



Pontificia Universidad
JAVERIANA
Cali

PERCEPCIÓN

RIESGO **COVID-19** **2021**
EN PALMIRA

Investigadoras principales:

Docentes del Departamento de Salud Pública y Epidemiología de la PUJ Cali
Diana Caicedo, médica, magíster en epidemiología y doctora en salud.
Sheila Andrea Gómez Peñaloza, trabajadora social y magíster en Sociología.

Coinvestigadores:

Victoria Estrada, Elba Bermúdez, Mauricio Pérez, Juan Carlos Aristizábal, Jorge Holguín,
Mérida Rodríguez, Kenny Gutiérrez, Andrea Velásquez, Nubia Marcela Benítez.
Docentes y estudiantes del Departamento de Salud Pública y Epidemiología.

Información general de la encuesta



Periodo de recolección de información

dic 29 de 2020 a 25 de enero de 2021



Total de población que respondió la encuesta

649



Población de estudio

Adultos de 18 años o más residentes o trabajadores de la ciudad de Palmira



Personas con antecedente de diagnóstico confirmado de la enfermedad COVID-19

41,3%



Personas que han tenido contacto con personas diagnosticadas de la enfermedad COVID-19

9,4%



Características de la población estudiada



Edad en años
(mediana) (rango)

34

(valor mínimo: 18
valor máximo: 75)



Género

67,3%

Mujeres

32,4%

Hombre

0,3%

No desea responder u otro



Raza

91,1%

Mestizo/Blanco

7,7%

Negro/afrodescendiente
/Raizal/Palenquero

1,2%

Indígena



Área de residencia

91,4%

Urbana

8,6%

Rural



Zona geográfica

31,2%

Zona norte
(comunas: 1 y 2)

20,1%

Zona sur
(comuna: 7)

15,6%

Zona centro
(comunas: 4 y 6)

14,1%

Zona occidente
(comuna: 3)

12,5%

Zona oriente
(comuna: 5)

6,5%

Comunas rurales



Estrato

50,4%

3 y 4

43,8%

1 y 2

8,6%

5 y 6



Nivel educativo

60,9%

Pregrado y posgrado

38%

Bachillerato y técnico

1,1%

Bachillerato incompleto o menos



Nivel salarial del participante

40,7%

1 a 3 SMLV

35,4%

Sin ingresos o menos de 1SMLV

23,9%

Más de 3 SMLV



Ocupación

49,9%

Empleado

20,3%

Independiente

18,5%

Desempleado/Hogar
/trabajador informal

9,1%

Estudiante

2,2%

Jubilado
/Pensionado



Regimen de seguridad social

78,5%

Contributivo

16,4%

Subsidiado

5,1%

No afiliado

Convive con personas mayores de 60 años

42,8%

Convive con personas con enfermedades crónicas

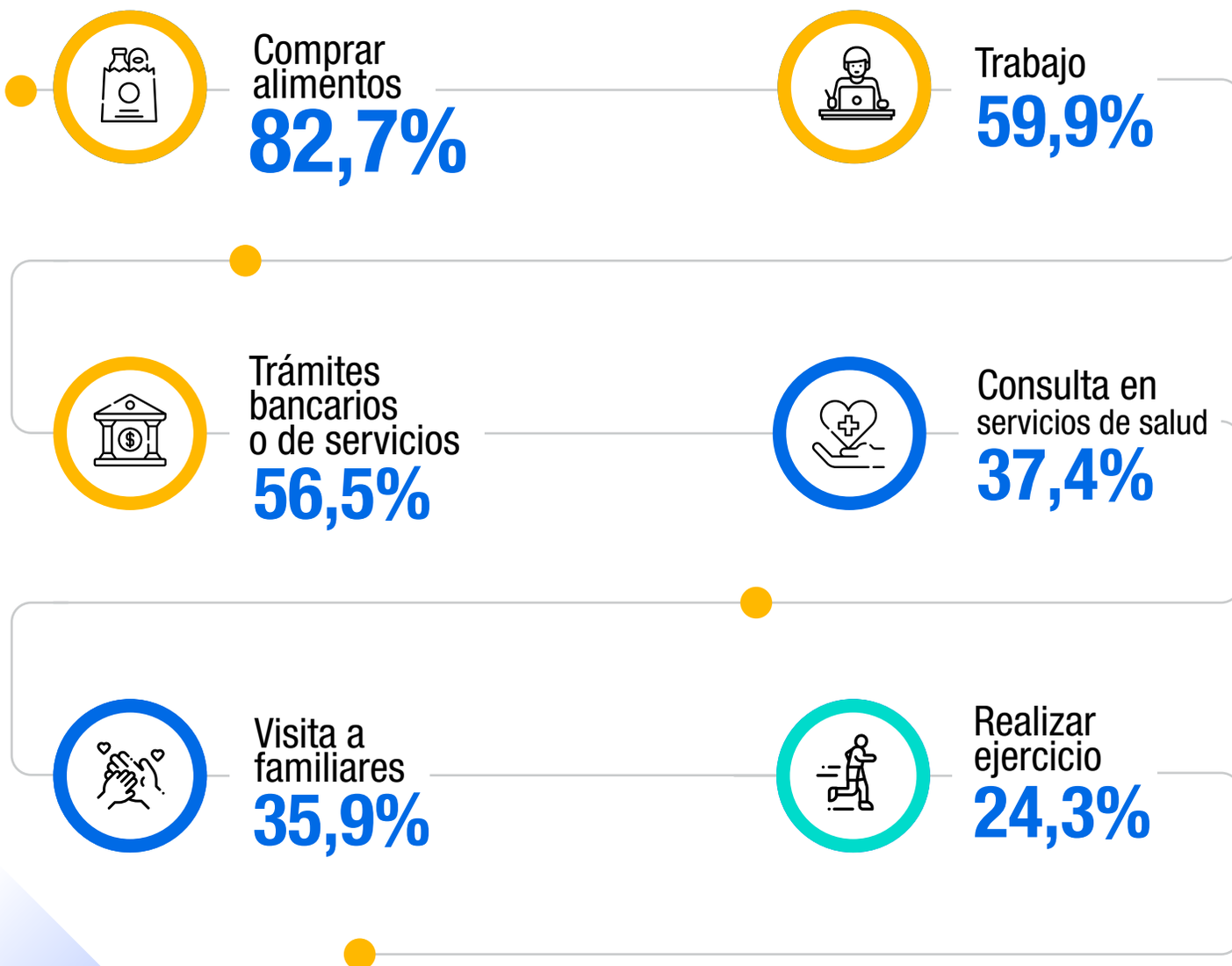
26,6%

Convive con adultos mayores y con personas con comorbilidades

15,2%

Motivos por los cuales los palmiranos y las palmiranas salen de sus viviendas

Espacios o lugares visitados con mayor frecuencia



Espacios o lugares visitados en mayor frecuencia



58,4%
Centros comerciales



46,2%
El centro



33,4%
Casa de familiares u amigos



30,8%
Restaurantes

42,7%
Actividades sociales



42,5%
Reuniones familiares



18,0%
Reuniones con amigos



Actividades en las que participa

Percepción sobre el conocimiento y la prevención de COVID-19

Percepción del nivel de conocimiento sobre la enfermedad COVID-19

Percepción de nivel de conocimiento de la prevención de la enfermedad COVID-19

	BAJA	MEDIA	ALTA
Percepción del nivel de conocimiento sobre la enfermedad COVID-19	5,2%	15%	79,8%
Percepción de nivel de conocimiento de la prevención de la enfermedad COVID-19	2,5%	8,6%	88,9%

Confianza y credibilidad en las instituciones

GUBERNAMENTALES

Nivel de confianza en las acciones implementadas por la **Presidencia de la República** para enfrentar la pandemia causada por la enfermedad

Nivel de confianza en las acciones implementadas por la **Alcaldía** para enfrentar la pandemia causada por la enfermedad COVID-19

Nivel de confianza en las acciones implementadas por la **Gobernación** para enfrentar la pandemia causada por la enfermedad COVID-19

Nivel de confianza en los **mensajes del gobierno** para informar sobre la enfermedad COVID-19

	BAJA	MEDIA	ALTA
Nivel de confianza en las acciones implementadas por la Presidencia de la República	49%	22%	29%
Nivel de confianza en las acciones implementadas por la Alcaldía	39,9%	22,6%	37,5%
Nivel de confianza en las acciones implementadas por la Gobernación	36,3%	25,9%	37,8%
Nivel de confianza en los mensajes del gobierno	51,9%	19,4%	28,7%

Creencia en la efectividad de las recomendaciones
(Presidencia-Alcaldía y Gobernación)
para evitar la propagación de la enfermedad COVID-19



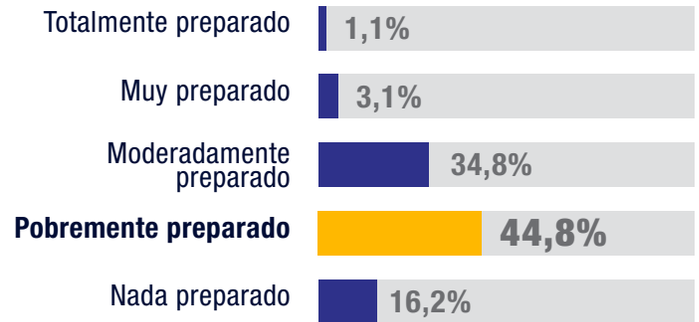
SECTOR SALUD

Nivel de confianza en las **instituciones de salud** para enfrentar la pandemia causada por la enfermedad COVID-19

Nivel de confianza en el **personal de salud** (médicos, enfermeras, auxiliares de enfermería, terapeutas respiratorios entre otros) para atender los pacientes diagnosticados con la enfermedad COVID-19

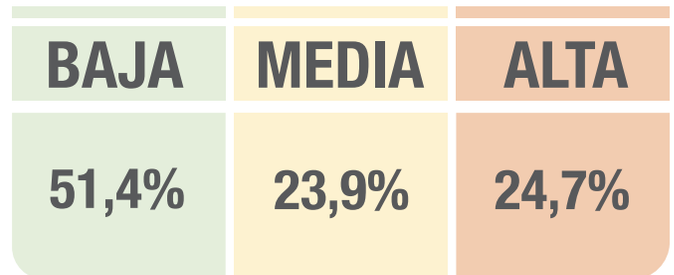
	BAJA	MEDIA	ALTA
Nivel de confianza en las instituciones de salud	33,9%	21,4%	44,7%
Nivel de confianza en el personal de salud	16,8%	18%	65,2%

Creencia sobre la preparación del Sistema de Salud para enfrentar la enfermedad COVID-19



MEDIOS DE COMUNICACIÓN

Nivel de confianza en los medios de comunicación para informar sobre la enfermedad COVID-19



Porcentaje de la población que considera efectivos los mensajes emitidos por los medios de comunicación sobre la prevención de la enfermedad COVID-19



Credibilidad

¿Principalmente a quién le cree cuando se emiten mensajes sobre la prevención de la enfermedad COVID-19?



Percepción de riesgo

DE CONTAGIO

Percepción de riesgo de contagio de la enfermedad COVID-19 en los dos meses siguientes a la aplicación de la encuesta

Percepción de riesgo de si familiares y amigos se pueden contagiar con la enfermedad COVID-19 en los dos meses siguientes a la aplicación de la encuesta

Percepción de la probabilidad de que la mayoría de la población se contagie con la enfermedad COVID-19

BAJA	MEDIA	ALTA
31,7%	24,1%	44,2%
22,7%	26,6%	50,7%
9,6%	12,6%	77,8%

DE SEVERIDAD

Percepción de sufrir una enfermedad grave cuando una persona es diagnosticada con la enfermedad COVID-19

Percepción de sufrir una enfermedad grave si es diagnosticado con la enfermedad COVID-19

Percepción de la probabilidad de morir cuando una persona es diagnosticada con la enfermedad COVID-19

BAJA	MEDIA	ALTA
13,9%	20,6%	65,5%
30,4%	28%	41,6%
30,2%	23,0%	46,8%

DE SUSCEPTIBILIDAD

Percepción de afectación por la enfermedad COVID-19, de acuerdo con la condición actual de salud

Percepción de afectación por la enfermedad COVID-19, de acuerdo a la edad

BAJA	MEDIA	ALTA
44,9%	20%	35,1%
43,2%	24,3%	32,5%

Medidas para prevenir la enfermedad de COVID-19

EFFECTIVIDAD DE ACCIONES

Percepción de efectividad de las acciones individuales: tapabocas, lavado de manos, distanciamiento físico y desinfectante.

BAJA	MEDIA	ALTA
8,6%	12%	79,4%

CUMPLIMIENTO

Lavado de manos

2,9%

11,4%

85,7%

Uso adecuado del tapabocas tapando: nariz, boca y mentón

1,4%

4,3%

94,3%

Distanciamiento físico

4,6%

14,2%

81,2%

Uso de desinfectante para limpiar manos en caso de no tener agua y jabón disponible

3,0%

7,2%

89,8%

Acción preventiva de difícil cumplimiento para los participantes

Lavado de manos con agua y jabón durante 20 segundos

12,2%

Consumir dieta rica en frutas y verduras

26,0%

Utilizar desinfectante para limpiar las manos en caso de no tener agua y jabón disponible

7,4%

Usar tapabocas al salir de la casa

11,6%

Distanciamiento físico

38,7%

Aislamiento de los enfermos

4,1%



Lugares en los que las personas reportaron **NO usar** estrictamente el tapabocas



En casa de familiares



Espacios abiertos

(parques, la buitrera, el paraíso, ríos, calle)



En la finca



En restaurantes



En la moto o la bicicleta



En casa de amigos



En los centros comerciales



Cuando realiza fila para compras de alimentos o para trámites



En el transporte público



Cuando va caminando por la calle



En el trabajo



Transporte intermunicipal



En las iglesias



En el carro particular cuando va con otras personas



En los parques



En la institución educativa



En casa de amigos



En casa de familiares



Lugares en los que las personas reportaron **USAR** estrictamente el tapabocas

No lo aplica estrictamente

47,6%

En casa de familiares

21,9%

Espacios abiertos
(parques, ríos, calle)

19,4%

Servicios
(restaurantes, centros comerciales, filas para compra alimentos y servicios)

17,9%

En la finca

17,1%

En casa de amigos

14,0%

En el carro particular cuando va con otras personas



Lugares o situaciones en los que el participante reportó **NO aplicar** estrictamente el distanciamiento físico



Lugares o situaciones en los que el participante reportó **APLICAR** estrictamente el distanciamiento físico

Si lo aplica estrictamente

75,2%

En los centros comerciales

74,9%

Cuando realiza filas para compras de alimentos o para trámites

65,5%

En la galería o mercado

61,9%

En el trabajo

59,5%

En el transporte intermunicipal

58,6%

En las iglesias

58,6%

En el transporte masivo

55,9%

En los parques

Cumplimiento de medidas preventivas en casa de amigos y familiares

Cumplimiento de uso de tapabocas



Razones por las que incumple el uso del tapabocas



Cumplimiento de distanciamiento físico



Razones por las que incumple el distanciamiento físico



Confía en las personas que están con usted

55,9%

Porque las otras personas no hacen distanciamiento

10,2%

Porque no quiere dar la impresión de extremista o paranoico

8,5%

Cumplimiento de las medidas preventivas en el trabajo fuera de casa

Cumplimiento de uso de tapabocas



SIEMPRE



ALGUNAS VECES



NUNCA



Razones por las que incumple el uso del tapabocas

Porque somos pocas personas

6,8%

Confía en las personas que están con usted

7,7%

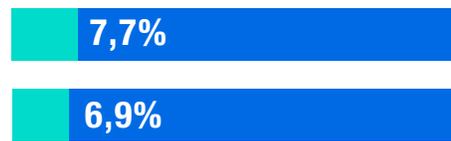
Cumplimiento de distanciamiento físico



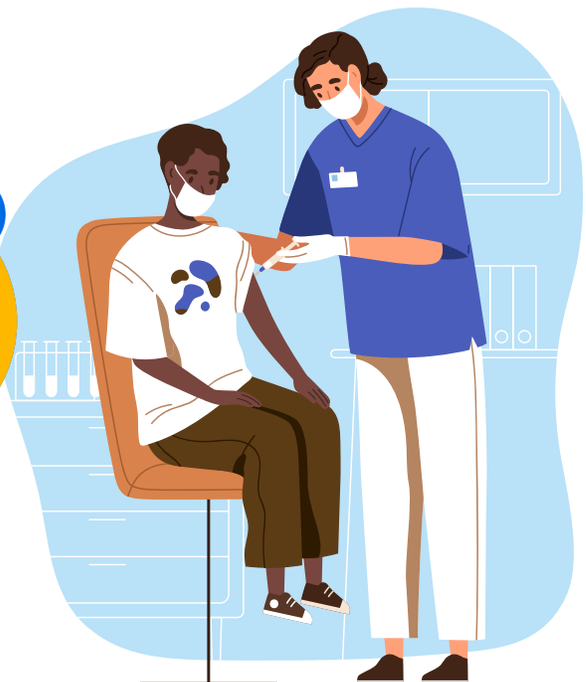
Razones por las que incumple el distanciamiento físico

Confía en las personas que están con usted

Porque somos pocas personas



Intención de vacunarse





Pontificia Universidad
JAVERIANA
Cali

Vigilada Mineducación Res. 12220 de 2016.

PERCEPCIÓN

RIESGO **COVID-19** 2021

EN PALMIRA