



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





21 Mayo

Camas intensivo ocupadas

84% ⇒

Camas intermedio ocupadas

80% î

Ventiladores ocupados

70%

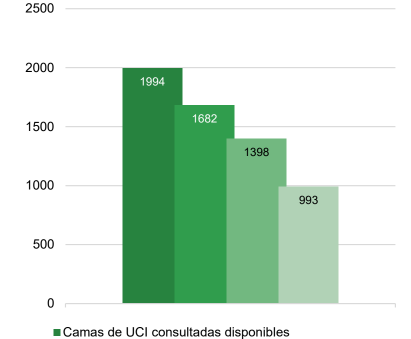
Pacientes COVID19 ventilados

993 🛈



| Centros consultados | | 122 |
|---|---------------|------------|
| Centros que responden encuesta | | 122 (100%) |
| Camas totales intensivo | | 1994 |
| Camas totales intermedio | | 1800 |
| Ventiladores mecánicos invasivos disponibles | | 2003 |
| Pacientes hospitalizados en cuidados intensivos | 1 | 1682 |
| Pacientes hospitalizados en cuidados intermedios | 1 | 1433 |
| Pacientes en ventilación mecánica invasiva | 1 | 1398 |
| Ocupación de unidades de cuidados intensivos | \rightarrow | 84% |
| Ocupación de unidades de intermedios | 1 | 80% |
| Ocupación de ventiladores mecánicos disponibles | 1 | 70% |
| Pacientes COVID19 confirmados hospitalizados en UPC | 1 | 1637 |
| Pacientes COVID19 Confirmados en ventilación mecánica | 1 | 993 |
| Pacientes en espera de confirmación en ventilación mecánica | 1 | 118 |
| Pacientes COVID 19 y sospecha en ventilación mecánica | 1 | 1111 |
| | | |

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



■ Camas de UCI ocupadas

■ Pacientes en Ventilación Mecanica

■ Pacientes COVID 19 en Ventilación Mecánica Invasiva

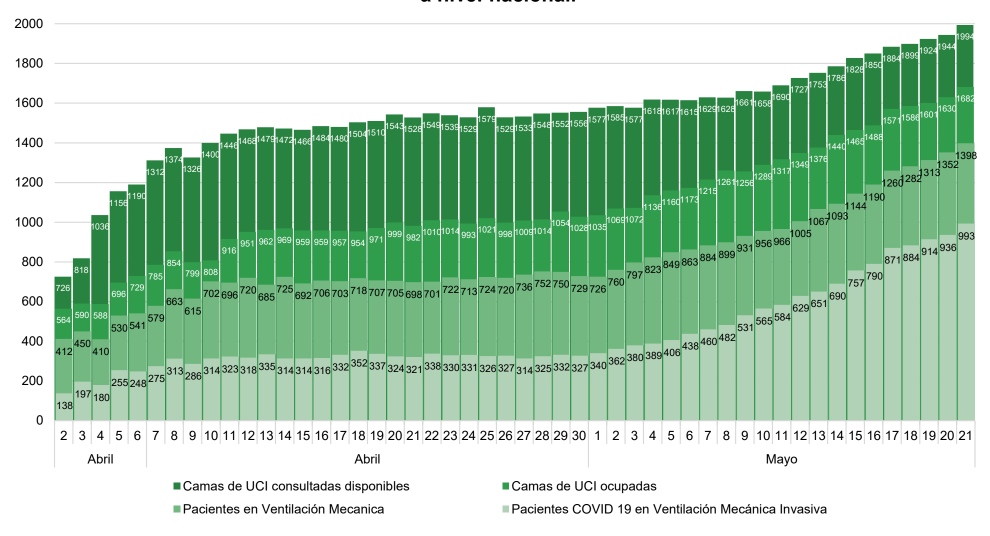


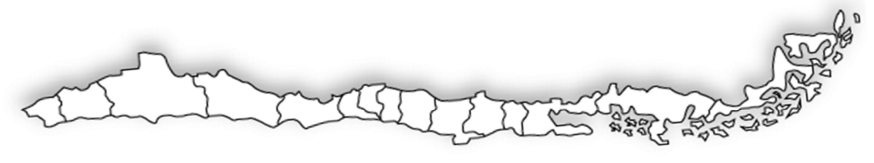




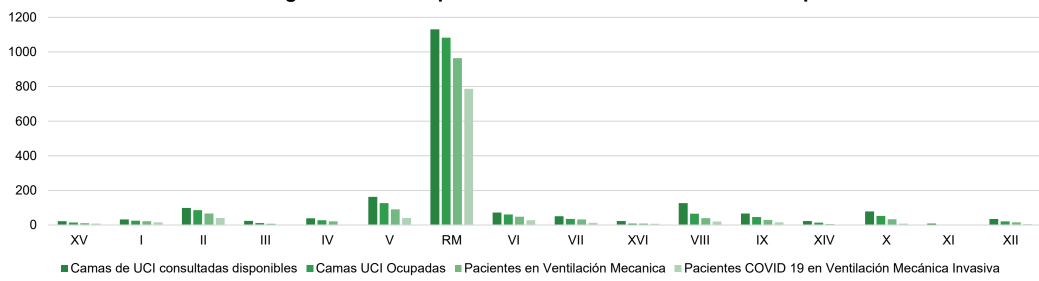


Ocupación de camas UCI durante campaña COVID-19 a nivel nacional.

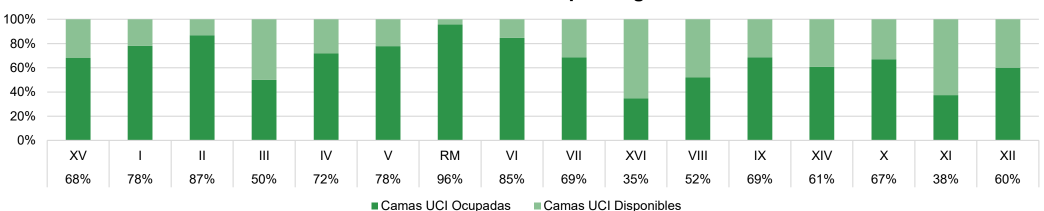




Distribución regional en la ocupación de camas críticas durante campaña COVID-19



Distribución Camas por Región



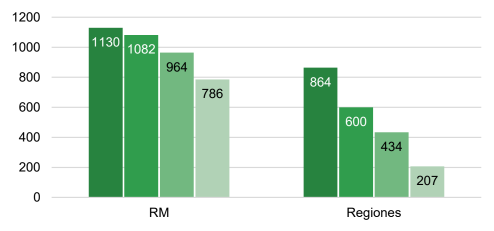


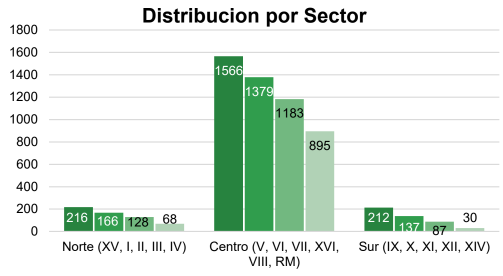


Para más información sobre COVID-19 y otros temas, escanee este código QR.

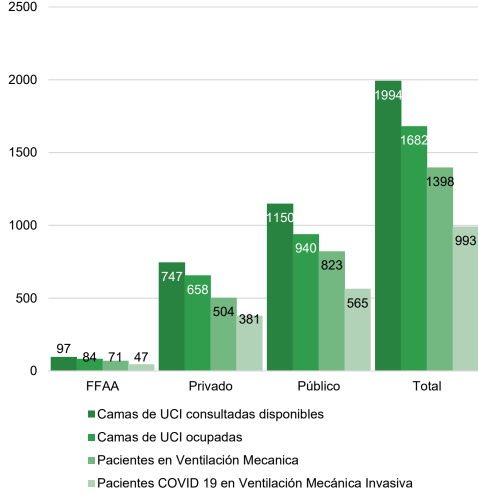


Ocupación de camas UCI en RM y en regiones durante la campaña COVID-19





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

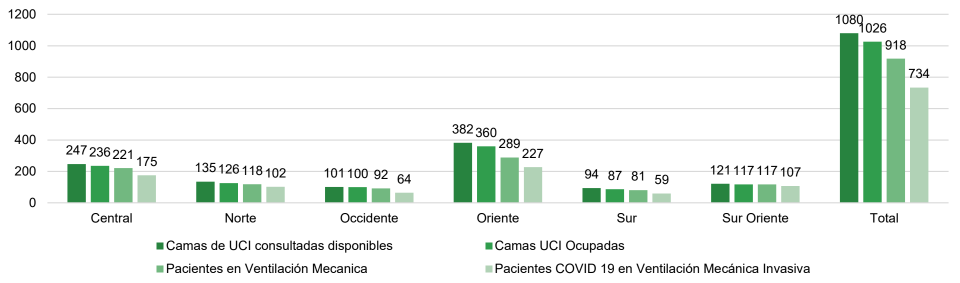




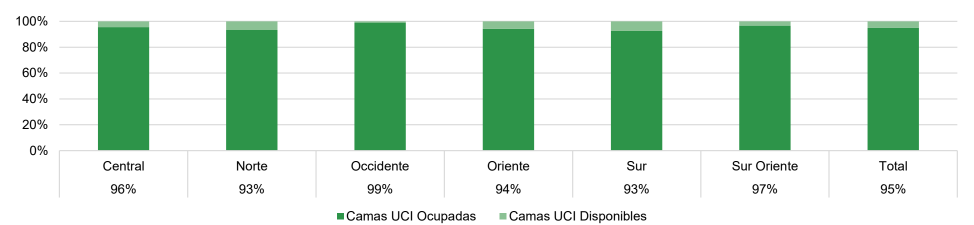


Para más información sobre COVID-19 y otros temas, escanee este código QR.

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



Distribución Camas en REGION METROPOLITANA



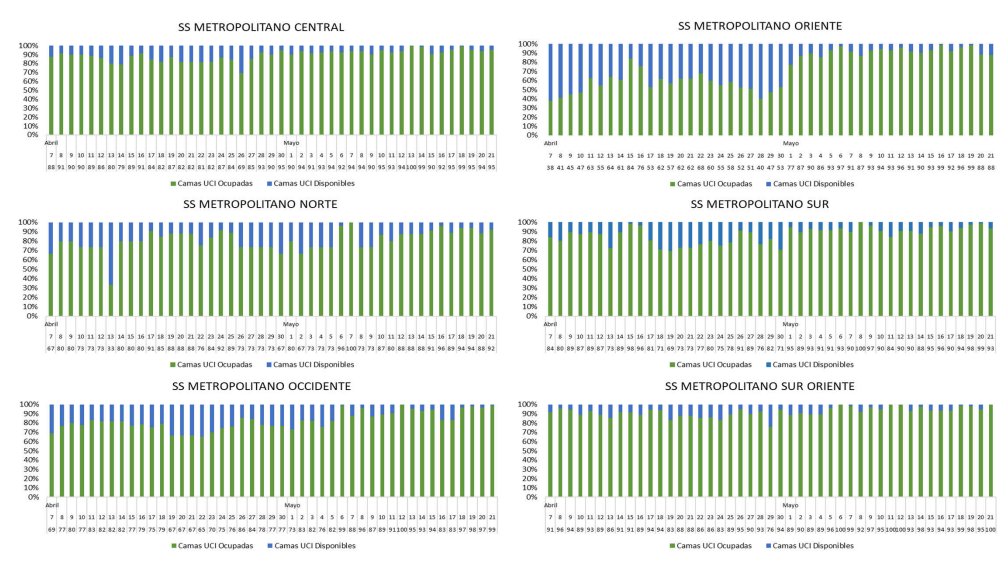








Ocupación histórica en servicios de Salud en REGION METROPOLITANA (Públicos)









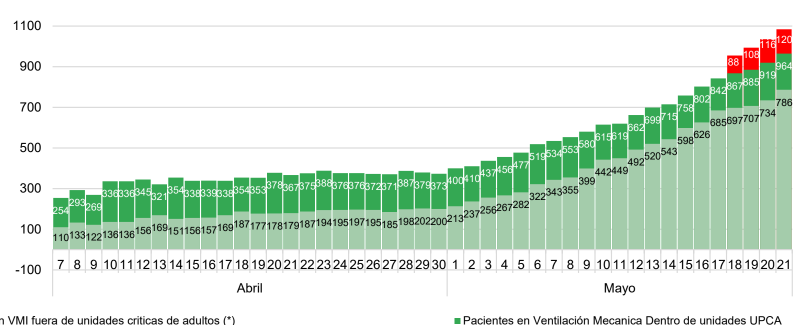




Informe conjunto sobre ocupación de unidades criticas durante contingencia COVID19



Pacientes en Ventilación mecánica durante campaña COVID19 en la Region Metropolitana



- Pacientes en VMI fuera de unidades criticas de adultos (*)
- Pacientes COVID 19 en Ventilación Mecánica Invasiva dentro de unidades UPCA

(*) 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

| TABLA RESUMEN SOCIEDADES 21.05.2020 | SACH | SOCHIMU | SOCHIPE |
|-------------------------------------|---------------|---------------|---------------|
| CENTROS QUE RESPONDEN / CONSULTADOS | 38/42 (90,5%) | 19/37 (51,4%) | 58/61 (95,1%) |
| PACIENTES EN VMI TOTALES | 60 | 41 | 19 |
| PACIENTES COVID EN VMI | 41 | 24 | 10 |
| PACIENTES SOSPECHA COVID EN VMI | 6 | 14 | NR |
| PECIENTES EN VMI PRONO | 17 | 20 | NR |
| PACIENTES FALLECIDOS | 0 | 9 | 1 |







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

Ocupación de VMI en HOSPITALES PÚBLICOS de la REGIÓN METROPOLITANA (21/05/2020)

| SERVICIO DE SALUD METROPOLITANOS (21/05/2020) | 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 | 122 | 111 | 91,0% | 104 | 5 | 89,3% |
| NORTE | 25 | 22 | 88,0% | 11 | 10 | 84,0% |
| OCCIDENTE | 106 | 103 | 97,2% | 74 | 18 | 86,8% |
| ORIENTE | 92 | 75 | 81,5% | 66 | 0 | 71,7% |
| SUR | 83 | 77 | 92,8% | 59 | 3 | 74,7% |
| SUR ORIENTE | 93 | 83 | 89,2% | 83 | 0 | 89,2% |
| TOTAL PUBLICO METROPOLITANO | 521 | 471 | 90,4% | 397 | 36 | 83,1% |

EVOLUCIÓN de Ocupación de VMI en HOSPITALES PÚBLICOS de la REGIÓN METROPOLITANA (21/05/2020)

| SERVICIO DE SALUD METROPOLITANOS | % OCUPACIÓN | 10.05.20 | 11.05.20 | 12.05.20 | 13.05.20 | 14.05.20 | 15.05.20 | 16.05.20 | 17.05.20 | 18.05.20 | 19.05.20 | 20.05.20 | 21.05.20 | TEND |
|-------------------------------------|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------------|
| CENTRAL | % Ocupación VMI | 85,2% | 81,5% | 89,4% | 90,6% | 83,0% | 81,6% | 86,8% | 91,2% | 93,0% | 89,7% | 94,5% | 91,0% | \ |
| CENTRAL | % COVID en VMI | 76,5% | 79,0% | 76,5% | 78,8% | 73,6% | 71,1% | 79,8% | 87,7% | 88,6% | 88,0% | 90,9% | 89,3% | \downarrow |
| NORTE | % Ocupación VMI | 84,0% | 87,5% | 79,2% | 79,2% | 62,5% | 75,0% | 66,7% | 90,3% | 90,3% | 81,5% | 88,9% | 88,0% | \ |
| NORTE | % COVID en VMI | 56,0% | 62,5% | 54,2% | 54,2% | 45,8% | 70,8% | 50,0% | 74,2% | 74,2% | 74,1% | 85,2% | 84,0% | \rightarrow |
| OCCIDENTE | % Ocupación VMI | 73,5% | 74,7% | 76,7% | 79,5% | 83,3% | 80,9% | 83,0% | 88,3% | 90,4% | 91,1% | 93,9% | 97,2% | ↑ |
| OCCIDENTE | % COVID en VMI | 61,4% | 60,9% | 66,3% | 68,2% | 67,8% | 66,0% | 64,9% | 78,7% | 81,9% | 80,0% | 81,6% | 86,8% | ↑ |
| ORIENTE | % Ocupación VMI | 56,0% | 69,7% | 57,3% | 50,0% | 57,9% | 64,3% | 66,7% | 71,4% | 69,9% | 70,1% | 73,9% | 81,5% | 1 |
| ORIENTE | % COVID en VMI | 49,3% | 60,5% | 51,2% | 46,7% | 51,3% | 56,0% | 59,5% | 66,7% | 68,7% | 65,5% | 67,0% | 71,7% | ^ |
| SUR | % Ocupación VMI | 85,2% | 81,7% | 82,5% | 90,1% | 85,9% | 89,3% | 92,0% | 96,1% | 90,7% | 94,9% | 91,7% | 92,8% | ↑ |
| SUK | % COVID en VMI | 67,2% | 70,0% | 74,6% | 70,4% | 71,8% | 66,7% | 72,0% | 75,0% | 72,0% | 74,4% | 71,4% | 74,7% | ↑ |
| SUR ORIENTE | % Ocupación VMI | 90,3% | 89,0% | 80,9% | 86,7% | 84,0% | 93,6% | 99,0% | 95,6% | 93,7% | 87,9% | 93,4% | 89,2% | \ |
| SUK OKIENTE | % COVID en VMI | 70,8% | 72,0% | 61,8% | 68,9% | 69,1% | 76,6% | 81,7% | 83,2% | 79,3% | 83,2% | 93,4% | 89,2% | → |
| TOTAL H. PUBLICOS | % Ocupación VMI | 78,1% | 79,8% | 77,4% | 78,8% | 78,5% | 81,6% | 85,1% | 89,1% | 88,4% | 86,6% | 89,8% | 90,4% | 1 |
| METROPOLITANOS | % COVID en VMI | 64,5% | 68,0% | 65,0% | 65,6% | 66,2% | 67,8% | 71,3% | 78,9% | 78,7% | 78,9% | 81,7% | 83,1% | 个 |

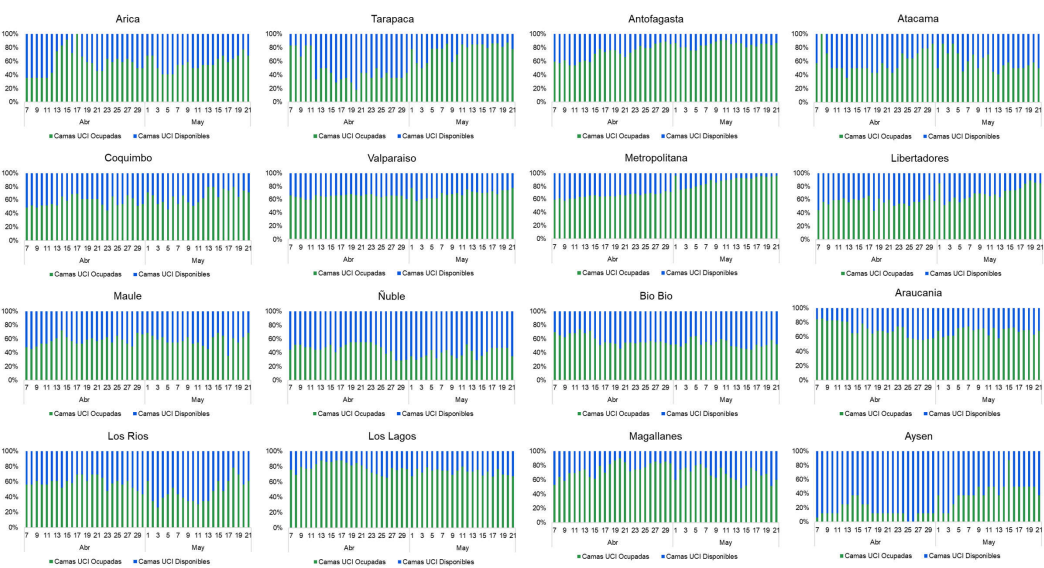




Para más información sobre COVID-19 y otros temas, escanee este código QR.



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



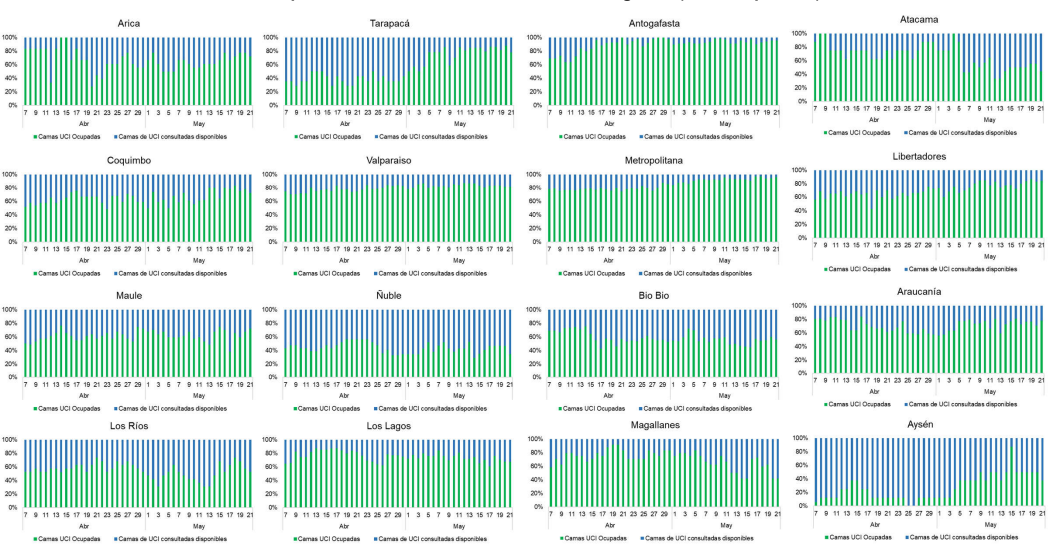




Para más información sobre COVID-19 y otros temas, escanee este código QR.



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







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

| Región | xv | ı | II | III | IV | V | RM | VI | VII | XVI | VIII | IX | XIV | X | ΧI | 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 | 2 | 6 | 10 | 0 | 0 | 13 | 229 | 15 | 4 | 1 | 3 | 3 | 0 | 1 | 0 | 1 | 288 |
| Pacientes COVID INTUBADOS últimas 24 hrs | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 4 | 52 | 1 | 2 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 66 |
| Pacientes COVID EXTUBADOS (24HRS) | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 2 | 46 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 54 |
| Pacientes COVID FALLECIDOS (24HRS) | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 16 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 |
| Pacientes COVID en VMI fallecidos últimas 24 hrs | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 14 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 |