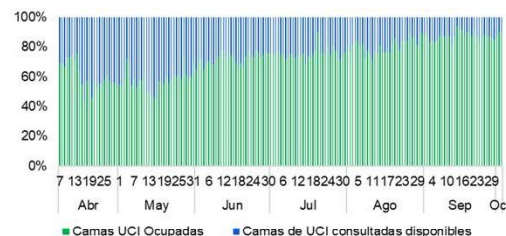
Maule



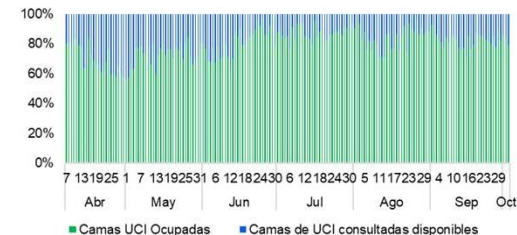
Ñuble



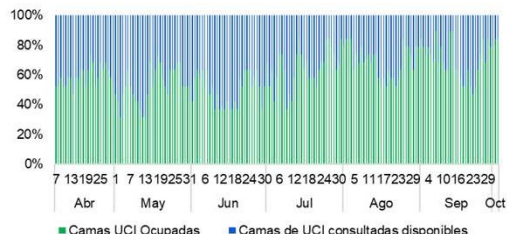
Bio Bio



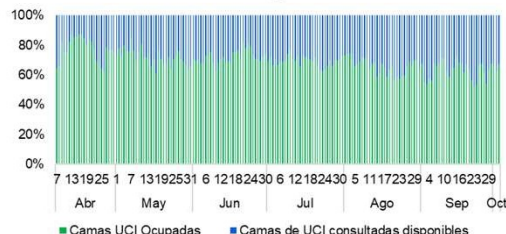
Araucanía



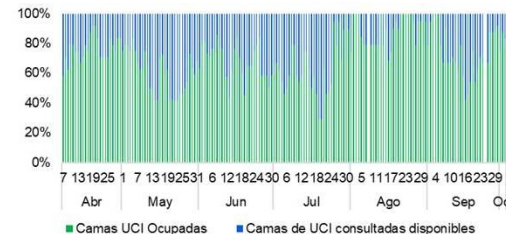
Los Ríos



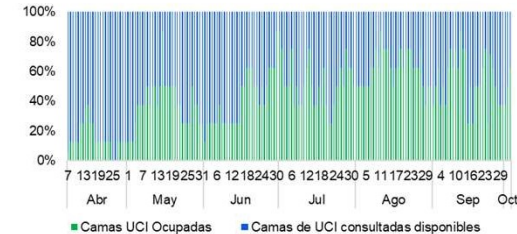
Los Lagos



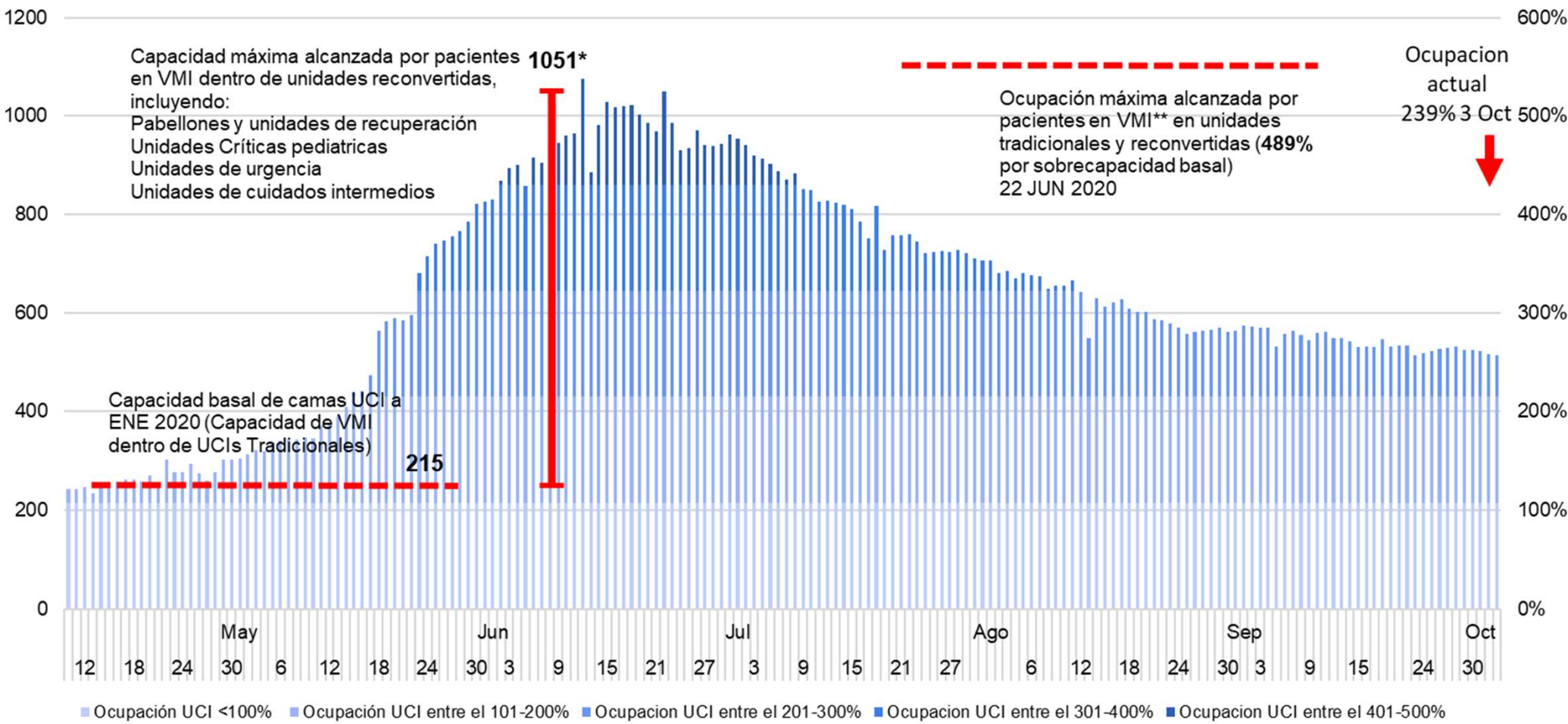
Magallanes



Aysén



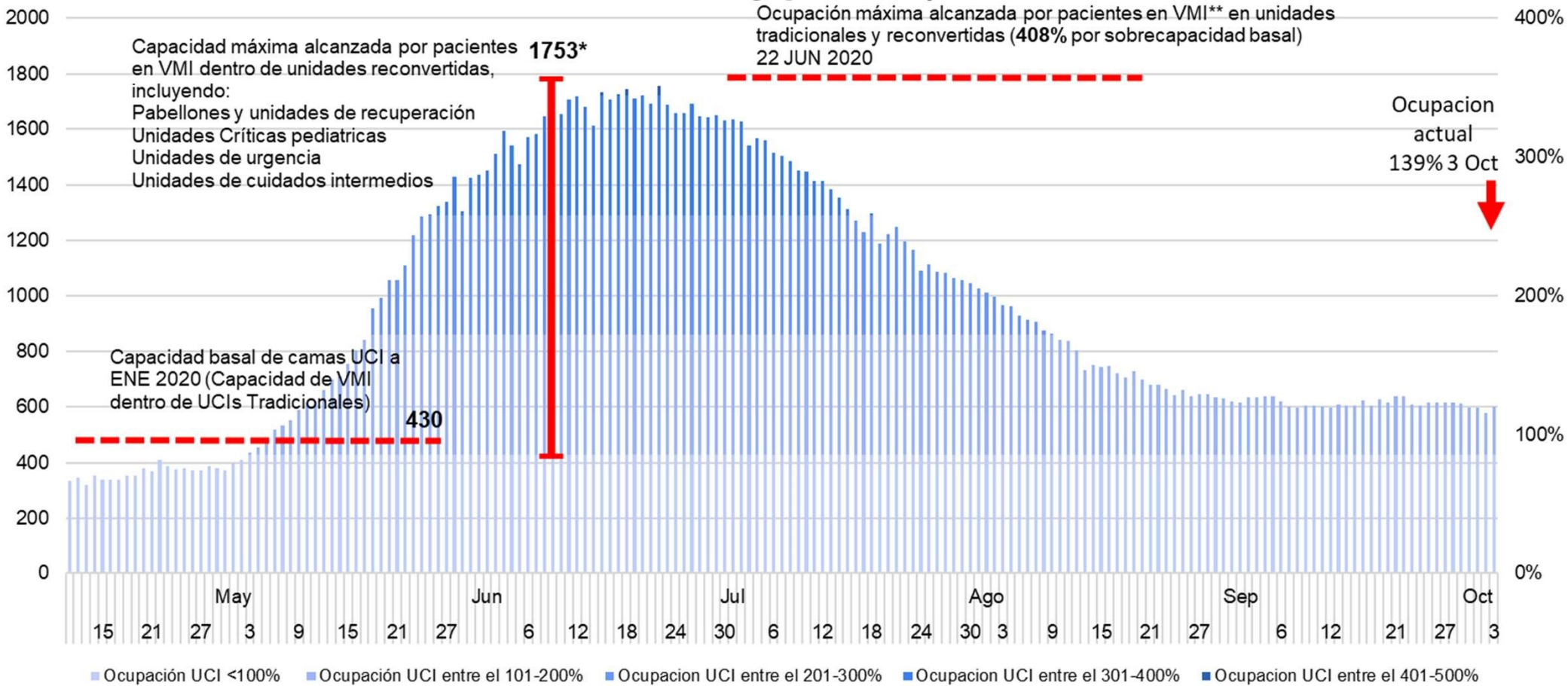
Pacientes en UCI y sobreocupación de camas UCI durante pandemia en la RM (Público)



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)

Ocupación máxima alcanzada por pacientes en VMI** en unidades tradicionales y reconvertidas (408% por sobrecapacidad basal)
22 JUN 2020



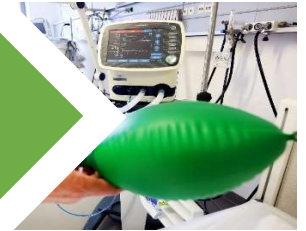
SOCIEDAD CHILENA
MEDICINA DE
URGENCIA

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

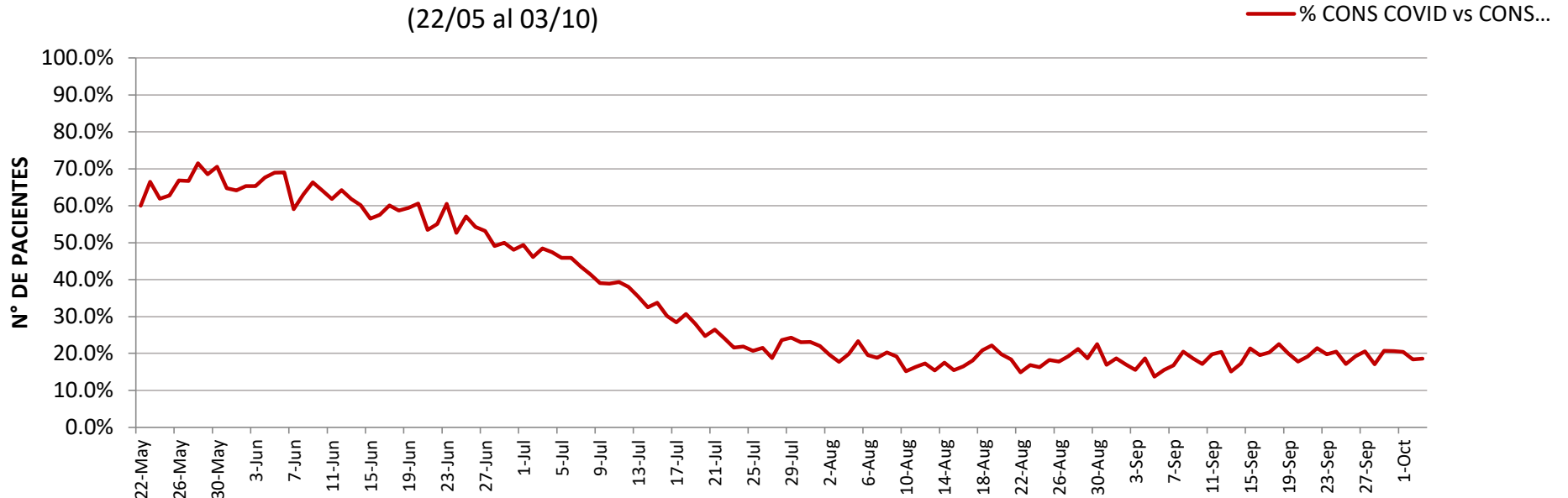


SOCIEDAD CHILENA MEDICINA URGENCIA / REGION METROPOLITANA	03.10.2020
CENTROS QUE RESPONDEN / CONSULTADOS	22/36 (61,1%)
CONSULTAS TOTALES ÚLTIMAS 24 HORAS	2727 (100%)
CONSULTAS POR SOSPECHA DE COVID ÚLTIMAS 24 HORAS	506 (18,5%)
VENTILADORES MECANICOS INVASIVOS DISPONIBLES EN URGENCIAS	91 (100%)
PACIENTES EN VMI TOTALES	7 (7,7%)
PACIENTES COVID + o SOSPECHA EN VMI	4
PACIENTES EN PRONO (VMI - VIGILES)	6
PACIENTES COVID + FALLECIDOS ÚLTIMAS 24 HORAS	1
PACIENTES COVID SOSPECHA FALLECIDOS ÚLTIMAS 24 HORAS	2

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

% CONSULTAS URGENCIAS SOSPECHA CORONAVIRUS vs CONSULTAS TOTALES
(22/05 al 03/10)

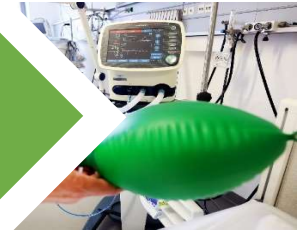


* Encuesta realizada en conjunto por SOCHIMU y Escuela de Medicina - Universidad Finis Terrae

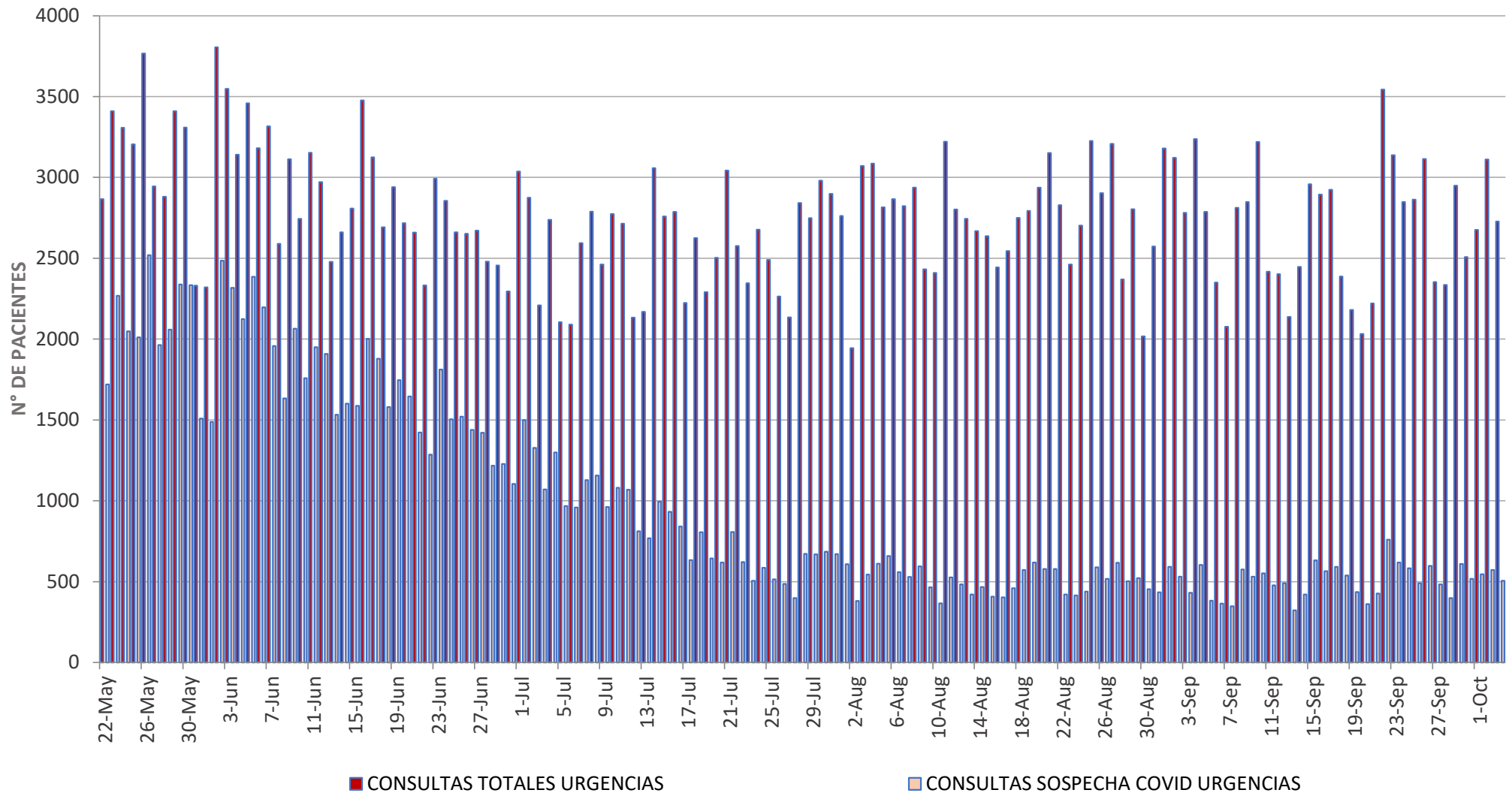


SOCIEDAD CHILENA
**MEDICINA DE
URGENCIA**

Informe conjunto sobre ocupación de unidades críticas durante contingencia COVID19



CONSULTAS DE URGENCIA EN RM (22/05 al 03/10)

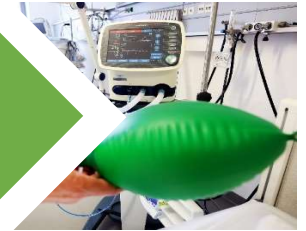


* Encuesta realizada en conjunto por SOCHIMU y Escuela de Medicina - Universidad Finis Terrae

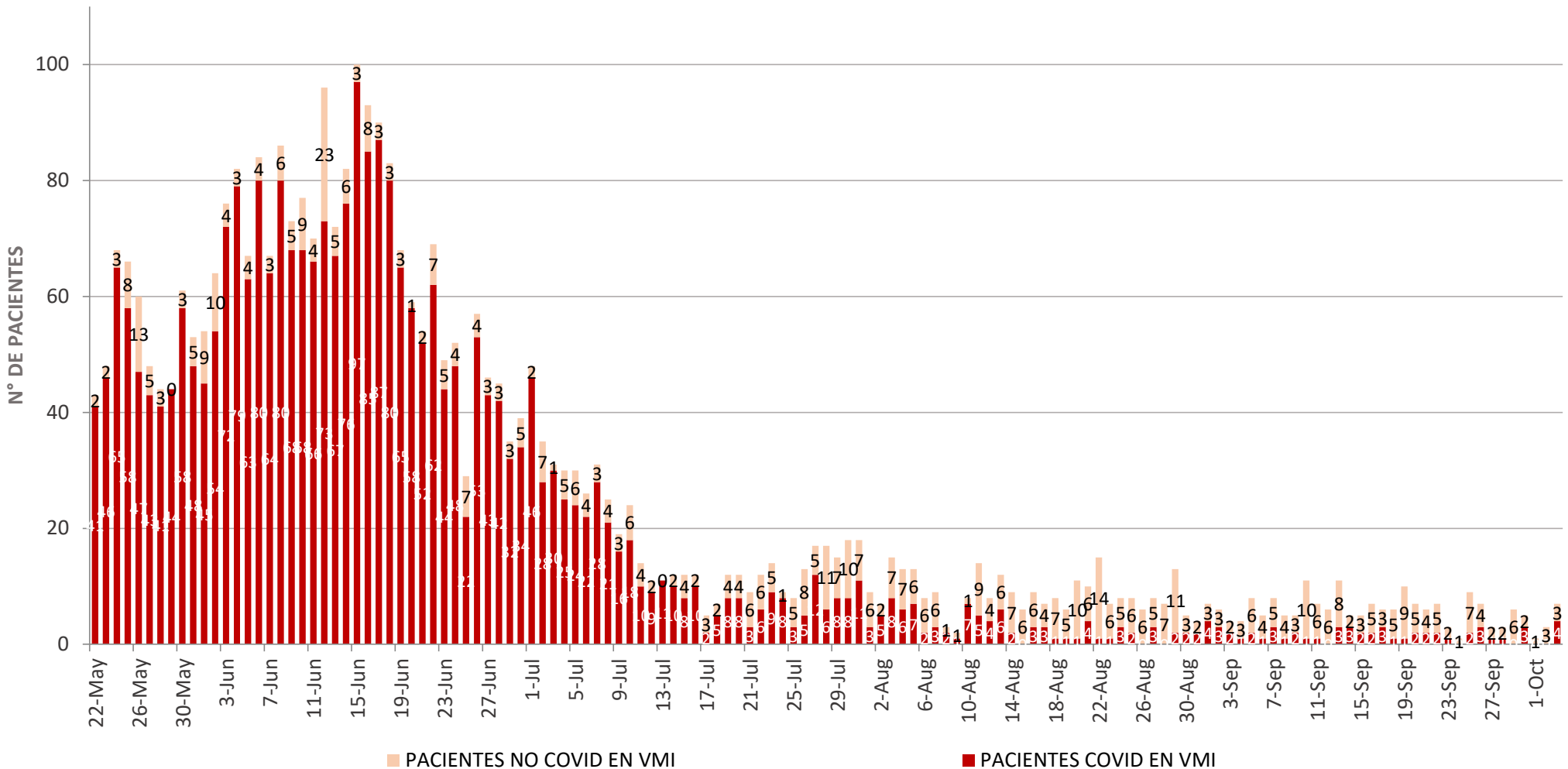


**SOCIEDAD CHILENA
MEDICINA DE
URGENCIA**

**Informe conjunto sobre
ocupación de unidades
críticas durante
contingencia COVID19**



OCUPACIÓN DE VMI EN URGENCIAS EN RM (22/05 al 03/10)

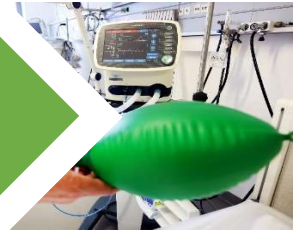


* Encuesta realizada en conjunto por SOCHIMU y Escuela de Medicina - Universidad Finis Terrae

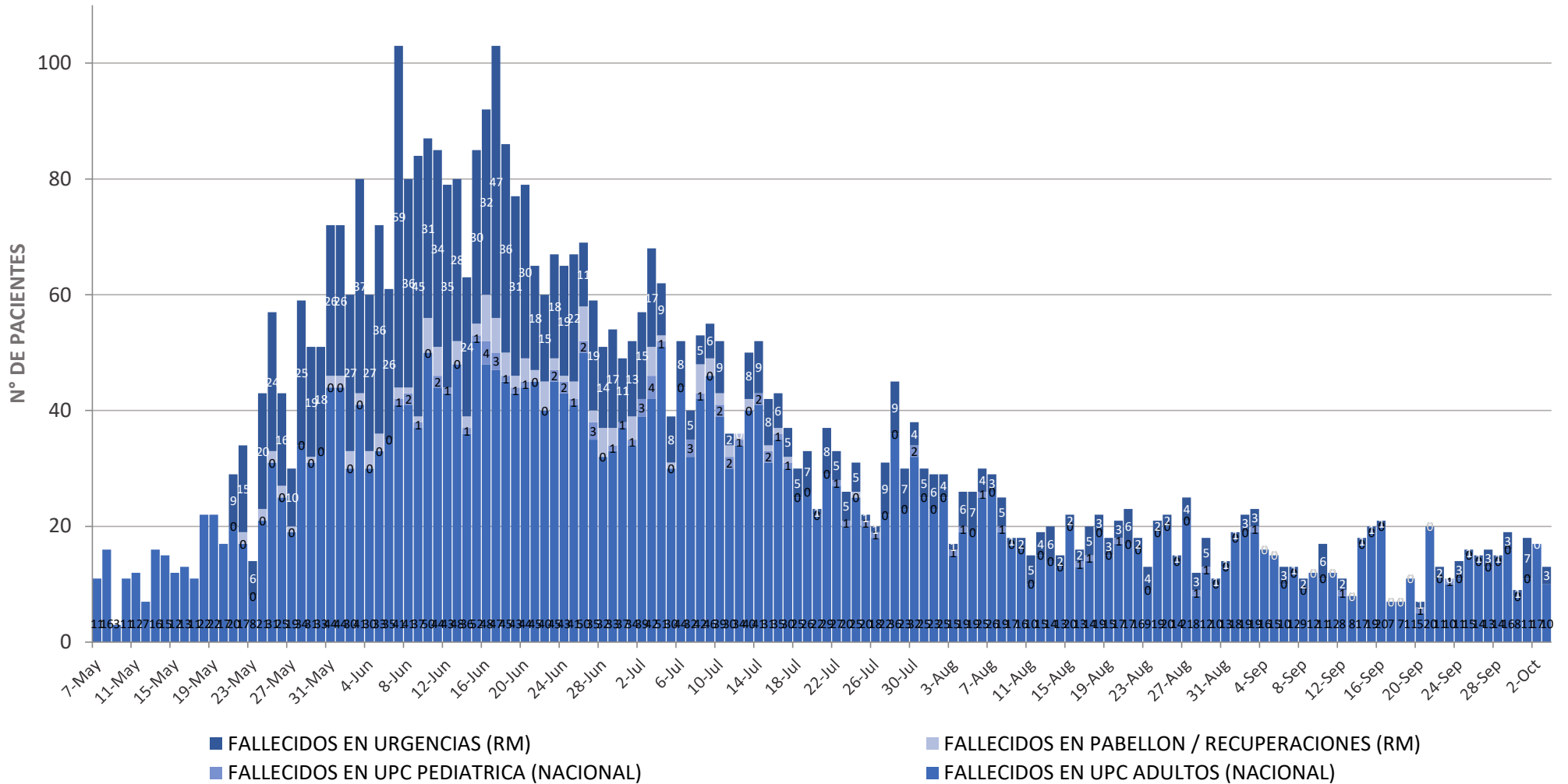


SOCIEDAD CHILENA
**MEDICINA DE
URGENCIA**

Informe conjunto sobre ocupación de unidades críticas durante contingencia COVID19



FALLECIDOS COVID EN RECINTOS HOSPITALARIOS (16/04 al 03/10)



* Encuesta realizada en conjunto por SOCHIMI - SACH - SOCHIMU - SOCHIPE 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 (03/10/2020)

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	152	84	55,3%	39	3	27,6%
NORTE	34	18	52,9%	13	0	38,2%
OCCIDENTE	152	89	58,6%	57	2	38,8%
ORIENTE	93	31	33,3%	19	0	20,4%
SUR	82	67	81,7%	29	1	36,6%
SUR ORIENTE	129	73	56,6%	45	1	35,7%
TOTAL PUBLICO METROPOLITANO	642	362	56,4%	202	7	32,6%

SERVICIO DE SALUD METROPOLITANOS	% OCUPACIÓN	20.09.20	21.09.20	22.09.20	23.09.20	24.09.20	25.09.20	26.09.20	27.09.20	28.09.20	29.09.20	30.09.20	01.10.20	02.10.20	03.10.20	TEND
CENTRAL	% Ocupación VMI	44,6%	52,6%	50,3%	50,3%	46,8%	48,5%	50,9%	49,1%	50,3%	46,8%	46,8%	45,6%	44,4%	55,3%	↑
	% COVID en VMI	23,5%	28,1%	29,2%	26,9%	24,0%	24,0%	22,2%	22,2%	22,8%	23,4%	24,0%	20,5%	21,6%	27,6%	↑
NORTE	% Ocupación VMI	50,0%	55,9%	50,0%	55,9%	52,9%	50,0%	50,0%	44,1%	44,1%	44,1%	50,0%	50,0%	55,9%	52,9%	↓
	% COVID en VMI	44,1%	44,1%	44,1%	47,1%	41,2%	44,1%	44,1%	41,2%	41,2%	41,2%	35,3%	35,3%	35,3%	38,2%	↑
OCCIDENTE	% Ocupación VMI	58,6%	61,2%	58,4%	56,6%	50,0%	53,3%	53,3%	56,6%	61,2%	59,9%	59,9%	59,2%	58,6%	58,6%	→
	% COVID en VMI	36,8%	38,8%	38,9%	36,8%	36,2%	30,3%	29,6%	34,9%	37,5%	36,2%	38,2%	38,2%	39,5%	38,8%	↓
ORIENTE	% Ocupación VMI	36,2%	38,1%	38,1%	30,5%	33,3%	35,2%	34,3%	35,2%	34,3%	31,4%	30,5%	38,7%	35,5%	33,3%	↓
	% COVID en VMI	24,8%	24,8%	23,8%	20,0%	21,9%	21,0%	21,0%	20,0%	19,0%	19,0%	18,1%	22,6%	20,4%	20,4%	→
SUR	% Ocupación VMI	65,9%	67,1%	75,6%	73,2%	72,0%	67,1%	69,5%	68,3%	68,3%	69,5%	68,3%	70,7%	72,0%	81,7%	↑
	% COVID en VMI	47,6%	48,8%	48,8%	47,6%	46,3%	40,2%	40,2%	40,2%	39,0%	37,8%	37,8%	39,0%	41,5%	36,6%	↓
SUR ORIENTE	% Ocupación VMI	58,9%	51,9%	51,9%	51,2%	54,3%	53,5%	52,7%	56,6%	60,5%	58,9%	58,9%	58,9%	55,8%	56,6%	↑
	% COVID en VMI	36,4%	31,0%	31,0%	31,0%	34,1%	33,3%	34,9%	37,2%	40,3%	35,7%	35,7%	39,5%	36,4%	35,7%	↓
TOTAL H. PUBLICOS METROPOLITANOS	% Ocupación VMI	52,1%	54,1%	53,6%	51,9%	50,2%	50,8%	51,4%	52,2%	54,1%	52,3%	52,3%	53,7%	52,6%	56,4%	↑
	% COVID en VMI	33,2%	33,9%	34,0%	32,4%	31,9%	29,7%	29,4%	30,8%	31,8%	30,6%	30,8%	31,6%	31,6%	32,6%	↑