

# Informe

## Encuesta Regional Médica sobre COVID-19

Organizado por:

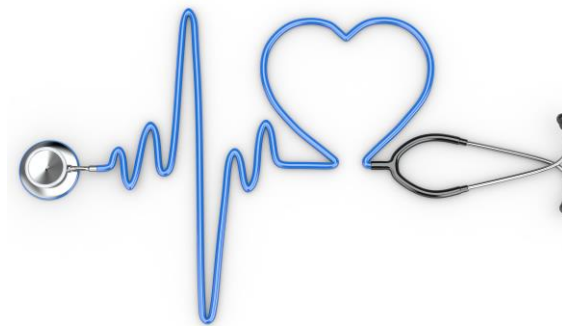


Portal Médico: [finepanel.net](http://finepanel.net)

5 de Abril de 2020

Email: [info@fine-research.com](mailto:info@fine-research.com)

Más detalles en <https://www.fine-research.com/es/blog/news/coronavirus-disponibilizamos-nuestra-comunidad-de-investigacion/>



Con apoyo de:



Save the Children®



# Ficha Técnica

Objetivo	Obtener información comparativa de la perspectiva médica de la pandemia en América Latina						
Grupo objetivo	Médicos relacionados a la atención primaria y una variedad de especialidades priorizando a médicos que atienden población potencialmente de riesgo (oncólogos, reumatólogos, infectólogos, cardiólogos, endocrinólogos, etc.)						
Técnica	Encuesta con cuestionario estandarizado						
Metodología y reclutamiento	Encuesta Online a médicos, dentro de la plataforma de encuestas de FinePanel (finepanel.net) que cubre más de 80,000 profesionales de la región						
Muestra	2253 encuestas Efectivas	Pais	n	Pais	n	Pais	n
		Argentina	414	Chile	133	Ecuador	64
		Brasil	530	Guatemala	101	Dominicana	61
		Colombia	347	Venezuela	93	Panamá	31
		México	290	Uruguay	92	Costa Rica	31
		Perú	64	Otros	2	Total	2253
Fecha de campo	Piloto: 21-23 marzo 2020   Principal: 31 marzo – 3 de abril 2020						

# Resultados específicos sobre

# CHILE

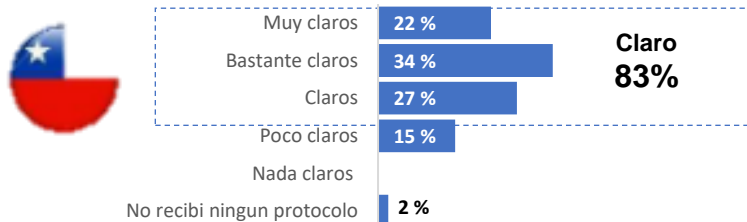


# Evaluación de iniciativas



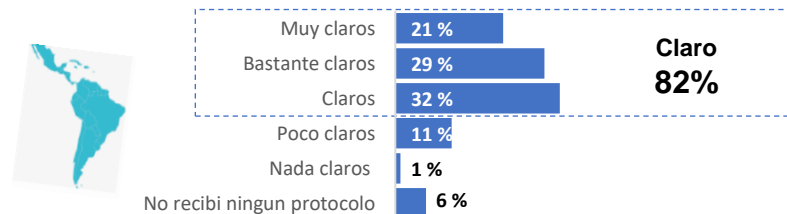
**i** ¿Cuan claros le resultan los protocolos que han dispuesto las autoridades sanitarias para el diagnostico y tratamiento de COVID-19?

## Resultados Chile



Base Chile 100% Total 133 médicos entrevistados

## Resultados Latinoamérica



Base Latinoamérica 100% Total 2253 médicos entrevistados



**i** Como médico especialista, ¿cómo califica la efectividad de las iniciativas llevadas a cabo en el país para enfrentar el coronavirus?

## Resultados Chile



Base Chile 100% Total 133 médicos entrevistados

## Resultados Latinoamérica

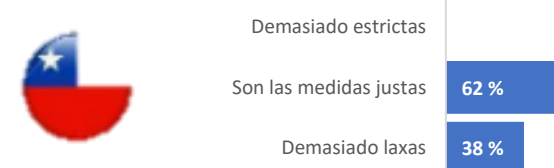


Base Latinoamérica 100% Total 2253 médicos entrevistados



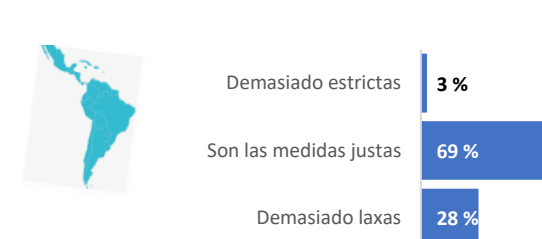
**i** Y, ¿cómo calificaría las medidas tomadas por el gobierno nacional?

## Resultados Chile



Base Chile 100% Total 133 médicos entrevistados

## Resultados Latinoamérica

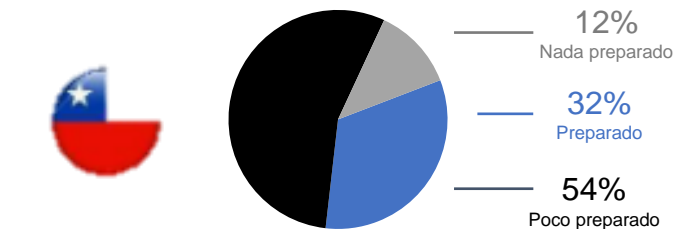


Base Latinoamérica 100% Total 2253 médicos entrevistados

# Infraestructura a nivel país

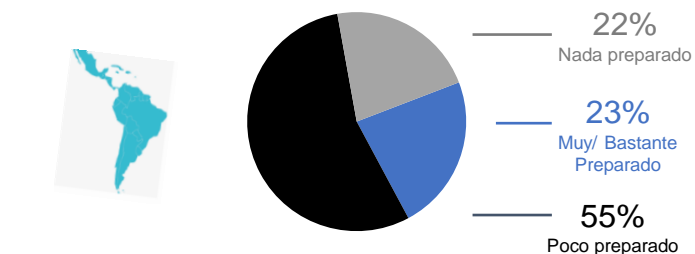


## Resultados Chile



Base Chile 100% Total 133 médicos entrevistados

## Resultados Latinoamérica



Base Latinoamérica 100% Total 2253 médicos entrevistados



Pensando en los recursos de Chile para enfrentar la pandemia ¿cómo calificaría cada uno de los siguientes puntos?

Es adecuado y difícil de colapsar en los próximos 30 días

Adecuado pero posiblemente colapse dentro de los próximos 30 días si la pandemia mantiene el nivel de crecimiento en el país

Poco adecuado y probablemente colapse en pocos días / semanas

Ya se encuentra colapsado

Disponibilidad de equipamiento de protección para el personal de salud



Disponibilidad de tests de COVID-19



Disponibilidad de drogas e insumos básicos para tratamiento



Disponibilidad de respiradores



Disponibilidad de áreas de terapia intensiva



Disponibilidad de camas de internación



Disponibilidad de médicos para tratamiento en casos de hospitalización



Disponibilidad de medicos para diagnóstico

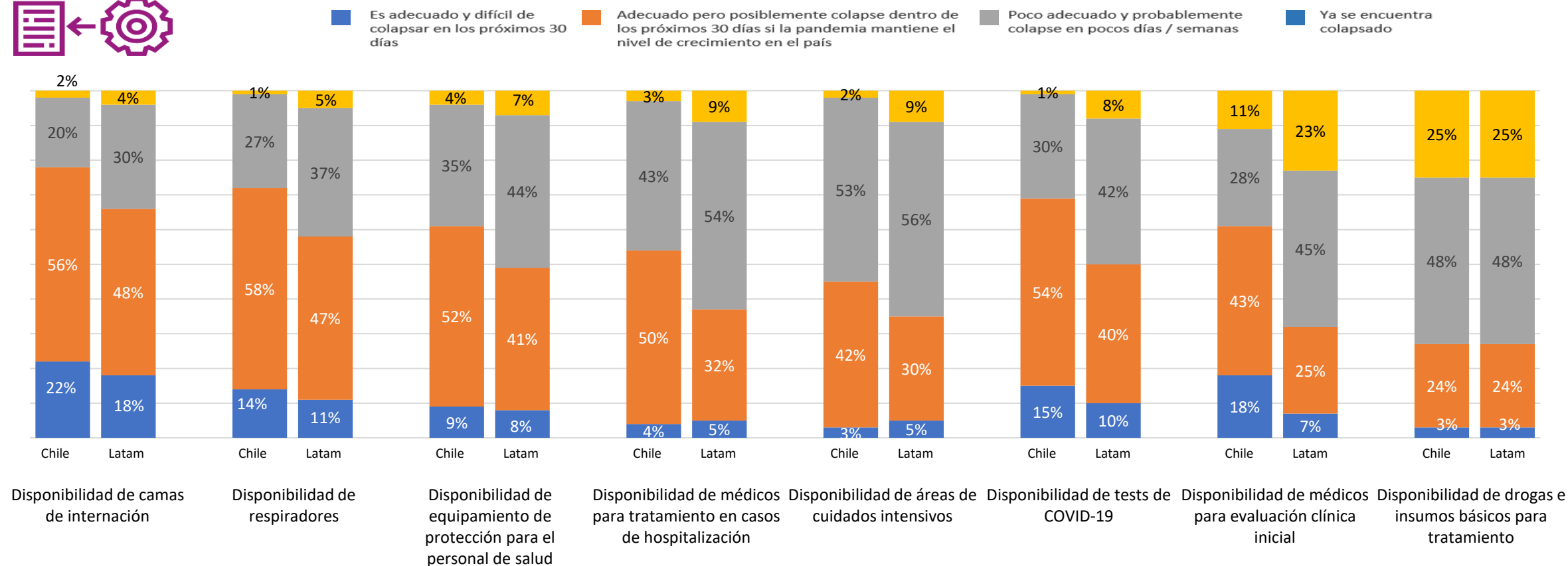


Base Chile 100% Total 133 médicos entrevistados

# Infraestructura a nivel país



**i** Pensando en los recursos de Chile para enfrentar la pandemia, ¿cómo calificaría cada uno de los siguientes puntos?



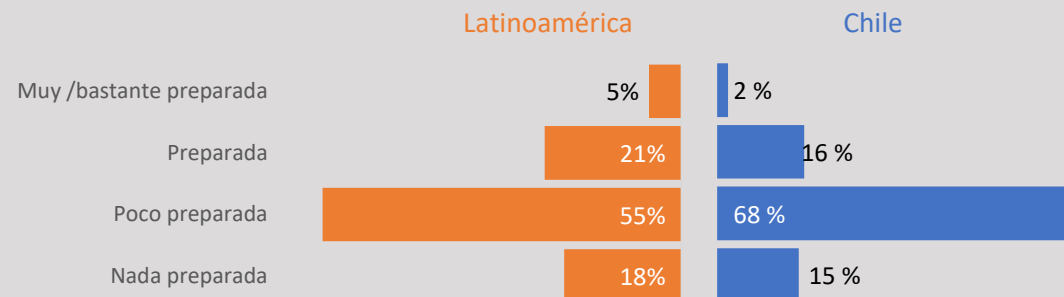
Base Latinoamérica: 100% Total 2253 médicos entrevistados

Base Chile 100% Total 133 médicos entrevistados

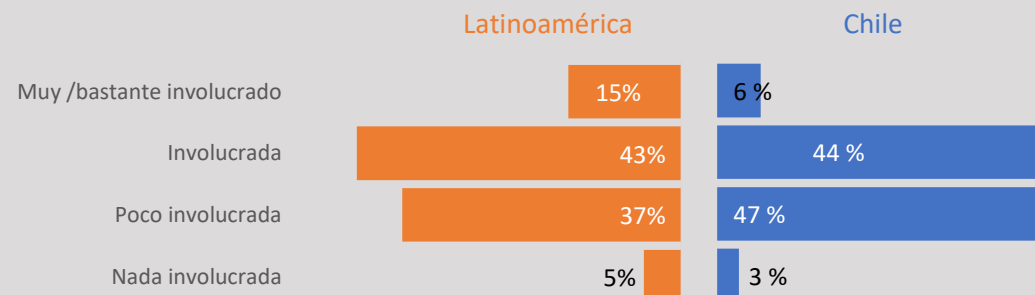
# Involucramiento de los actores



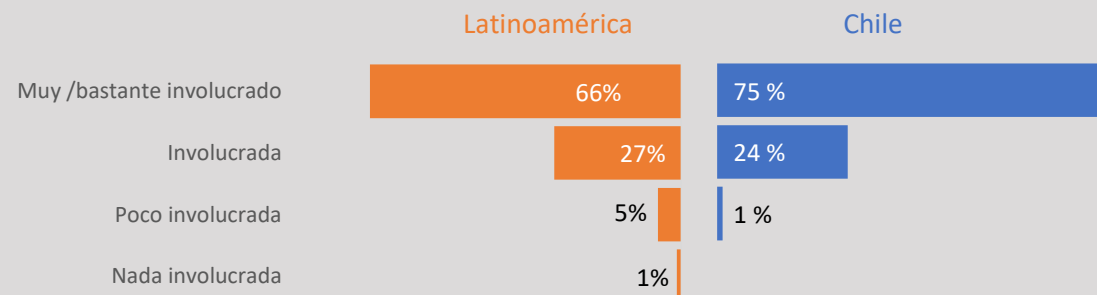
**i** ¿Cuán preparada diría que está la población en cuanto a toma de conciencia para enfrentar una pandemia como el coronavirus?



**i** ¿Y cómo evalúa el involucramiento de la población - concretamente de su país- en la adopción de medidas de control para prevenir / contener la PANDEMIA DE CORONAVIRUS?



**i** ¿Y cómo evalúa el involucramiento de la comunidad médica del país en su compromiso para contener la PANDEMIA DE CORONAVIRUS?



Base Latinoamérica: 100% Total 2253 médicos entrevistados

Base Chile 100% Total 133 médicos entrevistados

# Efectividad de medidas tomadas



**i** ¿Cuál de las siguientes opciones cree que son más efectivas para contener la difusión del COVID-19?



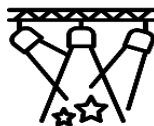
Campaña de  
higiene

70%

Chile

74%

Latinoamérica



Cancelar  
espectáculos  
públicos

67%

Chile

72%

Latinoamérica



Testeos a nivel  
masivo

74%

Chile

65%

Latinoamérica



Cuarentena  
nacional  
obligatoria

33%

Chile

64%

Latinoamérica



Cierre de  
empresas y  
escuelas

53%

Chile

53%

Latinoamérica



Gran inversión  
en respiradores

38%

Chile

41%

Latinoamérica



Uso masivo de  
mascarillas

35%

Chile

38%

Latinoamérica



Uso masivo de  
app de testeo

29%

Chile

27%

Latinoamérica



Cuarentena en  
zonas de  
riesgo

58%

Chile

26%

Latinoamérica



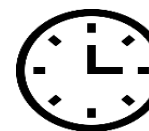
Cuarentena  
voluntaria

26%

Chile

24%

Latinoamérica



Toque de  
queda

37%

Chile

24%

Latinoamérica



Detener  
transporte  
público

14%

Chile

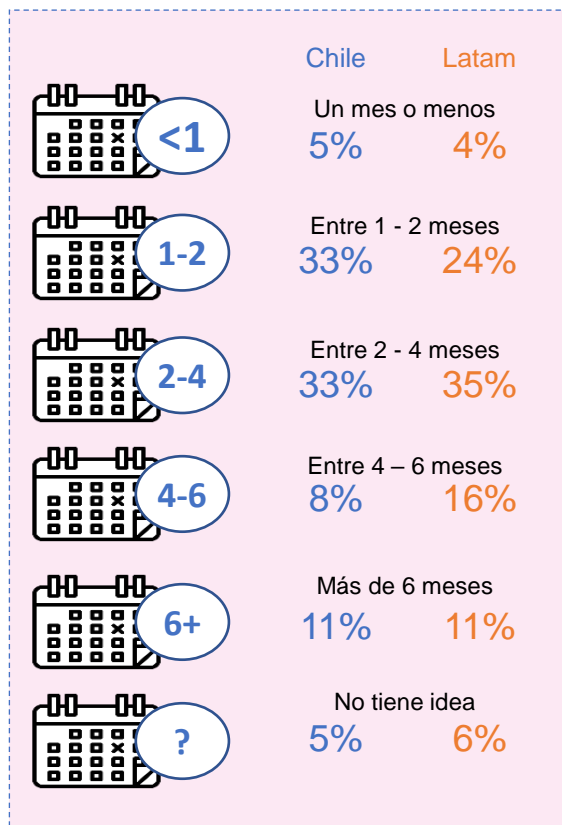
21%

Latinoamérica

# Proyecciones



**i** En su opinión experta, ¿en cuántos días la situación estará bajo control, y la población podrá reanudar sus actividades?



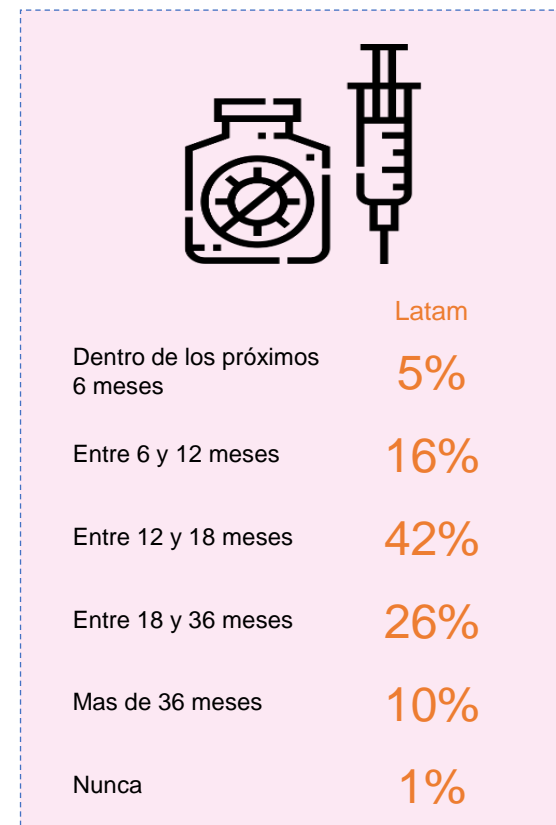
Base Latinoamérica: 100% Total 2253 médicos entrevistados

Base Chile 100% Total 133 médicos entrevistados

**i** ¿Cuándo cree que podrían estar disponibles en su país testeos de COVID-19 con rapidez y en grandes volúmenes?



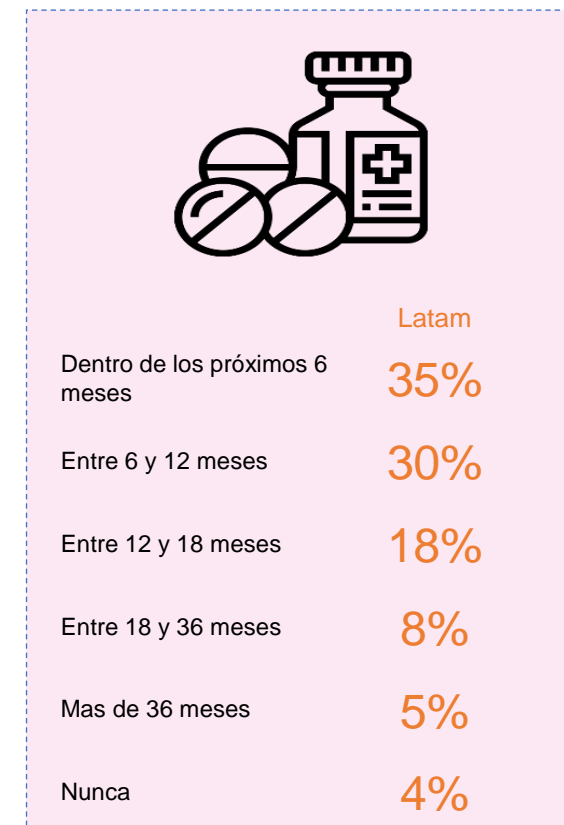
**i** ¿Cuándo cree que podrían estar disponibles en su país una vacuna efectiva para prevenir el contagio de COVID-19?



Base Latinoamérica: 100% Total 1141 médicos entrevistados

Base Chile 100% Total 19 médicos entrevistados (muestra no significativa)

**i** ¿Cuándo cree que podrían estar disponibles en su país tratamientos farmacológicos efectivos para atender pacientes con COVID-19?



# Conclusiones – Resumen Ejecutivo sobre Chile



- En términos generales los médicos del país apoyan las iniciativas implementadas por parte de las autoridades nacionales de Chile para contener las pandemia, aunque para un grupo de casi 4 de cada 10 médicos, estas son excesivamente laxas.
- Las medidas que reciben mayor apoyo en el país son
  - Desarrollo de capacidad de testeo a un nivel masivo
  - Campaña de concientización de higiene personal
  - Cancelar espectáculos públicos
- La cuarentena obligatoria en todo el territorio, elegidas por la mayoría de los médicos de otros países no tuvieron tanta adhesión.
- Los profesionales de la salud del país han recibido en general guías y entrenamiento que son considerados claros para enfrentar la pandemia.
- Ven una población con una preparación relativamente inferior al promedio regional, que ya es considerado insuficiente especialmente en cuanto a la toma de conciencia.
- Un punto altamente preocupante es la falta de infraestructura y recursos del país que –aunque mejor que el promedio de la región- detecta falta de tests y equipamientos de protección al profesional, y riesgos de colapso de camas de internación en terapia intensiva, respiradores y eventualmente también profesionales para la atención inicial y hospitalaria en caso de que la pandemia mantenga el ritmo actual
- Sobre el plazo que llevará tener la situación bajo control de modo que la población vuelva a sus actividades habituales la mayoría imagina un plazo mayor a los dos meses.

# Conclusiones – Datos Regionales Claves



- Por cada paciente con test positivo para COVID-19 existen casi 3 pacientes que (sin haber realizado aún el test) presenta síntomas compatibles sobre los cuales los profesionales mantienen una fuerte sospecha, evidenciando un importante sub registro de los casos.
- Con relación a los síntomas manifestados por los pacientes con COVID-19, lo mas frecuentes son la tos (68%), fiebre (62%) el dolor de garganta (41%), dificultad para respirar (40%), y pérdida de olfato (16%). La multiplicidad de síntomas limita la efectividad de los controles basados apenas en la temperatura.
- El contagio comunitario es en la región el principal origen del contagio (46%), superando a viajaron al exterior (25%) y a quienes estuvieron en contacto con personas que habían viajado (23%)
- En cuanto a los pacientes mas críticos (hospitalizados o que estiman los profesionales que posiblemente requerirán hospitalización) apenas el 3% son menores de 18 años, el 18% tiene 18 a 29, **el 54% tiene entre 40 y 65 años**, y el 25% tiene mas de 65 años. Esta proporción menor a la esperada en el segmento de adultos mayores puede explicarse por la demografía de la región junto al impacto positivo de las políticas de aislamiento de los adultos mayores.
- Esto implica también que son las personas de edad madura (40 a 65 años) quienes hoy representan, considerando el colectivo tratado por estos médicos en la región, el principal grupo etario entre los pacientes en condiciones mas criticas.
- Es igualmente significativo que 6 de cada 10 pacientes críticos, presenta comorbilidades tales como diabetes, problemas respiratorios y/o son inmunosuprimidos. Esto confirma que la focalización en su aislamiento tendría potencialmente un alto impacto en la reducción de casos críticos (y eventualmente en la letalidad), logrando efectos mucho mas significativos en la reducción de casos críticos que el logrado por el aislamiento focalizado únicamente de los mayores de 65 años.

# Muchas gracias!

