



ALERTA

**Prevención y
mitigación de la
variante Ómicron
en la región de Tacna**

**Comité Ejecutivo Regional de Tacna
2021**

INTRODUCCIÓN

En el actual contexto de emergencia por la Pandemia de Covid-19 la Mesa de Concertación para la Lucha Contra la Pobreza – Tacna, ha participado en diversas reuniones, webinars, espacios de diálogo, entre otros, intercambiando experiencias con distintas instituciones públicas y sociedad civil organizada.

El presente documento es un seguimiento minucioso del desenvolvimiento actual de la variante Ómicron en el país, con relación a la situación actual del avance de vacunación y número de personas contagiadas en la región de Tacna.

Este documento es el resultado del equipo técnico de la Mesa de Concertación para la lucha contra la pobreza de Tacna y puesto en su conocimiento al Comité Ejecutivo Regional.

OBJETIVO

Alertar a la Dirección Regional de Salud Tacna, Comando Covid, Establecimiento de salud públicos, privados y ciudadanía en general, ante posibles casos de contagio de la variante de preocupación (VOC) del SARS-Cov-2 Ómicron en la región de Tacna.

ANTECEDENTES DOCUMENTARIOS

- Recomendaciones a las autoridades de salud para mejorar el avance de vacunación contra la COVID-19 Región Tacna.¹
- Recomendaciones para mitigar el nuevo impacto del COVID-19.²

¹ <https://www.mesadeconcertacion.org.pe/storage/documentos/2021-08-03/recomendaciones.pdf>

² <https://bit.ly/31r10ao>

CONTEXTO ACTUAL

En el Perú, el 18 de diciembre del 2021 el Ministro de Salud, Hernando Cevallos confirmó los primeros 4 casos de la variante Ómicron en el país.³

El primer caso, está relacionado con un pasajero procedente de Sudáfrica y fue detectado por la Sanidad Aérea Internacional del Aeropuerto Internacional Jorge Chávez. Callao. Lima. Perú. El segundo caso, corresponde a un personal de salud contacto directo de un peruano que regresó de un evento científico realizado en EEUU y que cuatro días después de su regreso presentó sintomatología de COVID-19. El tercer caso, participó de una reunión social con asistentes provenientes de EEUU; y, el cuarto caso, aún está en investigación epidemiológica por el CDC-PERU y DIRIS Lima Este.⁴

Esta nueva variante del virus, por su alto número de mutaciones genera preocupación en la población que se ha vacunado o está en vías de completar el esquema de vacunación. La Organización Mundial de la Salud, ha pedido que “no se sacaran conclusiones apresuradas” y que se esperara a tener “datos de la vida real” que permitan conocer a profundidad cómo se comportan las vacunas frente a Ómicron⁵

Estudios recientes muestran que la aplicación de una tercera dosis puede darse incluso antes. Un informe presentado por la Agencia Europea de Medicamentos en inicios de diciembre mencionaba que “los datos disponibles respaldan la administración segura y eficaz de una dosis de refuerzo tan pronto como a los tres meses de la finalización de la vacunación primaria si fuera deseable un intervalo tan corto desde una perspectiva de salud pública, a pesar de administrar el refuerzo preferiblemente después de seis meses”⁶

³ <https://diariocorreo.pe/peru/hernando-cevallos-se-han-detectado-ya-en-el-pais-cuatro-casos-de-la-variante-omicron-minsa-covid-19-coronavirus-nndc-noticia/?fbclid=IwAR2XF8uGNiLH9Zw86eNLU0aXT1TyqueeldEft3EbzwYpv6lxqHQ5jSfCbY>

⁴ https://www.dge.gob.pe/epipublic/uploads/alertas/alertas_202110_19_211214.pdf

⁵ <https://www.who.int/publications/m/item/weekly-epidemiological-update-on-covid-19---14-december-2021>

⁶ <https://cima.aemps.es/cima/publico/lista.html>

En la región de Tacna, se cuenta con un 87.3% de avance en la vacunación, expendiéndose un total de 526,829 vacunas aplicadas (considerando la primera, segunda y tercera dosis).⁷

CUADRO VACUNACIÓN COVID 19 EN LA REGIÓN DE TACNA

Rango Edad	%	Dosis Aplicadas	1° Dosis	2° Dosis	3° Dosis
12 a 16 años	79.8%	36954	20549	16405	0
17 a 19 años	80.5%	27994	15400	12399	195
20 a 29 años	81.4%	103848	56050	45633	2165
30 a 39 años	85.2%	101302	53476	45578	2248
40 a 49 años	90.5%	91579	47027	42578	1974
50 a 59 años	93.4%	75882	36286	33879	5717
60 a 69 años	96.1%	49916	22068	21211	6637
70 a 79 años	96.3%	27424	11515	11092	4817
80 a más	95.0%	11930	4934	4687	2309
TOTAL	87.7%	526829	267305	233462	26062

Elaboración propia. Fecha de corte 21 de diciembre del 2021

No obstante, a pesar de existir un incremento de personas vacunadas en la región de Tacna, se ha visto también un incremento de contagios debido a diferentes factores que la población ha notado como: fiscalización de locales nocturnos, intervención al transporte público, control en la fiscalización de los aforos en ambientes cerrados, entre otros. La alarmante información recogida evidencia un problema con la actual estrategia de mitigación y prevención del Covid-19.

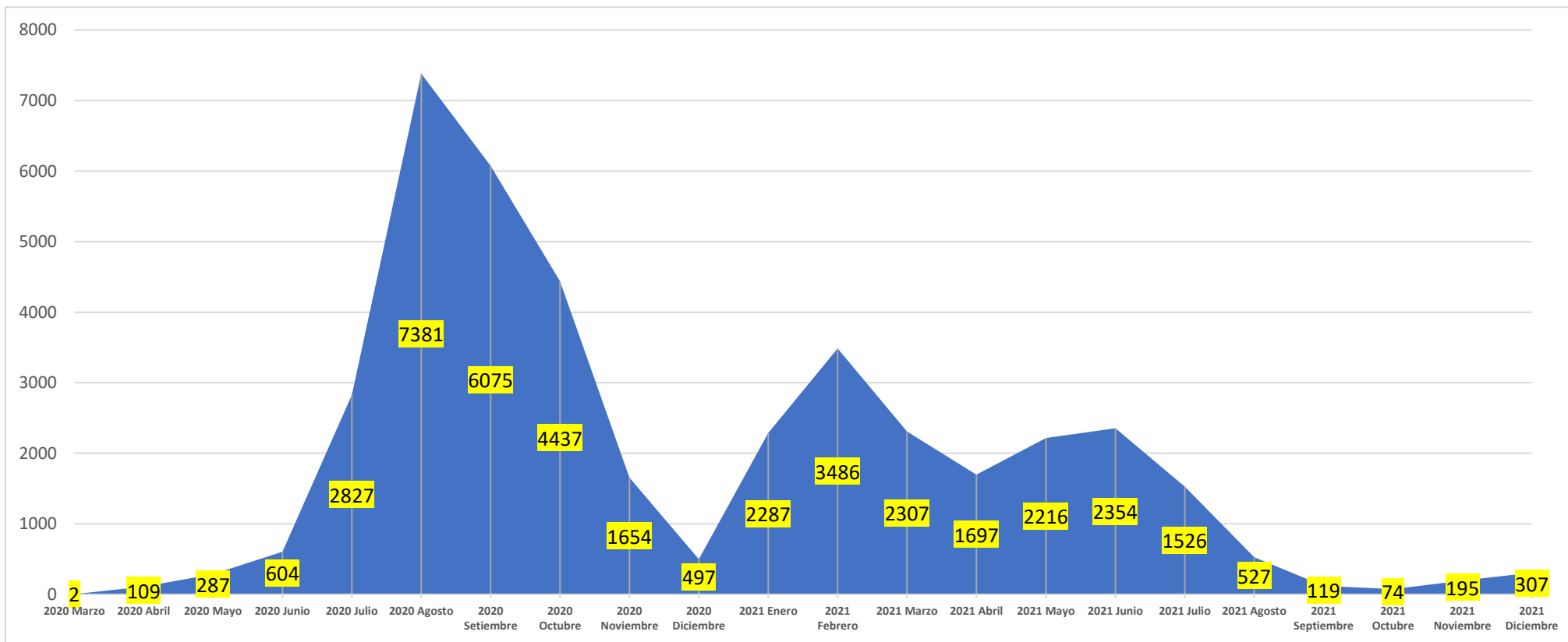
Cabe mencionar las actuales medidas tomadas por el Gobierno de turno, de impedir el ingreso de personas no vacunadas a lugares públicos cerrados. Ha tenido resultados positivos incrementándose la tasa de vacunados y disminuyendo la cantidad de personas en UCI, siendo la media de 14 o 15 personas a tan sólo 8 personas en UCI y disminuyendo.

Pese a los esfuerzos tomados por las instituciones públicas, privadas y sociedad civil, aún existe un grupo de personas considerable que no están a favor de la vacuna, lo cual bajo fake news en redes sociales, marchas por las principales calle de la ciudad y

⁷ Fuente: Repositorio Único Nacional de Información de Salud (21 de diciembre del 2021)

colocación de anuncios en postes, han propagado la desinformación de la importancia de la vacunación, lo cual ha ocasionado un incremento en los casos de contagio de 157.4% con relación al mes anterior (noviembre: 195 casos ; 21 diciembre 307 casos). En el siguiente gráfico se puede observar la evolución del mismo.

CUADRO PERSONAS CONTAGIADAS POR MES EN LA REGIÓN DE TACNA⁸



Elaboración propia. Fecha de corte 21 de diciembre del 2021

⁸ DIRESA Tacna: <https://www.facebook.com/drstacna>

RECOMENDACIONES

La Mesa de Concertación para la Lucha Contra la Pobreza de la región de Tacna frente a la situación de esta nueva variante toma acción para poder prevenir futuros contagios masivos en la región. En tal sentido hacemos llegar las siguientes recomendaciones:

1. Promover y sensibilizar sobre la vacunación por medios de comunicación tradicional (Radio, Tv y Periódicos). Asimismo, invocar a la población a continuar con las medidas de bioseguridad, abstenerse de evitar reuniones familiares y lugares de aglomeración masiva.
2. A la Dirección Regional de Salud a través de sus oficinas y áreas, puedan orientar a las autoridades y funcionarios municipales para adquirir bienes y/o materiales que puedan contribuir a garantizar la salud de la población en el actual contexto de la pandemia.
3. De existir casos de contagio con la variante Ómicron, hacer seguimiento de contactos directos, así como garantizar el cumplimiento del aislamiento a los casos y la cuarentena en sus domicilios a los contactos.
4. Dar cumplimiento a las medidas de prevención generales dispuestas por el Estado y fomentar una campaña de resiliencia a la población.