

Un millón 600 mil exámenes a realizado Laboratorio Clínico Municipal de Quillota en 5 años de funcionamiento

Un total de 1 millón 600 mil 726 exámenes en cinco años de funcionamiento, ha realizado el Laboratorio Clínico Municipal de Quillota, que recientemente conmemoró su aniversario.

La actividad se realizó en el exterior del recinto, con la presencia del director de SaludQuillota, Víctor Alvarado Miric; la directora técnica Alejandra Rodríguez Quintero, además de directivos, junto a funcionarias y funcionarios.

#### Anuncio Patrocinado

El recinto fue inaugurado en diciembre del 2018, y ya en el primer mes de funcionamiento se procesaron 30 tipos de exámenes, con un total de 14 mil muestras.

El director de SaludQuillota, Víctor Alvarado destacó el aporte de este recinto a la salud de los quillotanos y quillotanas.

**WAM | PUBLICIDAD**

**AGENCIA DE PUBLICIDAD**

- Impresiones
- Manejo de redes sociales
- Videos y fotografías profesionales

**Conversemos por WhatsApp**

"Esta es una obra sustantiva, de una alta envergadura, muy importante de las que nos ha tocado inaugurar. Es una instancia, que fue determinante, fundamental durante la pandemia en el procesamiento de PCR para la comunidad de Quillota y para varias comunas de la región. Que tiene un alto estándar de calidad, que ha realizado más de un millón y medio de exámenes. Es una obra de marca mayor de la municipalidad y del Departamento de Salud,

con un laboratorio de alto nivel”, explicó Víctor Alvarado.

Por su parte, la autoridad comunal Oscar Calderón Sánchez, señaló que Quillota en temas de salud municipal, es una de las comunas que ha dado muestra de grandes avances en el cuidado de los vecinos y vecinas.

“El Laboratorio Clínico Municipal, es una muestra de la preocupación que hemos proyectado como municipio en temas de salud, ya que nos permite tener mejores diagnósticos a la hora de tratar a un paciente, y actuar rápidamente teniendo los resultados de los exámenes. Lo mismo pasa con nuestro Centro de Imagenología Municipal, inaugurado hace pocos meses, que busca prevenir enfermedades que sin tratamiento pueden ser terminales para nuestros vecinos y vecinas” indicó el alcalde.

Asimismo, el alcalde destacó la labor de los funcionarios y funcionarias del laboratorio, quienes tuvieron que enfrentar una de las crisis sanitarias más complejas de los últimos años, como fue la pandemia por el Covid-19.

## Rol en pandemia

Un hito importante en el desarrollo del Laboratorio, fue la apertura del área de Biología Molecular en el año 2020, con el fin de procesar PCR en la búsqueda del COVID.

Ello permitió que la Atención Primaria de Salud (APS) de Quillota pudiera seguir de cerca la evolución de la pandemia. En estos poco más de tres años de existencia, el área de biología molecular ha procesado 137.192 muestras.

“Partimos en el 2018, con la mitad de las prestaciones que tenemos actualmente. Con el tiempo la comunidad ha ido demandando más prestaciones, como los programas de demencia y la identificación precoz del cáncer. En Pandemia estuvo full trabajando en las PCR haciendo Biología Molecular. Actualmente seguimos haciendo virus respiratorios, seguimos apoyando lo que tiene que ver con Covid y ya estamos incursionando en lo que tiene que ver con diagnósticos moleculares para el cáncer cérvico uterino”, precisó Alejandra Rodríguez Quintero, directora técnica del Laboratorio Clínico Municipal.

Entre los desafíos del establecimiento, está iniciar el proceso de Certificación, lo que permitirá certificar con instancias externas que el trabajo realizado es de calidad, además de explorar la posibilidad de procesar muestras en la búsqueda de nuevas patologías, como puede ser el virus del papiloma humano o la TBC

Un millón 600 mil exámenes a realizado Laboratorio Clínico Municipal de Quillota en 5 años de funcionamiento

En la ceremonia de aniversario se entregaron reconocimientos a los funcionarios que han trabajado en el Laboratorio Clínico Municipal y en el Laboratorio de Biología Molecular.

## Laboratorio en cifras

El Laboratorio Clínico Municipal ha procesado, un total de 1.600.726 exámenes (hasta el 30 de noviembre del 2023)

El Laboratorio de Biología Molecular ha procesado 137.192 muestras de PCR.



y tú, ¿qué opinas?