

## OCUPACIÓN CAMAS DE UTI. SATI REGIONAL CABA/GRAN BS AS



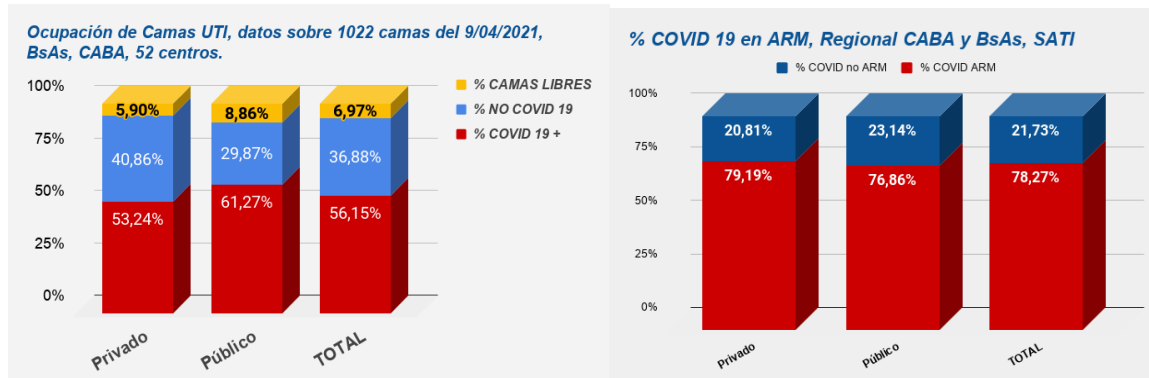
La Regional SATI CABA/GRAN BUENOS AIRES, ante la demanda extraordinaria de camas en Terapia Intensiva (UTI) durante la pandemia COVID 19 realiza un estudio trasversal descriptivo con un muestreo de 1 vez por semana de UTIs públicas y privadas presentando los datos en forma voluntaria.

El objetivo es estimar la prevalencia de ocupación de camas de UTI en CABA/GRAN BS AS y la capacidad de expansión de las mismas. La población en estudio es un muestreo, no representa la totalidad de camas de las UTIs.

**RESULTADOS:** El muestreo fue realizado el 10-04-2021 participaron 53 Instituciones, 22 públicas y 31 privadas. De un total de 1046 camas (9% del total de camas de UTI de Argentina\*), se observó una tasa de ocupación del 93%, de las cuales 57% fueron pacientes COVID 19 con 78% en ventilación mecánica (ARM). La capacidad de expansión era del 14%.

**Instituciones públicas:** de un total de 395 camas, se observó una tasa de ocupación del 93%, de las cuales 57% fueron pacientes COVID 19 con 78% en ventilación mecánica (ARM). La capacidad de expansión era de 14%.

**Instituciones privadas:** de un total de 651 camas, se observó una tasa de ocupación del 94%, de las cuales 54% fueron pacientes COVID 19 con 79% en ventilación mecánica (ARM). La capacidad de expansión era de 14%.



**CONCLUSIONES:** De una muestra voluntaria de 53 Terapias Intensivas públicas y privadas de CABA y GRAN BS AS, se observa una altísima tasa ocupación de camas de Terapia intensiva y del uso de ventilación mecánica.

Más de la mitad de los pacientes internados son COVID positivos, y este número es aún mayor en centros públicos. Todavía hay posibilidad de expandir camas.

**ACLARACIÓN:** Queremos dejar en claro que ésta es sólo una muestra de alguno de las Instituciones públicas y privadas, por lo que no es prudente extraer conclusiones por encima de las estadísticas oficiales

\*<https://www.argentina.gob.ar/noticias/el-pais-aumento-en-un-37-la-cantidad-de-camas-de-terapia-intensiva-durante-el-aislamiento>