



Uso del tiempo y trabajo doméstico no remunerado

Informe preparado para el Centro de la Mujer Peruana Flora Tristán



Contenido





	Diapositivas
Características de la muestra	3-7
Uso del tiempo: distribución del tiempo al día y a la semana	8-21
Economía del cuidado	22-39
Tiempo dedicado a la participación	40-45
Efectos de la pandemia: economía del cuidado, trabajo, educación e ingresos	46-71
Conclusiones	72-73
Anexo Breve comparación con la ENUT	74-76
Metodología Ficha técnica	77-82

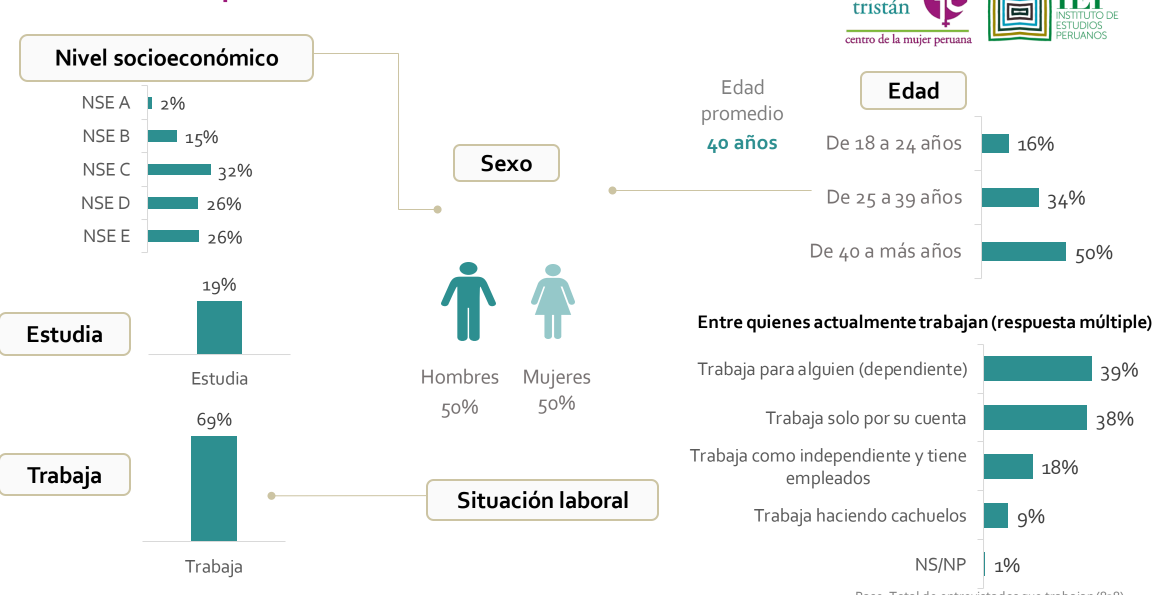


Características de la muestra



Características de las personas encuestadas

Características de las personas encuestadas



Los porcentajes en nivel socioeconómico suman más de 100 por redondeo de decimales (2.0%, 14.8%, 31.7%, 25.6:% y 26.0%)

Base: Total de entrevistados que trabajan (838)

Base: total de entrevistados — Nacional (1216)

flora

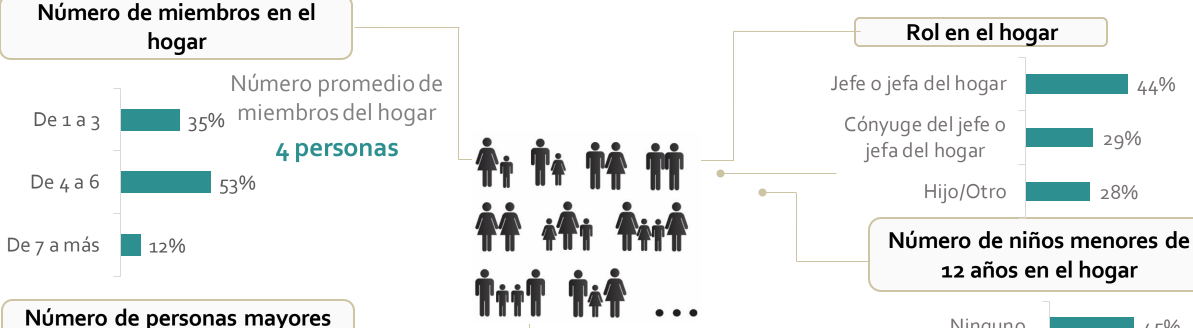


Características del hogar de las personas encuestadas

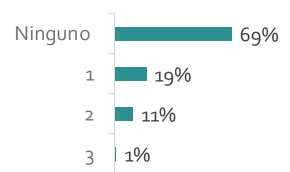
Características del hogar de las personas encuestadas







Número de personas mayores de 65 años en el hogar



Número promedio de niños menores de 12 años en el hogar **1 niño**



Los porcentajes en número de niños menores de 12 años en el hogar suman más de 100 por redondeo de decimales (44.6%, 29.6%, 17.2% y 8.5%)

Los porcentajes en rol del hogar suman más de 100 por redondeo de decimales (43.5%, 28.9% y 27.6%)



Uso del tiempo: distribución del tiempo al día y a la semana



Uso del tiempo: distribución del tiempo al día

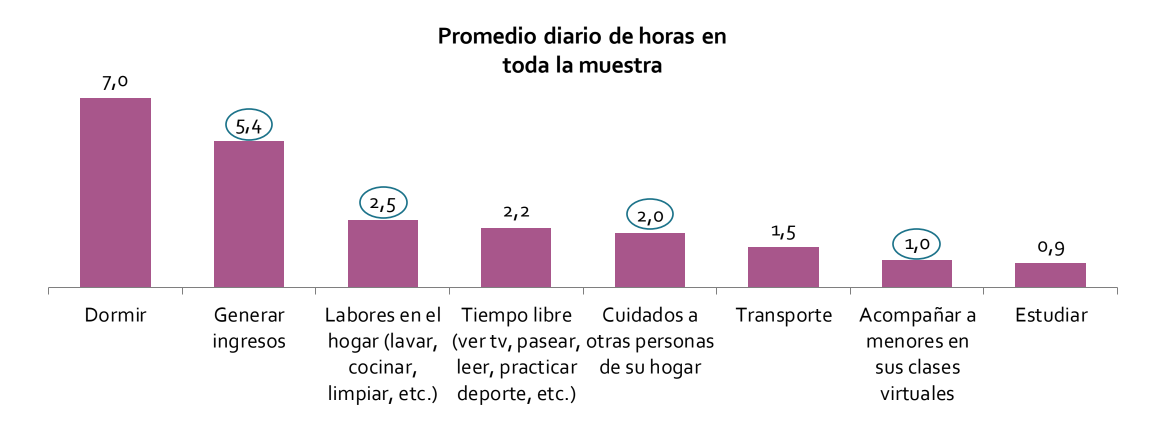
Distribución del uso del tiempo al día





Las personas encuestadas, en promedio, aparte de dormir, destinan una mayor parte de su tiempo a trabajar, ya sea generando ingresos o dedicándose a las labores en el hogar.

Pensando en un día típico (24 horas) ¿cuántas horas dedica usted a...? (Respuesta espontánea)



Distribución del uso del tiempo al día según macrozonas, ámbitos y región. Es en el norte del país, zona rural y en la sierra donde dedican más tiempo en acompañar a menores en clases virtuales. En Lima Metropolitana se destina más tiempo al transporte y tiempo libre.





Pensando en un día típico (24 horas) ¿cuántas horas dedica usted a...? (Respuesta espontánea)

Promedio diario de horas a nivel nacional								
Dormir	7,0							
Generaringresos	5,4							
Labores en el hogar (lavar, cocinar, limpiar, etc.)	2,5							
Tiempo libre	2,2							
Cuidados a otras personas de su hogar	2,0							
Transporte	1,5							
Acompañar a menores en sus clases virtuales	1,0							
Estudiar	0,9							

	Macrozona				Ámbito			Ámbito 2		Región		
Lima Met.	Norte	Centro	Sur	Oriente	Lima Met.	Perú urbano			Perú sin Lima	Costa	Sierra	Selva
7.0	7.0	7.0	6.9	7.0	7.0	6.9	7.0	7.0	7.0	7.0	6.9	7.0
5.5	5.3	5.4	5.5	5.5	5.5	5.5	5.2	5.5	5.4	5.3	5.6	5.5
2.7	2.5	2.4	2.6	2.3	2.7	2.4	2.6	2.7	2.5	2.6	2.5	2.3
2.4	2.2	2.1	2.0	1.9	2.4	2.2	1.9	2.4	2.1	2.4	1.9	1.9
2.0	1.9	2.1	2.0	2.4	2.0	1.9	2.4	2.0	2.1	2.0	2.0	2.4
1.6	1.5	1.3	1.4	1.4	1.6	1.4	1.4	1.6	1.4	1.5	1.4	1.4
0.9	1.2	1.1	0.9	1.1	0.9	1.1	1.2	0.9	1.1	0.9	1.2	1.1
0.8	0.8	1.0	1.1	0.9	0.8	1.1	0.5	0.8	0.9	0.8	1.0	0.9

Distribución del uso del tiempo al día según edad, sexo y nivel socioeconómico.





Las mujeres, las personas de 40 a más años y las personas de niveles C y D/E, en promedio, destinan una mayor cantidad de horas al día a las labores del hogar.

Pensando en un día típico (24 horas) ¿cuántas horas dedica usted a...? (Respuesta espontánea)

Promedio diario de horas a nivel nacional



	Edad Sexo				Nivel socioeconómico			
18-24	25-39	40 a más	Hombre	Mujer	NSE A/B	NSEC	NSE D/E	
6.9	7.0	7.0	6.9	7.1	6.8	6.9	7.1	
3.8	6.0	5.6	6.9	4.0	6.1	5.6	5.1	
2.2	2.4	2.7	1.8	3-3	2.1	2.7	2.6	
2.4	2.0	2.2	2.2	2.1	2.4	2.3	2.0	
1.5	2.6	1.8	1.2	2.8	1.6	2.0	2.2	
1.3	1.5	1.5	1.6	1.4	1.6	1.4	1.5	
1.0	1.3	0.9	0.7	1.4	0.8	0.9	1.2	
3-4	0.6	0.2	0.7	1.0	1.3	1.0	0.7	

Distribución del uso del tiempo al día – Por otros segmentos (1/2).





Las personas que no estudian ni trabajan destinan en promedio una mayor cantidad de horas al día a las labores en el hogar y al cuidado de otras personas.

Pensando en un día típico (24 horas) ¿cuántas horas dedica usted a...? (Respuesta espontánea)



Esti	udia	Tral	oaja		Rol en el hogar	
Sí	No	Sí	No	Jefe o jefa del hogar	Cónyuge del jefe o jefa del hogar	Hijo/otro
6.7	7.1	6.9	7.2	7.0	7.1	6.9
4.1	5-7	7.9	-	6.6	4.2	4.9
2.1	2.6	2.1	3.6	2.3	3.2	2.3
2.1	2.2	2.1	2.5	2.2	2.1	2.3
1.3	2.2	1.6	3.0	1.5	3.1	1.7
1.4	1.5	1.5	1.4	1.5	1.4	1.5
1.1	1.0	0.9	1.2	0.9 1.4		0.9
4.8	-	0.6	1.6	0.3	0.3	2.4

Distribución del uso del tiempo al día – Por otros segmentos





(2/2). Los encuestados hombres, quienes responden que otros asumen las tareas de casa y no cuentan con personas que dependen de sus cuidados destinan una mayor cantidad de horas al día a generar ingresos.

Pensando en un día típico (24 horas) ¿cuántas horas dedica usted a...? (Respuesta espontánea)

7,0		- Dormir -
5,4		Generar ingresos
2,5	2,5	Labores en el hogar (lavar, cocinar, limpiar, etc.)
2,2	2,2	Tiempo libre
,0	2,0	Cuidados a otras personas de su hogar
5	1,5	Transporte
		Acompañar a menores en sus clases

virtuales

Promedio diario de horas a nivel nacional

		Debic	lo a la pai de	Personas que dependen de sus cuidados					
Encuestado mujer	Otra persona mujer	Encuestado hombre	Otra persona hombre	Su trabajo	Sus estudios	Ambos	Ninguno	Sí	No
7.1	6.9	7.2	7.1	7.1	6.8	6.9	7.0	7.0	7.0
3.7	6.3	6.6	5.9	5.6	4.9	5.9	5.1	5.1	5.6
3.6	1.9	2.1	2.5	2.7	2.2	2.5	2.5	2.8	2.4
2.1	2.2	2.4	2.3	2.1	2.5	2.0	2.3	2.0	2.3
3-3	1.5	0.9	1.2	2.2	1.8	2.1	1.9	3.5	1.0
1.4	1.5	1.6	1.6	1.5	1.3	1.7	1.5	1.5	1.5
1.5	0.8	0.5	1.0	1.0	0.9	1.2	1.0	1.5	0.7
0.5	1.2	0.7	0.8	0.5	2.0	1.1	1.2	0.7	1.0





Uso del tiempo: distribución del tiempo a la semana

Distribución del uso del tiempo a la semana según macrozona, ámbitos y región.





Pensando en un día típico (24 horas) ¿cuántas horas dedica usted a...? (Respuesta espontánea)



	М	lacrozon	a		-	Ámbito		Ám	ibito 2	Región		
Lima Met.	Norte	Centro	Sur	Oriente	Lima Met.	Perú urbano			Perú sin Lima	Costa	Sierra	Selva
49.2	49.2	49.0	48.0	49.2	49.2	48.6	49.3	49.2	48.8	49.1	48.5	49.2
38.6	36.8	37.6	38.6	38.4	38.6	38.5	36.2	38.6	37.7	37.4	39.2	38.4
18.7	17.3	17.1	18.1	16.4	18.7	17.1	17.9	18.7	17.4	18.4	17.2	16.4
16.8	15.3	14.4	14.1	13.6	16.8	15.1	13.3	16.8	14.5	16.5	13.4	13.6
13.9	13.4	14.7	14.0	16.8	13.9	13.1	17.0	13.9	14.4	13.8	13.9	16.8
11.1	10.3	9.2	10.1	9.9	11.1	10.0	10.0	11.1	10.0	10.6	10.1	9.9
6.3	8.7	7.6	6.5	7.7	6.3	7.4	8.3	6.3	7.7	6.5	8.6	7.7
5.5	5.3	7.3	8.0	6.3	5.5	8.0	3.5	5.5	6.6	5.7	7.2	6.3

Distribución del uso del tiempo a la semana según edad, sexo y nivel socioeconómico.





Pensando en un día típico (24 horas) ¿cuántas horas dedica usted a...? (Respuesta espontánea)

Promedio semanal de horas a nivel nacional Dormir 49,0 Generar ingresos 38,0 Labores en el hogar (lavar, 17,8 cocinar, limpiar, etc.) Tiempo libre 15,3 Cuidados a otras personas de 14,2 su hogar Transporte 10,4 Acompañar a menores en sus 7,2 clases virtuales Estudiar 6,2

	Edad		Sex	(0	Nivel socioeconómico			
18-24	25-39	40 a más	Hombre	Mujer	NSE A/B	NSEC	NSE D/E	
48.6	48.9	49.1	48.3	49.6	47.7	48.4	49.7	
26.3	42.3	38.9	48.5	27.7	43.0	39.3	35.6	
15.3	17.0	19.2	12.3	23.3	14.7	18.6	18.4	
16.9	14.0	15.6	15.7	14.9	16.5	16.4	14.2	
10.7	18.1	12.7	8.5	19.9	11.0	14.2	15.3	
9.3	10.8	10.5	11.1	9.6	11.3	10.1	10.2	
6.7	9.3	6.0	4.8	9.6	5.4	6.3	8.4	
24.0	4.5	1.6	5.2	7.1	9.2	7-3	4.6	

Distribución del uso del tiempo a la semana — Por otros segmentos (1/2)





Pensando en un día típico (24 horas) ¿cuántas horas dedica usted a...? (Respuesta espontánea)

Promedio semanal de horas a nivel nacional Dormir 49,0 Generar ingresos 38,0 Labores en el hogar (lavar, 17,8 cocinar, limpiar, etc.) Tiempo libre 15,3 Cuidados a otras personas 14,2 de su hogar Transporte 10,4 Acompañar a menores en 7,2 sus clases virtuales Estudiar 6,2

Estu	Jdia	Tral	oaja		Rol en el hogar	
Sí	No	Sí	No	Jefe o jefa del hogar	Cónyuge del jefe o jefa del hogar	Hijo/otro
46.6	49-5	48.2	50.7	48.7	49.7	48.6
28.7	40.1	55.2	-	46.1	29.2	34-5
14.8	18.5	14.4	25.4	16.0	22.5	15.8
14.7	15.5	14.4	17.3	15.3	14.5	16.2
9.3	15.4	11.1	21.2	10.8	22.0	11.6
9.9	10.5	10.7	9.6	10.7	9.6	10.7
7.4	7.2	6.6	8.7	6.0	10.0	6.3
33-5	-	4.0	11.2	2.3	2.0	16.7

Distribución del uso del tiempo a la semana -Por otros segmentos (2/2)





Pensando en un día típico (24 horas) ¿cuántas horas dedica usted a...? (Respuesta espontánea)

Dormir Generar ingresos Labores en el hogar (lavar, cocinar, limpiar, etc.) Tiempo libre Cuidados a otras personas de su hogar

10,4

7,2

6,2

Transporte

Estudiar

Acompañar a menores en

sus clases virtuales

C	Asume la de la casa	as tareas o cuidado		Debido	a la pano dej	uvo que	Personas que dependen de sus cuidados		
Encuestado mujer	Otra persona mujer	Encuestado hombre	Otra persona hombre	Su trabajo	Sus estudios	Ambos	Ninguno	Sí	No
49.5	48.2	50.2	50.6	49.5	47.3	48.1	48.8	48.8	49.1
26.1	44-4	46.2	41.6	39.4	34.2	41.6	36.0	35.8	39-5
25.2	13.1	15.0	17.7	18.6	15.7	17.3	17.5	19.4	16.8
14.6	15.6	16.5	15.9	14.6	17.6	13.8	16.1	13.7	16.3
22.9	10.3	6.5	8.5	15.3	12.7	14.9	13.1	24.7	7.2
9.7	10.6	10.9	10.9	10.2	8.9	12.0	10.4	10.3	10.4
10.7	5.6	3.5	6.7	7.3	6.5	8.6	6.8	10.5	5.0
3.5	8.6	4.6	5.5	3.2	14.0	7.8	8.3	5.0	7.0



¿Qué determina que se dedique más tiempo a las labores del hogar?

Determinantes del tiempo destinado a las labores del hogar





Tabla 1. Modelos de uso de tiempo: Labores en el hogar

	Modelo 1	Modelo 2	Modelo 3	Modelo 4
	Solo controles demográficos	Adición de situación educativa	Adición de situación laboral	Adición de efecto de la pandemia en los hogares
Edad (vs. De 18 a 24 años)				
De 25 a 39 años	0.307*	0.137	0.373**	0.375**
De 40 a más años	0.669***	0.466**	0.629***	0.631***
Mujer	1.571***	1.577***	1.241***	1.243***
Área rural	-0.055	-0.072	-0.016	-0.015
NSE (vs. NSE A/B)				
NSE C	0.507***	0.472***	0.415**	0.419**
NSE D/E	0.581***	0.515***	.0332*	0.339**
Estudia		-0.378**	-0.483***	-0.483***
Trabaja			-1.244***	-1.244***
Ingresos del hogar disminu- yeron debido a la pandemia				-0.031
Constante	0.871***	1.145***	2.129***	2.149***
N	1216	1216	1216	1216
R^2	0.202	0.2066	0.2884	0.2885

Nota: La variable dependiente del modelo de regresión lineal es el número de horas al día que por lo general los encuestados dedican a las labores del hogar (lavar, cocinar, limpiar, etc.). Los resultados se encuentran ponderados y se muestran errores estándar robustos. * p < 0.05, ** p < 0.01, ***p < 0.001.

Para analizar qué variables influyen en la de decisión de tiempo destinado a las labores del hogar se realizó una regresión lineal, en la cual la variable dependiente es el número de horas al día que, por lo general, los encuestados dedican a las labores del hogar.

Los resultados revelan que las variables que son estadísticamente significativas, con un nivel de confianza de 95%, para entender la decisión de tiempo destinado a las labores del hogar son la edad, el sexo, el nivel socioeconómico, la situación educativa y la laboral.

En el modelo de regresión los asteriscos indican significancia estadística, a mayor número de asteriscos, mayor relevancia estadística.





Economía del cuidado



Situación de la economía del cuidado

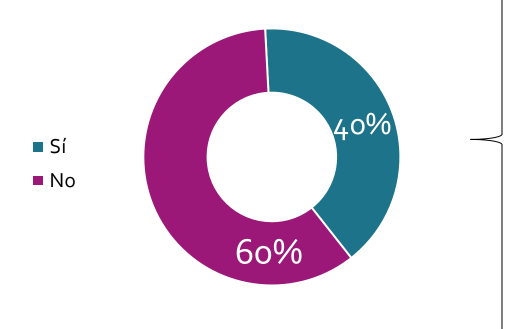
Situación de la economía del cuidado



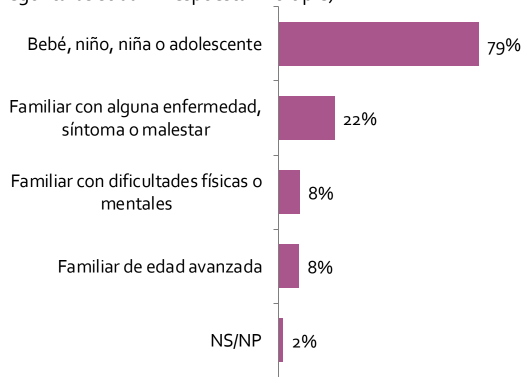


Cuatro de cada diez personas encuestadas viven con personas que dependen de sus cuidados. Estas personas son principalmente bebés, niños, niñas o adolescentes (79%) y familiares con alguna enfermedad (22%).

En su hogar, ¿hay personas que dependen de usted para ser cuidadas (niños, ancianos, persona con alguna discapacidad, etc.)? (Pregunta asistida)



¿La(s) persona(s) que dependen de sus cuidados es(son) un...? (Pregunta asistida – Respuesta múltiple)



Base: total de entrevistados – Nacional (1216)

Base: total de personas que tienen personas que dependen de sus cuidados (488)

Situación de la economía del cuidado - Por segmentos (1/2)





Existe una mayor cantidad de personas encuestadas que afirman que viven con personas que dependen de sus cuidados en el ámbito rural, entre las mujeres y entre las personas de 25 años a más, así como entre quienes son cónyuges del jefe o jefa de hogar.

En su hogar, ¿hay personas que dependen de usted para ser cuidadas (niños, ancianos, persona con alguna discapacidad, etc.)? (Pregunta asistida)

	Macrozona					Ámbito			Áml	bito 2		Región		
	Total	Lima Met.	Norte	Centro	Sur	Oriente	Lima Met.	Perú urbano	Perú rural	Lima Met.	Perú sin Lima	Costa	Sierra	Selva
Sí	40%	38%	42%	41%	39%	46%	38%	38%	49%	38%	42%	39%	41%	46%
No	60%	62%	58%	59%	61%	54%	62%	62%	51%	62%	58%	61%	59%	54%

	T. 1	Sex	0		Edad		Nivel	socioecono	ómico
	Total	Hombre	Mujer	18 a 24	25 a 39	40 a +	NSE A/B	NSE C	NSE D/E
Sí	40%	32%	48%	27%	50%	38%	38%	37%	43%
No	60%	68%	52%	73%	50%	62%	62%	63%	57%

Situación de la economía del cuidado - Por segmentos (2/2)





Del total de personas encuestadas quienes mayoritariamente viven con personas que dependen de sus cuidados son aquellos que no estudian, son cónyuges del jefe de hogar, asumen las tareas de la casa y los que dejaron de estudiar y trabajar debido a la pandemia.

En su hogar, ¿hay personas que dependen de usted para ser cuidadas (niños, ancianos, persona con alguna discapacidad, etc.)? (Pregunta asistida)

		. Estudia			oaja	Rol en el hogar			
	Total	Sí	No	Sí	No	Jefe o jefa del hogar	Cónyuge del jefe o jefa del hogar	Hijo/otro	
Sí	40%	33%	42%	39%	43%	34%	56%	34%	
No	60%	67%	58%	61%	57%	66%	44%	66%	

	Tatal	Asume las t Total	tareas de la casa	o cuidado		eas de la casa o lado	Debido a la pandemia tuvo que dejar			
	Iotai	Encuestado(a)	Otro persona hombre	Otra persona mujer	Entrevistada u otra mujer	Entrevistado u otro hombre	Su trabajo	Su estudio	Ambos	Ninguno
Sí	40%	47%	28%	35%	43%	25%	42%	31%	46%	39%
No	60%	52%	72%	65%	57%	75%	58%	69%	54%	61%

Personas que requieren cuidado en el hogar según macrozona, sexo, edad y nivel socioeconómico





Entre los encuestados que tienen personas que dependen de sus cuidados, los que viven en el norte, son mayores de 40 años y se encuentran en el NSE C tienen en mayor medida a su cuidado un familiar con alguna enfermedad, síntoma o malestar.

Asimismo, de este mismo grupo las mujeres, de 25 a 39 años y quienes se ubican en los NSE D/E tienen a su cuidado principalmente a un bebé, niño, niña o adolescente.

¿La(s) persona(s) que dependen de sus cuidados es(son) un...? (Pregunta asistida – Respuesta múltiple)

		Macrozona				Sexo		Edad			Nivel socioeconómico			
	Total	Lima Met.	Norte	Centro	Sur	Oriente	Hombre	Mujer	18 a 24	25 a 39	40 a +	NSE A/B	NSE C	NSE D/E
Bebé, niño, niña o adolescente	79%	75%	76%	77%	85%	87%	73%	83%	79%	87%	71%	67%	77%	84%
Familiar con alguna enfermedad, síntoma o malestar	22%	23%	27%	27%	16%	15%	26%	20%	18%	14%	30%	25%	29%	17%
Familiar con dificultades físicas o mentales	8%	10%	5%	8%	10%	9%	11%	7%	6%	7%	10%	4%	10%	8%
Familiar de edad avanzada	8%	9%	7%	7%	9%	6%	9%	7%	4%	4%	12%	10%	10%	6%
NS/NP	2%	1%	3%	-	1%	3%	2%	1%	4%	1%	2%	1%	-	3%

Personas que requieren cuidado en el hogar – Por otros segmentos





Entre las personas encuestadas que tienen personas que dependen de sus cuidados, asumen el rol de jefes de hogar o sus cónyuges del ellos asumen principalmente el cuidado de los menores de edad del hogar. Asimismo, los entrevistados u otro hombres y son hijos del jefe de hogar tienen en mayor medida a su cuidado a un familiar con alguna enfermedad, síntoma o malestar.

¿La(s) persona(s) que dependen de sus cuidados es(son) un...? (Pregunta asistida – Respuesta múltiple)

	Table	Asume las tare cuid		Rol en el hogar				
	Total	Entrevistada u otra mujer	Entrevistado u otro hombre	Jefe o jefa del hogar	Cónyuge del jefe o jefa del hogar	Hijo/otro		
Bebé, niño, niña o adolescente	79%	82%	58%	79%	86%	67%		
Familiar con alguna enfermedad, síntoma o malestar	22%	20%	39%	21%	14%	38%		
Familiar con dificultades físicas o mentales	8%	8%	10%	10%	5%	12%		
Familiar de edad avanzada	8%	8%	8%	11%	5%	8%		
NS/NP	2%	1%	7%	1%	2%	1%		



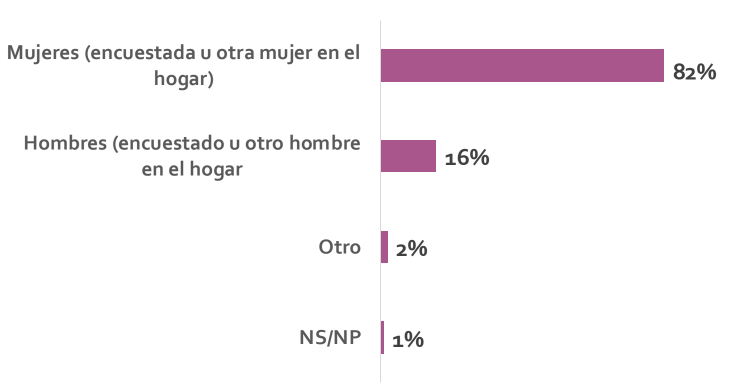
Miembros del hogar y economía del cuidado

Miembros del hogar y economía del cuidado





Un 82% de personas encuestadas afirma que, en su hogar, alguna mujer (sea la misma encuestada mujer u otra persona mujer en el hogar) es la principal responsable de las tareas de la casa o de cuidado. Dentro de la categoría "Otra persona mujer" las opciones más mencionadas son la esposa/ pareja (mujer) (25%), madre/suegra (17%), hermana/ cuñada (2%) e hija (2%).



- Las cifras del gráfico suman 101% por efectos de redondeo.
- Los datos con decimales son Mujeres 81.7%, Hombres 15,5%, Otro 2% y NS/NP 0.7%

Miembros del hogar y economía del cuidado según macrozona y ámbito





				Macrozona	1			Ámbito	
	Total	Lima Met.	Norte	Centro	Sur	Oriente	Lima Met.	Perú urbano	Perú rural
Encuestada mujer	35%	40%	31%	32%	32%	35%	40%	32%	33%
Otra persona mujer	47%	42%	54%	44%	51%	45%	42%	50%	50%
Esposa/pareja (mujer)	25%	19%	34%	18%	27%	26%	19%	26%	31%
Madre/suegra	17%	16%	17%	18%	19%	14%	16%	18%	16%
Hermana/cuñada	2%	3%	1%	2%	2%	1%	3%	2%	1%
Hija	2%	3%	1%	3%	1%	1%	3%	1%	2%
Servicio doméstico/Empleada (mujer)	1%	1%	1%	2%	-	1%	1%	1%	-
Abuela	0.3%	-	-	1%	-	1%	-	-	-
Otro familiar (mujer)	1%	1%	1%	1%	2%	1%	1%	2%	-
Encuestado hombre	10%	11%	9%	8%	9%	7%	11%	9%	8%
Otra persona hombre	6%	4%	4%	11%	5%	11%	4%	7%	7%
Esposo/pareja (hombre)	2%	2%	2%	3%	1%	5%	2%	1%	4%
Padre/suegro	2%	-	1%	4%	3%	4%	-	4%	2%
Hijo	1%	1%	1%	2%	-	1%	1%	1%	ο%
Hermano/cuñado	1%	-	-	2%	1%	-	-	1%	1%
Otro familiar (hombre)	0.4%	1%	-	1%	-	1%	1%	-	-
Otro	2%	2%	1%	4%	2%	1%	2%	2%	1%
NS/NP	1%	-	1%	1%	1%	1%	-	1%	1%

Miembros del hogar y economía del cuidado según ámbito y región





	Ámbito	2		Región	
Total	Lima Metropolitana	Resto Perú	Costa	Sierra	Selva
35%	40%	32%	39%	26%	35%
47%	42%	50%	44%	54%	45%
25%	19%	28%	22%	30%	26%
17%	16%	17%	16%	19%	14%
2%	3%	1%	2%	2%	1%
2%	3%	1%	2%	1%	1%
1%	1%	1%	1%	1%	1%
0.3%	-	-	-	-	1%
1%	1%	1%	1%	1%	1%
10%	11%	9%	10%	9%	7%
6%	4%	7%	5%	7%	11%
2%	2%	2%	2%	2%	5%
2%	-	3%	1%	4%	4%
1%	1%	1%	1%	1%	1%
1%	-	1%	1%	1%	-
0.4%	1%	-	-	-	1%
2%	2%	2%	2%	3%	1%
1%	-	1%	1%	1%	1%
	35% 47% 25% 17% 2% 2% 1% 0.3% 1% 10% 6% 2% 2% 1% 0.4% 2%6	Total Lima Metropolitana 35% 40% 47% 42% 25% 19% 17% 16% 2% 3% 2% 3% 1% 1% 0.3% - 1% 1% 10% 11% 6% 4% 2% 2% 2% - 1% 1% 1% - 0.4% 1% 2% 2% 2% 2% 2% 2%	35% 40% 32% 47% 42% 50% 25% 19% 28% 17% 16% 17% 2% 3% 1% 2% 3% 1% 1% 1% 1% 0.3% - - 1% 1% 1% 10% 1% 9% 6% 4% 7% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 1% 1% 1% 1% 1% - 0.4% 1% - 2% 2% 2% 2% 2% 2%	Total Lima Metropolitana Resto Perú Costa 35% 40% 32% 39% 47% 42% 50% 44% 25% 19% 28% 22% 17% 16% 17% 16% 2% 3% 1% 2% 2% 3% 1% 2% 1% 1% 1% 1% 0.3% - - - 1% 1% 1% 1% 10% 1% 1% 1% 10% 1% 1% 1% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2%	Total Lima Metropolitana Resto Perú Costa Sierra 35% 40% 32% 39% 26% 47% 42% 50% 44% 54% 25% 19% 28% 22% 30% 17% 16% 17% 16% 19% 2% 3% 1% 2% 2% 2% 3% 1% 2% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 0.3% - - - - 1% 1% 1% 1% 1% 10% 1% 1% 1% 1% 10% 11% 9% 10% 9% 6% 4% 7% 5% 7% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 1% 1% 1%<

Miembros del hogar y economía del cuidado según edad, sexo y nivel socioeconómico





		-					AP along the day				
			Edad		Se		Nive	l socioeconór			
	Total	18-24	25-39	40 a más	Hombre	Mujer	NSE A/B	NSE C	NSE D/E		
Encuestada mujer	35%	15%	37%	40%	-	69%	30%	35%	36%		
Otra persona mujer	47%	65%	48%	41%	71%	24%	56%	47%	45%		
Esposa/pareja (mujer)	25%	5%	25%	31%	48%	1%	24%	23%	26%		
Madre/suegra	17%	54%	19%	3%	17%	17%	22%	18%	15%		
Hermana/cuñada	2%	3%	2%	1%	2%	2%	2%	3%	1%		
Hija	2%	-	1%	3%	1%	2%	1%	2%	2%		
Servicio doméstico/Empleada (mujer)	1%	1%	1%	1%	1%	1%	4%	1%	-		
Abuela	0.3%	1%	-	-	-	-	-	-	-		
Otro familiar (mujer)	1%	2%	1%	1%	1%	1%	2%	1%	1%		
Encuestado hombre	10%	6%	9%	11%	19%	-	5%	10%	11%		
Otra persona hombre	6%	12%	4%	5%	7%	5%	5%	6%	6%		
Esposo/pareja (hombre)	2%	2%	2%	3%	1%	3%	1%	3%	2%		
Padre/suegro	2%	8%	2%	-	3%	1%	2%	2%	2%		
Hijo	1%	-	1%	1%	1%	1%	1%	-	1%		
Hermano/cuñado	1%	2%	-	1%	1%	1%	-	1%	1%		
Otro familiar (hombre)	0.4%	1%	-	1%	1%	-	1%	1%	-		
Otro	2%	1%	1%	3%	3%	1%	4%	2%	2%		
NS/NP	1%	2%	1%	-	1%		1%	1%	1%		

Miembros del hogar y economía del cuidado – Por otros segmentos (1/2)





		Est	udia	Tral	paja		Rol en hogar	
	Total	Sí	No	Sí	No	Jefe o jefa del hogar	Cónyuge del jefe o jefa del hogar	Hijo/otro
Encuestada mujer	35%	23%	37%	27%	52%	29%	64%	12%
Otra persona mujer	47%	58%	45%	53%	35%	47%	28%	68%
Esposa/pareja (mujer)	25%	8%	28%	32%	9%	40%	23%	3%
Madre/suegra	17%	43%	11%	16%	19%	3%	2%	54%
Hermana/cuñada	2%	2%	2%	2%	2%	1%	-	5%
Hija	2%	1%	2%	2%	2%	2%	1%	1%
Servicio do méstico/Empleada (mujer)	1%	2%	1%	1%	-	1%	2%	1%
Abuela	0.3%	1%	-	-	1%	-	-	1%
Otro familiar (mujer)	1%	2%	1%	1%	2%	-	-	3%
Encuestado hombre	10%	8%	10%	11%	6%	17%	1%	6%
Otra persona hombre	6%	8%	6%	6%	5%	5%	4%	10%
Esposo/pareja (hombre)	2%	1%	2%	2%	2%	2%	4%	-
Padre/suegro	2%	5%	1%	2%	1%	-	-	7%
Hijo	1%	-	1%	1%	1%	1%	-	1%
Hermano/cuñado	1%	1%	-	1%	-	-	-	1%
Otro familiar (hombre)	0.4%	-	-	-	1%	-	-	1%
Otro	2%	2%	2%	2%	1%	2%	3%	2%
NS/NP	1%	2%	1%	1%	1%	1%	1%	1%

Miembros del hogar y economía del cuidado - Por otros segmentos (2/2)





			Tuvo que	e dejar		Personas que dependen de sus cuidados		
	Total	Su trabajo	Sus estudios	Ambos	Ninguno	Sí	No	
Encuestada mujer	35%	37%	22%	30%	36%	47%	27%	
Otra persona mujer	47%	47%	61%	51%	44%	41%	51%	
Esposa/pareja (mujer)	25%	30%	16%	25%	20%	24%	25%	
Madre/suegra	17%	12%	37%	20%	18%	13%	19%	
Hermana/cuñada	2%	2%	5%	4%	1%	1%	2%	
Hija	2%	2%	-	-	2%	1%	2%	
Servicio doméstico/Empleada (mujer)	1%	-	-	-	2%	1%	1%	
Abuela	0.3%	-	1%	-	-	-	-	
Otro familiar (mujer)	1%	1%	1%	1%	1%	-	1%	
Encuestado hombre	10%	9%	6%	12%	9%	5%	12%	
Otra persona hombre	6%	5%	9%	4%	8%	4%	7%	
Esposo/pareja (hombre)	2%	2%	5%	1%	2%	2%	2%	
Padre/suegro	2%	1%	-	1%	4%	2%	2%	
Hijo	1%	1%	1%	1%	-	-	1%	
Hermano/cuñado	1%	-	1%	1%	1%	-	1%	
Otro familiar (hombre)	0.4%	-	2%	-	-	-	1%	
Otro	2%	2%	1%	1%	3%	2%	2%	
NS/NP	1%	-	1%	2%	1%	1%	1%	





¿Qué determina que se dedique más tiempo al cuidado de otras personas del hogar?

Determinantes del tiempo destinado al cuidado a otras personas de su hogar





Tabla 2. Modelos de uso de tiempo: Cuidado a otras personas de su hogar

	Modelo 1	Modelo 2	Modelo 3	Modelo 4
	Solo controles demográficos	Adición de situación educativa	Adición de situación laboral	Adición de efecto de la pandemia en los hogares
Edad (vs. De 18 a 24 años)				
De 25 a 39 años	1.107***	0.724*	0.947***	0.938***
De 40 a más años	0.397*	-0.061	0.093	0.074
Mujer	1.638***	1.654***	1.336***	1.323***
Área rural	0.37	0.333	0.386	0.381
NSE (vs. NSE A/B)				
NSE C	0.301	0.223	0.169	0.143
NSE D/E	0.326	0.178	0.006	-0.043
Estudia		-0.855***	-0.953***	-0.954***
Trabaja			-1.175***	-1.175***
Ingresos del hogar no disminu- yeron debido a la pandemia				0.230
Constante	0.293	0.911**	1.840***	1.696***
N	1216	1216	1216	1216
R^2	0.1219	0.1331	0.2884	0.2885

Nota: La variable dependiente del modelo de regresión lineal es el número de horas al día que por lo general los encuestados dedican al cuidado a otras personas de su hogar (niños, ancianos, persona con alguna discapacidad, etc.). Los resultados se encuentran ponderados y se muestran errores estándar robustos. * p < 0.05, ** p<0.01, ***p<0.01.

Para analizar qué variables influyen en la de decisión de tiempo destinado al cuidado a otras personas de su hogar se realizó una regresión lineal, en la cual la variable dependiente es el número de horas al día que, por lo general, las personas encuestadas dedican al cuidado a otras personas de su hogar.

Con un nivel de confianza de 95%, los resultados muestran que las variables que son estadísticamente significativas, para entender la decisión de tiempo destinado al cuidado a otras personas de su hogar son la edad, el sexo, la situación educativa y la situación laboral.

En el modelo de regresión los asteriscos indican significancia estadística, a mayor número de asteriscos, mayor relevancia estadística.



A lo largo de todo su ciclo de vida, las mujeres asumen labores del hogar y de cuidado

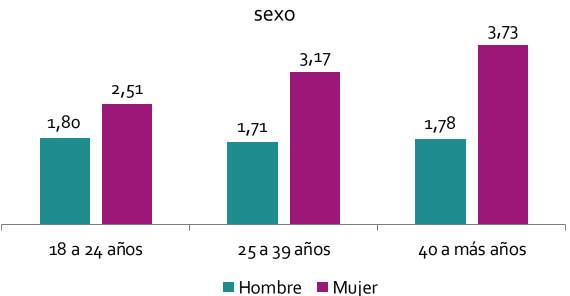
Resultados del análisis multivariable



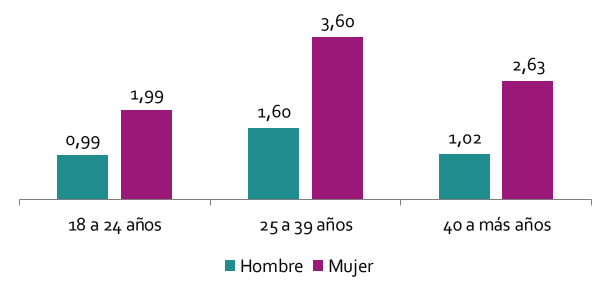


Los resultados nos muestran que las actividades destinadas a las labores del hogar y del cuidado de personas permanecen con las mujeres a lo largo de todo su ciclo de vida. Las mujeres dedican una mayor cantidad de horas, en comparación de los hombres, a ambas actividades en las etapas adultas de su vida.

Promedio de horas diarias dedicadas a las labores del hogar (lavar, cocinar, limpiar, etc.), por edad y



Promedio de horas diarias dedicadas al cuidado de otras personas de su hogar (niños, ancianos, persona con alguna discapacidad, etc.), por edad y sexo







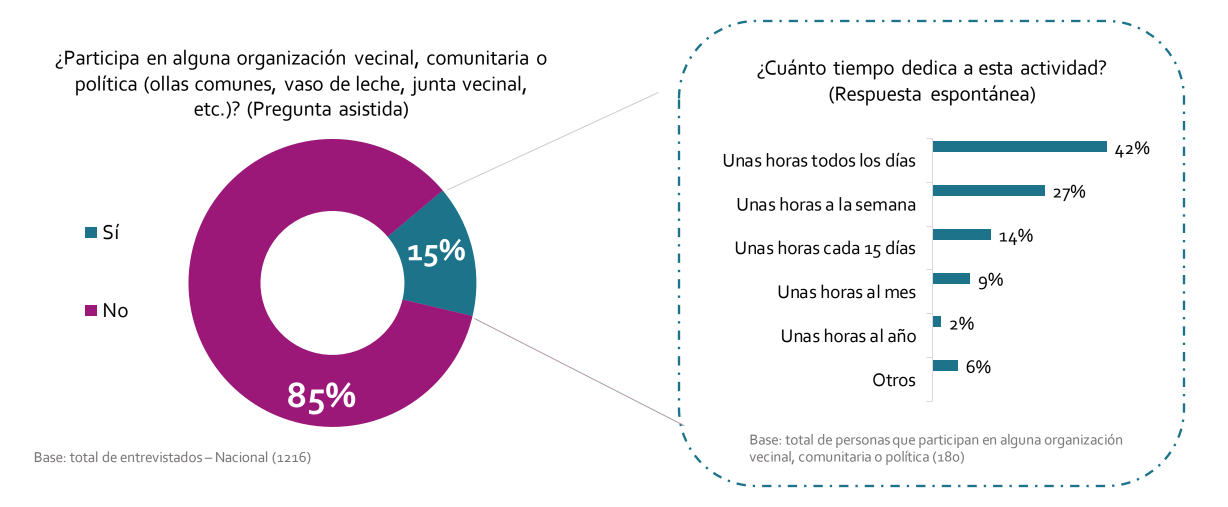
Tiempo dedicado a la participación

Participación en organizaciones vecinales, comunitarias o políticas





Solo 15% participa en alguna organización vecinal, comunitaria o política. Asimismo, al interior de las personas que participan, la mayoría (42%) lo hace unas horas todos los días.



Participación en organizaciones vecinales, comunitarias o políticas – Por segmentos (1/2)





La tendencia a participar en alguna organización es mayor entre las personas que residen en las macrozonas norte y centro, entre quienes tienen de 25 años a más y las personas del NSE D/E.

¿Participa en alguna organización vecinal, comunitaria o política (ollas comunes, vaso de leche, junta vecinal, etc.)? (Pregunta asistida)

				Macrozona				Ámbito		Áml	bito 2		Región	
	Total	Lima Met.	Norte	Centro	Sur	Oriente	Lima Met.	Perú urbano	Perú rural	Lima Met.	Perú sin Lima	Costa	Sierra	Selva
Sí	15%	12%	18%	22%	11%	17%	12%	14%	22%	12%	16%	13%	17%	17%
No	85%	88%	82%	78%	89%	83%	88%	86%	78%	88%	84%	87%	83%	83%

	Total	Sex	(0		Edad		Nivel socioeconómico			
	IOLAI	Hombre	Mujer	18 a 24	25 a 39	40 a +	NSE A/B	NSE C	NSE D/E	
Sí	15%	13%	16%	9%	15%	16%	8%	10%	20%	
No	85%	87%	84%	91%	85%	84%	92%	90%	80%	

Participación en organizaciones vecinales, comunitarias o políticas – Por segmentos (2/2)





La mayor participación en organizaciones vecinales se da en personas que debido a la pandemia tuvieron que dejar de estudiar y trabajar. Además entre quienes asumen el rol de cónyuge del jefe o jefa de hogar y quienes que viven con personas que dependen de sus cuidados.

¿Participa en alguna organización vecinal, comunitaria o política (ollas comunes, vaso de leche, junta vecinal, etc.)? (Pregunta asistida)

		Est	udia	Tra	baja		Rol en el hogar	
	Total	Sí	No	Sí	No	Jefe o jefa del hogar	Cónyuge del jefe o jefa del hogar	Hijo/otro
Sí	15%	10%	16%	14%	17%	14%	19%	11%
No	85%	90%	84%	86%	83%	86%	81%	89%

	Total	Asume las t	areas de la casa	o cuidado	Debi	do a la pander	mia tuvo qu	e dejar	Personas que dependen de sus cuidados		
	lotai	Encuestado(a)	Otro persona hombre	Otra persona mujer	Su trabajo	Su estudio	Ambos	Ninguno	Sí	No	
Sí	15%	16%	16%	13%	16%	6%	17%	14%	19%	12%	
No	85%	84%	84%	87%	84%	94%	83%	86%	81%	88%	

Tiempo dedicado a la participación en organizaciones comunitarias, vecinales o políticas – Por segmentos (1/2)





Entre las personas encuestadas que participan en alguna organización, la tendencia a participar unas horas cada 15 días es mayor entre quienes viven en Lima Metropolitana.

¿Cuánto tiempo dedica a esta actividad? (Respuesta espontánea)

				Macrozona				Ámbito		Ám	bito 2		Región	
	Total	Lima Met.	Norte	Centro	Sur	Oriente	Lima Met.	Perú urbano	Perú rural	Lima Metro.	Perú sin Lima	Costa	Sierra	Selva
Una horas todos los días	42%	42%	33%	50%	53%	41%	42%	43%	41%	42%	42%	42%	43%	41%
Unas horas a la semana	27%	27%	33%	24%	19%	23%	27%	24%	30%	27%	26%	25%	31%	23%
Unas horas cada 15 días	14%	19%	13%	4%	24%	4%	19%	16%	6%	19%	12%	18%	11%	4%
Unas horas al mes	9%	9%	6%	11%	4%	21%	9%	7%	13%	9%	9%	9%	5%	21%
Unas horas al año	2%	3%	-	4%	-	4%	3%	1%	2%	3%	2%	2%	2%	4%
Otros	6%	-	15%	7%	-	7%	-	9%	8%	-	9%	4%	8%	7%

Tiempo dedicado a la participación en organizaciones comunitarias, vecinales o políticas – Por segmentos (2/2)





Entre las personas encuestadas que participan en alguna organización, no hay diferencias significativas en el tiempo dedicado a estas organizaciones según sexo, edad o nivel socioeconómico.

¿Cuánto tiempo dedica a esta actividad? (Respuesta espontánea)

	Total	Sex	ко		Edad		Nivel	socioeconó	mico
	IOLAI	Hombre	Mujer	18 a 24	25 a 39	40 a +	NSE A/B	NSE C	NSE D/E
Unas horastodos los días	42%	46%	38%	55%	32%	46%	40%	38%	43%
Unas horas a la semana	27%	24%	29%	11%	30%	27%	27%	32%	25%
Una horas cada 15 días	14%	16%	12%	11%	16%	13%	22%	15%	12%
Unas horas al mes	9%	7%	11%	6%	12%	8%	6%	12%	9%
Unas horas al año	2%	2%	2%	11%	1%	1%	5%	3%	1%
Otros	6%	5%	8%	6%	9%	5%	-	-	10%





Efectos de la pandemia: economía del cuidado, trabajo, educación e ingresos



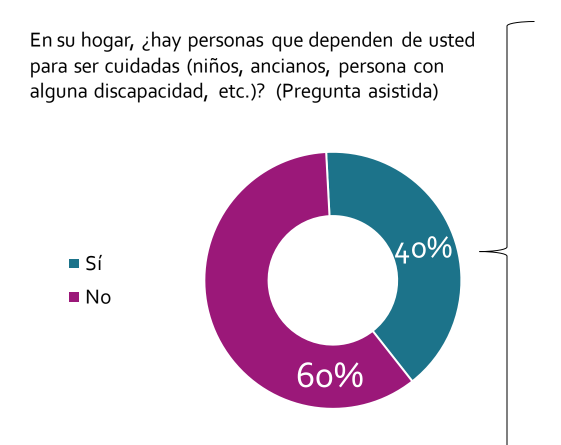
Efectos de la pandemia en la economía del cuidado

Efectos de la pandemia en la economía del cuidado

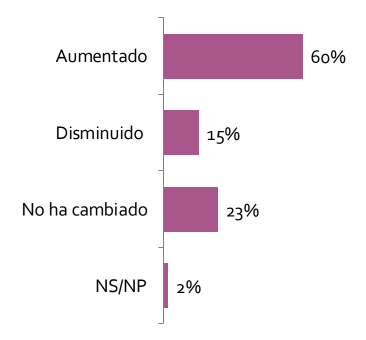




60% de los que viven con personas que dependen de su cuidado consideran que ha aumentando el tiempo que destina a dicho cuidado.



Comparando su situación actual con la situación previa a la pandemia, ¿siente que el tiempo que dedica al cuidado de los miembros de la familia ha...? (Pregunta asistida)



Base: total de entrevistados que tienen personas que dependen de sus cuidados (488)

Tiempo dedicado al cuidado de los miembros del hogar - Por segmentos (1/2)





Entre las personas encuestadas que viven con personas que dependen de sus cuidados, la tendencia a sentir que ha aumentado el tiempo dedicado al cuidado de la familia es mayor entre quienes viven en Lima Metropolitana y las personas del nivel socioeconómico C.

Comparando su situación actual con la situación previa a la pandemia, ¿siente que el tiempo que dedica al cuidado de los miembros de la familia ha...? (Pregunta asistida)

				Macrozona				Ámbito		Ámb	ito 2	Región		
	Total	Lima Met.	Norte	Centro	Sur	Oriente	Lima Met.	Perú urbano	Perú rural	Lima Met.	Perú sin Lima	Costa	Sierra	Selva
Aumentado	60%	64%	58%	48%	61%	60%	64%	61%	53%	64%	58%	62%	57%	60%
Disminuido	15%	12%	14%	25%	16%	18%	12%	15%	20%	12%	17%	12%	20%	18%
No ha cambiado	23%	22%	27%	23%	23%	21%	22%	23%	25%	22%	24%	25%	21%	21%
NS/NP	2%	2%	1%	4%	-	1%	2%	1%	2%	2%	1%	1%	2%	1%

	Total -	Se	xo		Edad		Niv	el socioeconóm	nico
	TOLAI	Hombre	Mujer	18 a 24	25 a 39	40 a +	NSE A/B	NSE C	NSE D/E
Aumentado	60%	57%	62%	50%	61%	61%	61%	68%	55%
Disminuido	15%	18%	13%	14%	17%	14%	10%	11%	19%
No ha cambiado	23%	24%	23%	36%	21%	22%	29%	21%	23%
NS/NP	2%	1%	2%	-	1%	3%	-	-	3%

Tiempo dedicado al cuidado de los miembros del hogar - Por segmentos (2/2)





Entre las personas encuestadas que viven con personas que dependen de sus cuidados, la tendencia a que haya aumentado el tiempo que dedican al cuidado de la familia es mayor entre quienes asumen las tareas de la casa y quienes tuvieron que dejar su trabajo por la pandemia de covid-19.

Comparando su situación actual con la situación previa a la pandemia, ¿siente que el tiempo que dedica al cuidado de los miembros de la familia ha...? (Pregunta asistida)

	Total	Esti	udia	Tral	baja		Rol en el hogar	
	IULai	Sí	No	Sí	No	Jefe o jefa del hogar	Cónyuge del jefe o jefa del hogar	Hijo/otro
Aumentado	60%	61%	60%	58%	63%	64%	61%	52%
Disminuido	15%	10%	16%	16%	13%	12%	15%	21%
No ha cambiado	23%	27%	23%	24%	22%	22%	23%	27%
NS/NP	2%	2%	1%	2%	2%	2%	1%	-

		Asume las ta	reas de la cas	a o cuidado	Debido a la pandemia tuvo que dejar					
	Total	Encuestado(a)	Otro persona hombre	Otra persona mujer	Su trabajo	Su estudio	Ambos	Ninguno		
Aumentado	60%	66%	56%	52%	63%	66%	66%	53%		
Disminuido	15%	11%	20%	21%	18%	9%	17%	11%		
No ha cambiado	23%	21%	19%	27%	17%	25%	17%	34%		
NS/NP	2%	2%	5%	-	2%	-	-	2%		





Efectos de la pandemia en el trabajo y los estudios

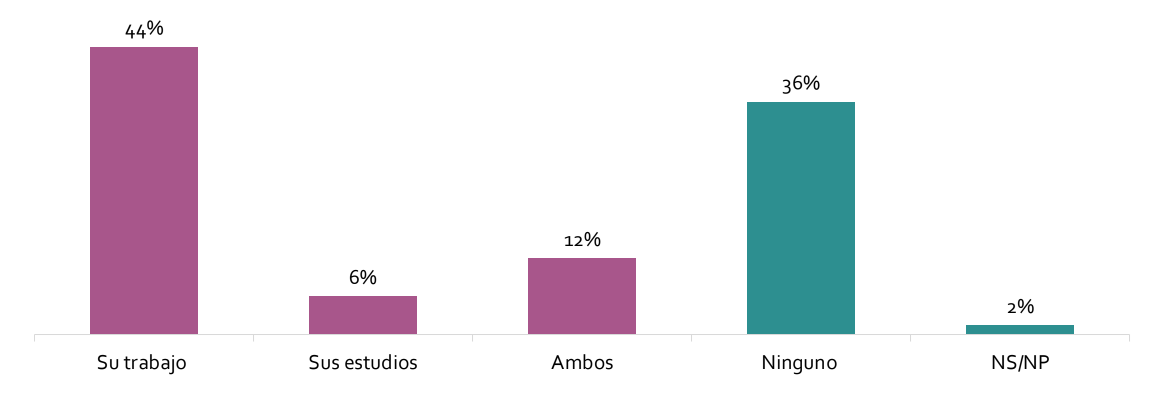
Efectos de la pandemia en trabajo o estudios





El 44% de las personas encuestadas tuvo que dejar su trabajo por la pandemia. Solo 6% tuvo que dejar sus estudios y 12% tuvo que dejar ambos.

Debido a la pandemia, ¿usted tuvo que dejar...? (Pregunta asistida)



Efectos de la pandemia en trabajo o estudios - Por segmentos (1/2)





Las personas encuestadas del área rural del país, de 25 años a más y de los NSE C y D/E tuvieron que dejar de trabajar en mayor medida, debido a la pandemia. Por esta misma razón, las personas de 18 a 39 años y del NSE A/B tuvieron que dejar de estudiar en mayor medida que otros grupos de edad o NSE.

Debido a la pandemia, ¿usted tuvo que dejar...? (Pregunta asistida)

				Macrozona				Ámbito		Ám	bito 2	Región		
	Total	Lima Met.	Norte	Centro	Sur	Oriente	Lima Met.	Perú urbano	Perú rural	Lima Met.	Perú sin Lima	Costa	Sierra	Selva
Su trabajo	44%	44%	44%	43%	46%	44%	44%	40%	55%	44%	45%	45%	44%	44%
Su estudio	6%	7%	5%	8%	5%	7%	7%	7%	4%	7%	6%	6%	6%	7%
Ambos	12%	10%	11%	13%	14%	15%	10%	12%	14%	10%	13%	9%	17%	15%
Ninguno	36%	38%	39%	33%	33%	32%	38%	40%	25%	38%	35%	39%	32%	32%
NS/NP	2%	1%	1%	3%	2%	2%	1%	1%	2%	1%	1%	1%	1%	2%

	Total	•	Sexo		Edad			Nivel socioeconómico			
	IOtal	Hombre	Mujer	18 a 24	25 a 39	40 a +	NSE A/B	NSE C	NSE D/E		
Su trabajo	44%	44%	44%	20%	46%	51%	26%	42%	52%		
Su estudio	6%	7%	6%	18%	6%	3%	10%	7%	4%		
Ambos	12%	14%	10%	18%	17%	7%	10%	11%	13%		
Ninguno	36%	34%	39%	44%	31%	37%	53%	39%	29%		
NS/NP	2%	1%	1%	-	-	2%	1%	1%	2%		

Efectos de la pandemia en trabajo o estudios - Por segmentos (2/2)





En mayor medida, los jefes de hogar o cónyuges del jefe de hogar, que no estudian y que asumen las tareas de casa o el cuidado, tuvieron que dejar su trabajo debido a la pandemia.

Debido a la pandemia, ¿usted tuvo que dejar...? (Pregunta asistida)

		Est	Estudia		baja	Rol en el hogar			
	Total	Sí	No	Sí	No	Jefe o jefa del hogar	Cónyuge del jefe o jefa del hogar	Hijo/otro	
Su trabajo	44%	25%	49%	46%	42%	50%	49%	31%	
Su estudio	6%	15%	4%	6%	7%	3%	5%	12%	
Ambos	12%	17%	11%	13%	10%	11%	12%	14%	
Ninguno	36%	43%	35%	34%	39%	35%	32%	42%	
NS/NP	2%	-	1%	1%	2%	1%	2%	1%	

	Total	Asumelas	tareas de la casa	o cuidado		eas de la casa o dado	Personas que dependen de sus cuidados		
	Total	Encuestado(a)	Otro persona hombre	Otra persona mujer	Entrevistada u otra mujer	Entrevistado u otro hombre	Sí	No	
Su trabajo	44%	47%	34%	44%	46%	40%	46%	43%	
Su estudio	6%	4%	10%	8%	6%	6%	5%	7%	
Ambos	12%	11%	8%	13%	12%	12%	14%	11%	
Ninguno	36%	36%	45%	34%	35%	38%	35%	37%	
NS/NP	2%	2%	3%	1%	1%	3%	-	2%	

Principal motivo por el que dejó de trabajar



¿Cuál fue el motivo principal por el que debió dejar de trabajar? (Respuesta espontánea)

Principal motivo por el que debió dejar de trabajar	%
Temas vinculados al Covid 19, pandemia y cuarentena	48%
Por restricciones sanitarias (ambulantes, discotecas, etc.) Por la pandemia Por prevención o temor al contagio por COVID Por la cuarentena	19% 14% 10% 6%
Problemas de trabajo o negocio (despido, cierre, falta de ventas, etc.)	20%
Por despido Por el cierre de lugar de trabajo Por la disminución o falta de oferta de trabajo Por la disminución de ventas Por la reducción de remuneración Por el cambio de las condiciones laborales Por la falta de capital para su negocio	10% 6% 2% 1% 0.7% 0.4%
Salud	18%
Por salud Por embarazo, alumbramiento	17% 0.7%
Dedicarse al cuidado de otras personas en el hogar	10%
Otro	4%
Otro Por problemas de transporte Por estudios	3% o.8% o.6%
NS/NP	0.3%

Las personas encuestadas que mencionaron que debido a la pandemia dejaron de trabajar respondieron que los principales motivos para hacerlo están relacionados con el Covid-19, la pandemia y la cuarentena, así como, a los problemas del propio trabajo o de negocio

Principal motivo por el que dejó de trabajar según edad, sexo y nivel socioeconómico





	•	•	•						
		Edad			Sex	(0	Nivel s	ocioeco	nómico
	Total	18-24	25-39	40 a más	Hombre	Mujer	NSE A/B	NSE C	NSE D/E
Temas vinculados al COVID, pandemia y cuarentena	48%	43%	48%	49%	50%	46%	45%	46%	50%
Por restricciones sanitarias (ambulantes, discotecas, etc.)	19%	14%	21%	18%	19%	18%	20%	20%	18%
Por la pandemia	14%	13%	12%	15%	15%	12%	11%	12%	15%
Por prevención o temor al contagio por COVID	10%	7%	11%	10%	9%	12%	6%	8%	12%
Por la cuarentena	6%	8%	4%	6%	6%	5%	8%	6%	5%
Problemas de trabajo o negocio (despido, cierre, falta de ventas, etc.)	20%	29%	20%	19%	23%	18%	29%	27%	16%
Por despido	10%	12%	10%	9%	9%	10%	9%	12%	9%
Por el cierre de lugar de trabajo	6%	10%	6%	5%	7%	4%	14%	7%	3%
Por la disminución o falta de oferta de trabajo	2%	3%	2%	2%	4%	1%	4%	3%	2%
Por la disminución de ventas	1%	1%	1%	1%	1%	1%	-	2%	1%
Por la reducción de remuneración	0.7%	3%	1%	-	1%	1%	1%	1%	1%
Por el cambio de las condiciones laborales	0.4%	-	-	1%	0%	1%	1%	1%	
Por la falta de capital para su negocio	0.4%	-	-	1%	1%	ο%	-	1%	1%
Salud	18%	12%	16%	21%	18%	18%	14%	19%	18%
Porsalud	17%	12%	14%	21%	18%	17%	14%	17%	18%
Por embarazo, alumbramiento	0.7%	-	2%	-	-	2%	-	2%	1%
Dedicarse al cuidado de otras personas en el hogar	10%	5%	14%	8%	5%	15%	8%	7%	11%
Otro	4%	10%	3%	3%	5%	3%	5%	2%	5%
Otro	3%	6%	2%	2%	3%	2%	5%	1%	3%
Por problemas de transporte	0.8%	-	1%	1%	1%	ο%	-	1%	1%
Por estudios	0.6%	4%	ο%	-	0%	1%	-	1%	1%
NS/NP	0.3%	1%	-	o%	1%	-	-	-	1%

^{*}El total puede ser más o menos de 100% por efectos de redondeo



Principal motivo por el que dejó de trabajar según macrozona y ámbito





	_		N	/lacrozona	1			Ámbito	
	Total	Lima Met.	Norte	Centro	Sur	Oriente	Lima Met.	Perú urbano	Perú rural
Temas vinculados al COVID 19, pandemia y cuarentena	48%	45%	47%	49%	51%	50%	45%	49%	50%
Por restricciones sanitarias (ambulantes, discotecas, etc.)	19%	18%	22%	17%	17%	19%	18%	19%	19%
Por la pandemia	14%	11%	9%	17%	19%	17%	11%	14%	16%
Por prevención o temor al contagio por COVID	10%	10%	10%	14%	11%	7%	10%	10%	12%
Por la cuarentena	6%	6%	6%	2%	5%	7%	6%	6%	4%
Problemas de trabajo o negocio (despido, cierre, falta de ventas, etc.) 20%	29%	17%	24%	13%	14%	29%	18%	14%
Por despido	10%	14%	6%	11%	8%	6%	14%	8%	6%
Por el cierre de lugar de trabajo	6%	9%	6%	8%	1%	2%	9%	5%	3%
Por la disminución o falta de oferta de trabajo	2%	3%	2%	2%	3%	2%	3%	2%	2%
Por la disminución de ventas	1%	1%	1%	2%	1%	2%	1%	1%	1%
Por la reducción de remuneración	0.7%	ο%	1%	2%	1%	1%	ο%	1%	1%
Por el cambio de las condiciones laborales	0.4%	1%	-	-	-	-	1%	-	-
Por la falta de capital para su negocio	0.4%	-	2%	-	-	-	-	1%	-
Salud	18%	17%	22%	17%	15%	21%	17%	19%	18%
Porsalud	17%	17%	21%	15%	14%	21%	17%	18%	17%
Por embarazo, alumbramiento	0.7%	-	1%	2%	1%	-	-	1%	1%
Dedicarse al cuidado de otras personas en el hogar	10%	7%	9%	8%	13%	13%	7%	9%	13%
Otro	4%	3%	5%	2%	7%	1%	3%	4%	5%
Otro	3%	2%	3%	2%	4%	1%	2%	3%	4%
Por problemas de transporte	0.8%	1%	1%	-	2%	-	1%	1%	1%
Por estudios	0.6%	1%	1%	-	1%	-	1%	1%	1%
NS/NP	0.3%	-	-	2%	-	1%	•	1%	-

^{*}El total puede ser más o menos de 100% por efectos de redondeo



Principal motivo por el que dejó de trabajar según ámbito y región





		Ám	bito 2		Región		
	Total	Lima Met.	Resto Perú	Costa	Sierra	Selva	
Temas vinculados al COVID 19, pandemia y cuarentena	48%	45%	49%	46%	51%	50%	
Por restricciones sanitarias (ambulantes, discotecas, etc.)	19%	18%	19%	18%	19%	19%	
Por la pandemia	14%	11%	15%	11%	17%	17%	
Por prevención o temor al contagio por COVID	10%	10%	11%	11%	11%	7%	
Por la cuarentena	6%	6%	5%	6%	4%	7%	
Problemas de trabajo o negocio (despido, cierre, falta de ventas, etc.)	20%	29%	16%	25%	14%	14%	
Pordespido	10%	14%	7%	13%	6%	6%	
Por el cierre de lugar de trabajo	6%	9%	4%	7%	4%	2%	
Por la disminución o falta de oferta de trabajo	2%	3%	2%	2%	3%	2%	
Por la disminución de ventas	1%	1%	1%	1%	2%	2%	
Por la reducción de remuneración	0.7%	ο%	1%	1%	1%	1%	
Por el cambio de las condiciones laborales	0.4%	1%	-	1%	-	-	
Por la falta de capital para su negocio	0.4%	-	1%	1%	-	-	
Salud	18%	17%	19%	18%	16%	21%	
Porsalud	17%	17%	18%	18%	15%	21%	
Por embarazo, alumbramiento	0.7%	-	1%	1%	2%	-	
Dedicarse al cuidado de otras personas en el hogar	10%	7%	11%	7%	13%	13%	
Otro	4%	3%	5%	4%	6%	1%	
Otro	3%	2%	3%	3%	3%	1%	
Por problemas de transporte	0.8%	1%	1%	1%	2%	-	
Por estudios	0.6%	1%	1%	1%	1%	-	
NS/NP	0.3%	-	o%	-	1%	1%	

^{*}El total puede ser más o menos de 100% por efectos de redondeo



Principal motivo por el que dejó de trabajar – Por otros segmentos





,	3	•	•		
	Asume	e las tareas de la cas	a o cuidado	Asume las tareas	de la casa o cuidado
Total	Encuestado(a) (Otro persona hombr	e Otra persona mujer	Entrevistada u otra mujer	Entrevistado u otro hombr
48%	48%	44%	48%	48%	48%
19%	18%	12%	20%	19%	17%
14%	12%	19%	14%	13%	16%
10%	12%	4%	10%	11%	7%
6%	6%	10%	4%	5%	8%
2006	-0 4	04	04	4.004	2004
20%	17%	22%	23%	19%	23%
10%	10%	7%	10%	10%	9%
6%	4%	8%	7%	6%	5%
2%	3%	3%	2%	1%	8%
1%	0.4%	3%	2%	1%	1%
1%	-	-	2%	1%	-
0.4%	0.2%	-	0.3%	0.3%	-
0.4%	0.3%	-	1%	1%	-
18%	18%	19%	18%	18%	19%
17%	17%	19%	18%	17%	19%
1%	1%	-	0%	1%	-
10%	14%	3%	6%	11%	3%
4%	3%	12%	5%	4%	6%
3%	2%	7%	3%	3%	3%
1%	0.3%	5%	1%	1%	3%
1%	1%	-	0%	1%	-
0.3%	0.3%	-	0.3%	0.2%	1%
	19% 14% 10% 6% 20% 10% 6% 2% 1% 0.4% 0.4% 17% 10% 4% 3% 1% 1%	Total Encuestado(a) 48% 48% 19% 18% 14% 12% 10% 12% 6% 6% 20% 17% 10% 10% 6% 4% 2% 3% 1% 0.4% 1% - 0.4% 0.3% 18% 18% 17% 17% 1% 1% 4% 3% 3% 2% 1% 0.3% 1% 0.3% 1% 1%	Total Encuestado(a) Otro persona hombre 48% 48% 44% 19% 18% 12% 14% 12% 19% 10% 12% 4% 6% 6% 10% 20% 17% 22% 10% 10% 7% 6% 4% 8% 2% 3% 3% 1% - - 0.4% 0.2% - 0.4% 0.3% - 18% 18% 19% 1% 1% - 10% 14% 3% 4% 3% 12% 3% 2% 7% 1% 0.3% 5% 1% 0.3% 5% 1% 1% 5%	48% 48% 44% 48% 19% 18% 12% 20% 14% 12% 19% 14% 10% 12% 4% 10% 6% 6% 10% 4% 20% 17% 22% 23% 10% 10% 7% 10% 6% 4% 8% 7% 2% 3% 3% 2% 1% 0.4% 3% 2% 1% - - 296 0.4% 0.2% - 0.3% 0.4% 0.3% - 1% 18% 18% 19% 18% 17% 17% 19% 18% 1% 1% - 0% 10% 14% 3% 6% 4% 3% 12% 5% 3% 2% 7% 3% 1% 0.3% 5% 1% <td< td=""><td>Total Encuestado(a) Otro persona hombre Otra persona mujer Entrevistada u otra mujer 48% 48% 48% 48% 19% 18% 12% 20% 19% 14% 12% 19% 14% 13% 10% 12% 4% 10% 11% 6% 6% 10% 4% 5% 20% 17% 22% 23% 19% 10% 10% 7% 10% 10% 6% 4% 8% 7% 6% 2% 3% 3% 2% 1% 1% 0.4% 3% 2% 1% 1% 0.4% 3% 2% 1% 0.4% 0.3% 2% 1% 1% 0.4% 0.2% - 0.3% 0.3% 0.4% 0.3% - 1% 1% 1% 19% 18% 18% 1% 1% 1% 1% <!--</td--></td></td<>	Total Encuestado(a) Otro persona hombre Otra persona mujer Entrevistada u otra mujer 48% 48% 48% 48% 19% 18% 12% 20% 19% 14% 12% 19% 14% 13% 10% 12% 4% 10% 11% 6% 6% 10% 4% 5% 20% 17% 22% 23% 19% 10% 10% 7% 10% 10% 6% 4% 8% 7% 6% 2% 3% 3% 2% 1% 1% 0.4% 3% 2% 1% 1% 0.4% 3% 2% 1% 0.4% 0.3% 2% 1% 1% 0.4% 0.2% - 0.3% 0.3% 0.4% 0.3% - 1% 1% 1% 19% 18% 18% 1% 1% 1% 1% </td

^{*}El total puede ser más o menos de 100% por efectos de redondeo



Principal motivo por el que dejó de estudiar

flora tristán tristán

¿Cuál fue el motivo principal por el que debió dejar de estudiar? (Respuesta espontánea)

Principal motivo por el que debió dejar de estudiar	%
Motivos económicos	56%
Por motivos económicos	54%
Porque tuvo que ponerse a trabajar	2%
Pandemia, cuarentena	13%
Por la pandemia	9%
Por la cuarentena	3%
Dificultad en la adecuación a la virtualidad	7%
Por problemas de conectividad	4%
Por el cambio a una modalidad virtual	3%
Salud	7%
Dedicación al cuidado de personas en el hogar	6%
Cierre del centro de estudios	4%
Falta de tiempo	3%
Otro	4%
NS/NP	2%

El principal motivo por el que las personas encuestadas mencionaron que debido a la pandemia dejaron de estudiar fue un motivo económico (56%).

Principal motivo por el que dejó de estudiar según edad, sexo y nivel socioeconómico





			Edad		Sex	ΧO	Nivels	ocioecon	ómico
	Total	18-24	25-39	40 a más	Hombre	Mujer	NSE A/B	NSEC	NSE D/E
Motivos económicos	56%	50%	61%	55%	62%	48%	56%	55%	57%
Por motivos económicos	54%	49%	57%	54%	59%	46%	55%	52%	54%
Porque tuvo que ponerse a trabajar	2%	1%	4%	1%	3%	2%	1%	3%	2%
Pandemia, cuarentena	13%	16%	11%	11%	13%	12%	9%	16%	12%
Por la pandemia	9%	10%	9%	9%	11%	8%	4%	9%	11%
Por la cuarentena	3%	6%	2%	2%	3%	4%	5%	7%	1%
Dificultad en la adecuación a la virtualidad	7%	12%	4%	5%	6%	8%	2%	12%	6%
Por problemas de conectividad	4%	10%	-	4%	1%	8%	-	6%	4%
Por el cambio a una modalidad virtual	3%	2%	4%	2%	5%	-	2%	6%	1%
Salud	7%	4%	10%	5%	4%	10%	10%	5%	7%
Dedicación al cuidado de personas en el hogar	6%	8%	6%	6%	3%	10%	6%	1%	9%
Cierre del centro de estudios	4%	2%	4%	5%	4%	3%	8%	7%	-
Falta de tiempo	3%	4%	2%	1%	2%	3%	4%	-	4%
Otro	4%	3%	3%	7%	3%	5%	6%	5%	3%
NS/NP	2%	2%	-	5%	2%	2%	-	-	4%

^{*}El total puede ser más o menos de 100% por efectos de redondeo



Principal motivo por el que dejó de estudiar según macrozona y ámbito





				Macrozo	na		Ámbito		
	Total	Lima Met.	Norte	Centro	Sur	Oriente	Lima Met.	Perú urbano	Perú rural
Motivos económicos	56%	62%	61%	68%	48%	38%	62%	56%	47%
Por motivos económicos	54%	59%	61%	64%	46%	35%	59%	54%	44%
Porque tuvo que ponerse a trabajar	2%	3%	-	5%	2%	3%	3%	2%	2%
Pandemia, cuarentena	13%	12%	14%	12%	11%	15%	12%	14%	11%
Por la pandemia	9%	7%	11%	12%	9%	9%	7%	10%	11%
Por la cuarentena	3%	5%	2%	-	2%	6%	5%	4%	-
Dificultad en la adecuación a la virtualidad	7%	4%	7%	-	11%	12%	4%	8%	9%
Por problemas de conectividad	4%	3%	4%	-	6%	6%	3%	4%	6%
Por el cambio a una modalidad virtual	3%	1%	2%	-	5%	6%	1%	4%	2%
Salud	7%	5%	-	4%	13%	13%	5%	8%	7%
Dedicación al cuidado de personas en el hogar	6%	3%	14%	-	2%	13%	3%	4%	16%
Cierre del centro de estudios	4%	8%	2%	-	2%	-	8%	2%	-
Falta de tiempo	3%	2%	-	8%	2%	3%	2%	3%	2%
Otro	4%	4%	3%	8%	4%	3%	4%	5%	2%
NS/NP	2%	-	-	-	7%	3%	-	1%	7%

^{*}El total puede ser más o menos de 100% por efectos de redondeo

Principal motivo por el que dejó de estudiar según ámbito y región





		Áı	mbito 2			
	Total	Lima Met.	Resto Perú	Costa	Sierra	Selva
Motivos económicos	56%	62%	53%	62%	56%	38%
Por motivos económicos	54%	59%	51%	59%	54%	35%
Porque tuvo que ponerse a trabajar	2%	3%	2%	3%	1%	3%
Pandemia, cuarentena	13%	12%	13%	16%	7%	15%
Por la pandemia	9%	7%	10%	11%	7%	9%
Por la cuarentena	3%	5%	3%	5%	-	6%
Dificultad en la adecuación a la virtualidad	7%	4%	8%	5%	7%	12%
Por problemas de conectividad	4%	3%	5%	4%	4%	6%
Por el cambio a una modalidad virtual	3%	1%	4%	2%	3%	6%
Salud	7%	5%	8%	4%	8%	13%
Dedicación al cuidado de personas en el hogar	6%	3%	8%	5%	6%	13%
Cierre del centro de estudios	4%	8%	1%	5%	3%	
Falta de tiempo	3%	2%	3%	1%	4%	3%
Otro	4%	4%	4%	3%	7%	3%
NS/NP	2%	-	3%	-	4%	3%

^{*}El total puede ser más o menos de 100% por efectos de redondeo



Principal motivo por el que dejó de estudiar – Por otros segmentos





		Asume las 1	tareas de la cas	a o cuidado	Asume las tareas d	e la casa o cuidado
	Total	Encuestado(a)	Otro persona hombre	Otra persona mujer	Entrevistada u otra mujer	Entrevistado u otro hombre
Motivos económicos	56%	55%	41%	59%	54%	65%
Por motivos económicos	54%	52%	37%	57%	52%	60%
Porque tuvo que ponerse a trabajar	2%	3%	4%	2%	2%	5%
Pandemia, cuarentena	13%	13%	23%	11%	13%	12%
Por la pandemia	9%	7%	23%	9%	9%	8%
Por la cuarentena	3%	6%	-	2%	4%	3%
Dificultad en la adecuación a la virtualidad	7%	5%	6%	7%	6%	5%
Por problemas de conectividad	4%	4%	-	4%	5%	-
Por el cambio a una modalidad virtual	3%	1%	6%	3%	2%	5%
Salud	7%	8%	-	7%	8%	-
Dedicación al cuidado de personas en el hogar	6%	8%	15%	4%	6%	9%
Cierre del centro de estudios	4%	5%	-	3%	4%	3%
Falta de tiempo	3%	1%	-	4%	3%	-
Otro	4%	4%	16%	3%	4%	6%
NS/NP	2%	3%	-	2%	2%	-

^{*}El total puede ser más o menos de 100% por efectos de redondeo







Efectos de la pandemia en la generación de ingresos

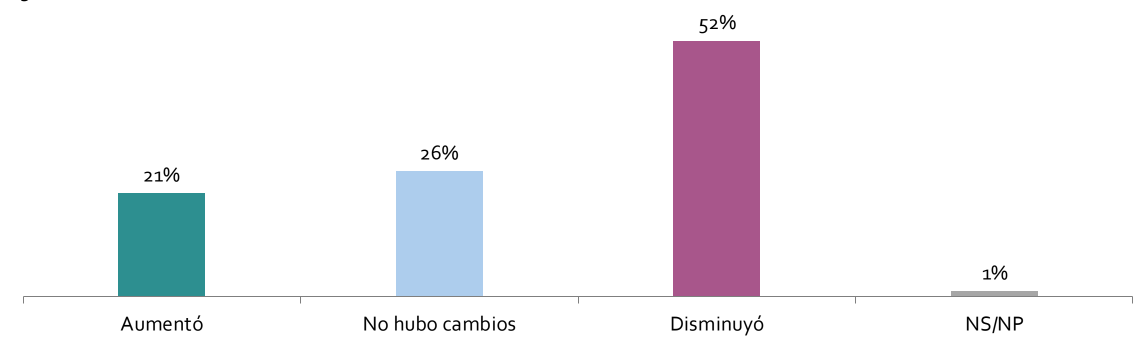
Efectos de la pandemia en el tiempo dedicado a la generación de ingresos





El 52% de personas encuestadas afirma que debido a la pandemia disminuyeron las horas que empleaban para generar ingresos. No obstante, 26% afirma que no hubo cambios y 21% que aumentaron las horas destinadas a la generación de ingresos.

Debido a la pandemia ¿diría que aumentó, disminuyó o no hubo cambios en las horas que utiliza para generar ingresos? (Pregunta asistida)



Efectos de la pandemia en horas para generar ingresos – Por segmentos (1/2)





La tendencia a la disminución de horas de trabajo es mayor entre las personas encuestadas fuera de Lima Metropolitana, macrozonas norte y oriente y en los NSE C y D/E.

Debido a la pandemia ¿diría que aumentó, disminuyó o no hubo cambios en las horas que utiliza para generar ingresos? (Pregunta asistida)

				Macrozona				Ámbito		Ám	bito 2		Región	
	Total	Lima Met.	Norte	Centro	Sur	Oriente	Lima Met.	Perú urbano	Perú rural	Lima	Perú sin Lima	Costa	Sierra	Selva
Aumentó	21%	24%	17%	14%	27%	19%	24%	21%	17%	24%	20%	21%	22%	19%
No hubo cambios	26%	30%	22%	31%	21%	23%	30%	25%	19%	30%	23%	28%	22%	23%
Disminuyó	52%	44%	61%	54%	50%	58%	44%	53%	62%	44%	56%	50%	55%	58%
NS/NP	1%	2%	-	1%	2%	-	2%	1%	2%	2%	1%	1%	1%	-

	-	Sex	(0	o Edad			Nivel	ómico	
	Total	Hombre	Mujer	18 a 24	25 a 39	40 a +	NSE A/B	NSE C	NSE D/E
Aumentó	21%	21%	22%	23%	24%	19%	29%	26%	15%
No hubo cambios	26%	25%	26%	28%	24%	26%	34%	26%	22%
Disminuyó	52%	53%	50%	49%	52%	53%	37%	47%	62%
NS/NP	1%	1%	2%	-	-	2%	-	1%	1%

Efectos de la pandemia en horas para generar ingresos — Por segmentos (2/2)





La tendencia a la disminución de horas de trabajo es mayor entre las personas encuestadas que tuvieron que dejar su trabajo, sus estudios o ambos por la pandemia de covid-19.

Debido a la pandemia ¿diría que aumentó, disminuyó o no hubo cambios en las horas que utiliza para generar ingresos? (Pregunta asistida)

	Total	Est	udia	Tral	paja		Rol en el hogar		Cuenta con p dependen de	ersonas que e su cuidado
	TOTAL	Sí	No	Sí	No	Jefe o jefa del hogar	Cónyuge del jefe o jefa del hogar	Hijo/otro	Sí	No
Aumentó	21%	31%	20%	21%	-	21%	20%	23%	23%	20%
No hubo cambios	26%	23%	26%	26%	-	25%	25%	29%	22%	28%
Disminuyó	52%	45%	53%	52%	-	54%	55%	46%	54%	51%
NS/NP	1%	1%	1%	1%	-	-	-	2%	1%	1%

		Asume las ta	reas de la cas	a o cuidado	Debi	do a la pander	mia tuvo que	e dejar
	Total	Encuestado(a)	Otro persona hombre	Otra persona mujer	Su trabajo	Su estudio	Ambos	Ninguno
Aumentó	21%	20%	31%	20%	19%	28%	17%	25%
No hubo cambios	26%	25%	23%	27%	16%	25%	11%	43%
Disminuyó	52%	54%	46%	51%	63%	47%	72%	32%
NS/NP	1%	1%	-	2%	2%	-	-	-

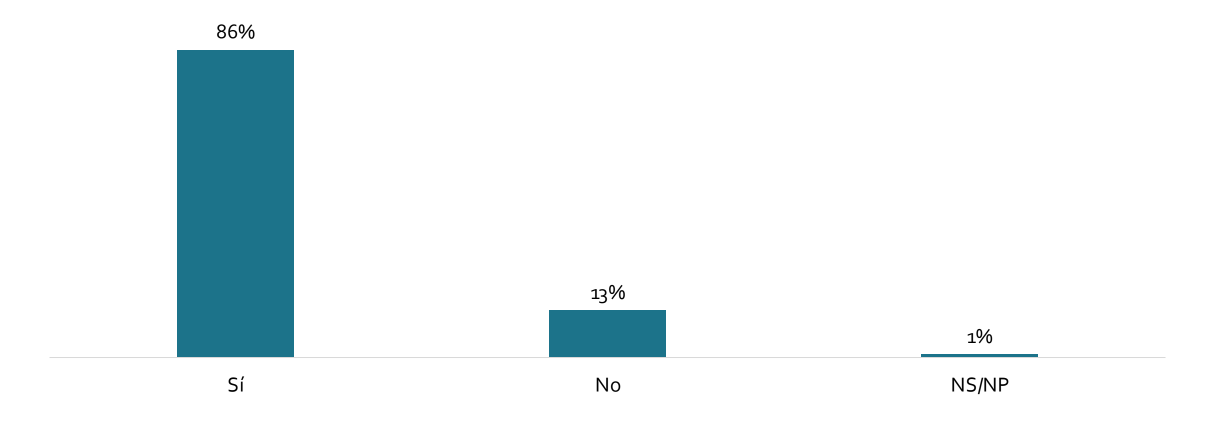
Efectos de la pandemia en los ingresos del hogar





Casi 9 de cada 10 personas encuestadas afirman que los ingresos de su hogar disminuyeron debido a la pandemia.

Debido a la pandemia, ¿se vieron disminuidos los ingresos de su hogar? (Pregunta asistida)



Efectos de la pandemia en los ingresos del hogar — Por segmentos (1/2)





La tendencia a la disminución de los ingresos del hogar es mayor entre las personas encuestadas del ámbito rural, macrozonas centro y sur, la región sierra, mujeres, de 40 a más años y de los niveles socioeconómicos más bajos (C y D/E).

Debido a la pandemia, ¿se vieron disminuidos los ingresos de su hogar? (Pregunta asistida)

				Macrozona				Ámbito		Áml	oito 2		Región	
	Total	Lima Met.	Norte	Centro	Sur	Oriente	Lima Met.	Perú Urbano	Perú rural	Lima	Perú sin Lima	Costa	Sierra	Selva
Sí	86%	83%	87%	91%	89%	86%	83%	85%	93%	83%	88%	84%	90%	86%
No	13%	17%	11%	9%	10%	14%	17%	14%	6%	17%	11%	15%	9%	14%
NS/NP	1%	-	2%	-	1%	-	-	1.%	1%	-	1%	1%	1%	-

	Total	Sex	ко		Edad		Nivel	socioecon	ómico
	Total	Hombre	Mujer	18 a 24	25 a 39	40 a +	NSE A/B	NSE C	NSE D/E
Sí	21%	83%	89%	81%	86%	88%	72%	83%	93%
No	26%	16%	10%	18%	14%	11%	28%	16%	6%
NS/NP	1%	1%	1%	1%	о%	1%	1%	1%	1%

Efectos de la pandemia en los ingresos del hogar — Por segmentos (2/2)





La tendencia de la disminución de los ingresos del hogar es mayor entre las personas encuestadas que no estudian, son cónyuge del jefe o jefa del hogar, tienen personas a su cuidado y tuvieron que dejar y estudiar por la pandemia.

Debido a la pandemia, ¿se vieron disminuidos los ingresos de su hogar? (Pregunta asistida)

	Total	Estu	Estudia		Trabaja		Rol en el hogar		Cuenta con personas que dependen de su cuidado	
	IOLai	Sí	No	Sí	No	Jefe o jefa del hogar	Cónyuge del jefe o jefa del hogar	Hijo/otro	Sí	No
Sí	86%	81%	87%	85%	88%	85%	91%	83%	89%	84%
No	13%	18%	12%	14%	10%	14%	9%	16%	11%	15%
NS/NP	1%	ο%	1%	ο%	2%	1%	о%	1%	0%	1%

		Asume las ta	reas de la casa	o cuidado	Debio	do a la pander	mia tuvo qu	e dejar
	Total	Encuestado(a)	Otro persona hombre	Otra persona mujer	Su trabajo	Su estudio	Ambos	Ninguno
Sí	86%	87%	87%	85%	95%	83%	95%	72%
No	13%	12%	11%	14%	5%	17%	5%	27%
NS/NP	1%	1%	3%	1%	0%	-	-	2%





Conclusiones





Conclusiones

1

Desigualdad en el uso de tiempo

El promedio de horas que las personas destinan a diversas actividades diarias es estadísticamente diferente. Las mujeres encuestadas destinan al día, en promedio, una cantidad mayor de horas a actividades como las labores del hogar y el cuidado de otras personas en el hogar. Por otro lado, los hombres destinan al día, en promedio, una cantidad mayor de horas a la generación de ingresos. Esto no necesariamente significa que la mujer desee destinar su tiempo a estas actividades, sino se suma a la evidencia de que puede estar relegada a ello por su condición de mujer.

2

El trabajo no remunerado de las mujeres

Quienes asumen principalmente las tareas del hogar y actividades del cuidado de los miembros de la familia (trabajo no remunerado), son las encuestadas mujeres (34.7%) y otra persona mujer miembro del hogar (47.1%). En el caso de las personas que requieren cuidado el principal grupo son los bebés, niños, niñas y adolescentes, seguido de familiares con alguna enfermedad, síntoma o malestar. La mayoría de personas encuestadas perciben que debido a la pandemia destinan una mayor cantidad de horas a las actividades de cuidado.

3

Cambios a raíz de la pandemia

Debido a la pandemia las personas encuestadas tuvieron que dejar trabajar (44%), estudiar (6%) o ambos (12%). El principal motivo para dejar de trabajar fue la restricción sanitaria (19%), mientras que, en el caso de los estudios el principal motivo tuvo un trasfondo económico (54%). Asimismo, a raíz de la pandemia las personas disminuyeron las horas destinadas a la generación de ingresos, conllevando a que se reduzcan los ingresos de los hogares. Este cambio en el tiempo destinado a las actividades remuneradas más que una decisión personal fue una obligación debido al contexto por el Covid-19.





Anexo | Breve comparación con ENUT

Conclusiones comparativas con los resultados de la Encuesta Nacional del Uso del Tiempo (ENUT) 2010 — El trabajo no remunerado de las mujeres

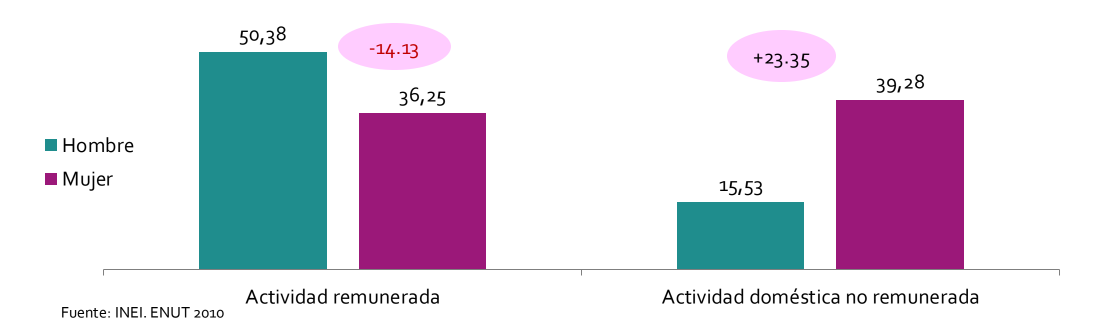




Los resultados de la encuesta sobre trabajo no remunerado presentan la misma tendencia que los resultados que la ENUT mostró en el 2010. Los hombres destinan una mayor cantidad de horas semanales a las actividades remuneradas y las mujeres dedican más tiempo a las actividades domésticas no remuneradas.

Luego de más de diez años se mantienen las tendencias de la distribución del uso del tiempo según sexo.

Promedio de horas a la semana que la población de 12 años y más dedica a las actividades diarias, por sexo, 2010



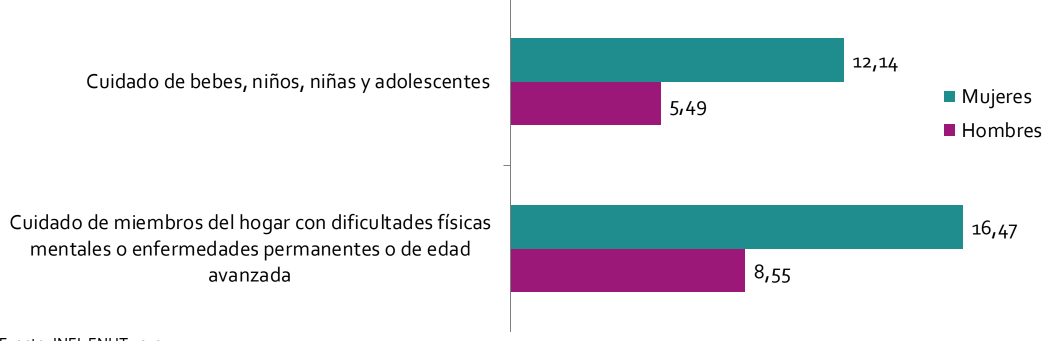
Conclusiones comparativas con los resultados de la Encuesta Nacional del Uso del Tiempo (ENUT) 2010 — El trabajo no remunerado de las mujeres.





La ENUT mostraba, al igual que los resultados de esta encuesta, que las mujeres destinaban una mayor cantidad de su tiempo a las actividades relacionadas con la economía del cuidado como el cuidado de bebes, niños, niñas y adolescentes y el cuidado de miembro del hogar de edad avanzada.

Promedio de horas a la semana que la población de 12 años y más de edad dedica a las actividades relacionadas a la economía del cuidado, por sexo, 2010

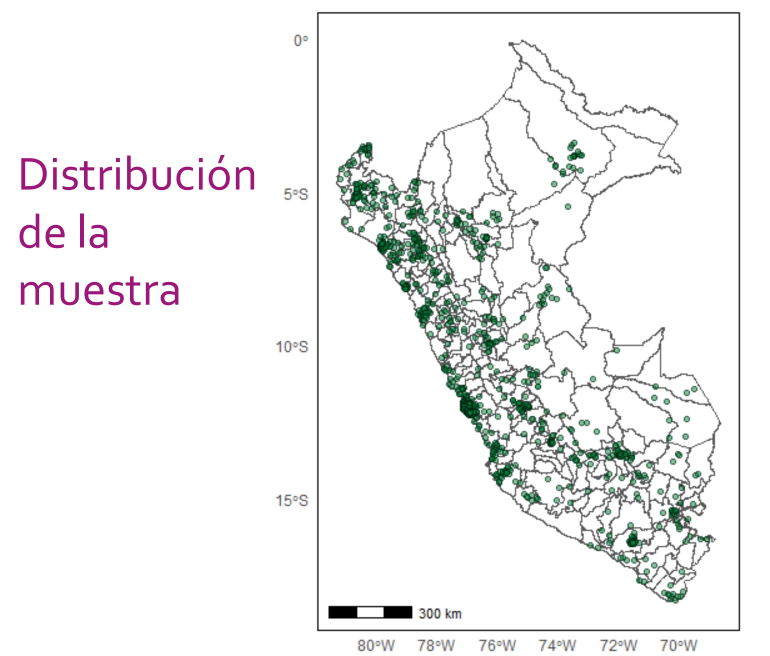


Fuente: INEI. ENUT 2010





Metodología | Ficha técnica





1216 personas entrevistadas en:24 departamentos149 provincias

429 distritos

Margen de error +/- 2.8%.





Encuestadora	Instituto de Estudios Peruanos (IEP)						
Financiación del estudio	Centro de la Mujer Peruana Flora Tristán						
Objetivo del estudio	Conocer la distribución del uso del tiempo en actividades diarias, la situación de la economía del cuidado de los hogares y los efectos de la pandemia sobre de la economía del cuidado, empleo, estudio e ingreso, en ámbito urbano y rural						
Tamaño de la población objeto de estudio	Población de 18 años a más con DNI: 24,290,921 personas. Fuente: RENIEC. Padrón Electoral de las Elecciones Generales 2021*.						
Tamaño y distribución de la muestra	1216 entrevistados distribuidos en 24 departamentos, 149 provincias y 429 distritos*.						
Margen de error	Los resultados del presente estudio tienen un error máximo estimado de ± 2.8 pts. para los resultados a nivel nacional.						
Nivel de confianza	Los resultados del estudio tienen un nivel de confianza de 95% considerando una varianza máxima en las proporciones poblacionales (p=q=0.5).						
Representatividad	Nivel de representatividad provincial de 94.5%.						
Fuente de marco muestral	Relación de cabeceras de operadores de móviles. Ministerio de Transportes y Comunicaciones (2019).						
Tipo de muestreo aplicado	Muestreo probabilístico, con método de selección aleatoria de números de celular. Encuesta telefónica.						
	Etapa Unidad de muestreo Unidad informante Tipo de Selección						
	1 Número de celular Persona de 18 años a más, con DNI Probabilístico. Aleatorio						
Puntos de muestreo	Lima Metropolitana, Perú urbano, Perú rural*.						
Fecha de campo	Del 12 al 21 de noviembre de 2021.						
Página web	www.iep.org.pe						

^(*) El detalle de la distribución se encuentra en las siguientes diapositivas.





Distribución de la población objeto de estudio (18 años a más con DNI) según sexo, edad, ámbito y nivel socioeconómico.

Sexo	%
Hombre	49.8%
Mujer	50.2%
Total	100%

Fuente: RENIEC. Padrón Electoral de las Elecciones Generales 2021.

Rango de edad*	%
18 a 24 años	16.1%
25 a 39 años	33.9%
40 a más años	50.0%
Total	100%

Fuente: RENIEC. Población identificada con DNI 2020. (*) El Padrón 2021 no muestra los datos de la población electoral en edades simples, por tal razón usamos la fuente de RENIEC de 2020 para el cálculo de grupos de edad.

Ámbito	Población 18 años a más	%
Lima Metropolitana	8,378,030	34.5%
Resto urbano	10,700,914	44.1%
Rural	5,211,977	21.5%
Total	24,290,921	100%

Fuente: RENIEC. Padrón Electoral de las Elecciones Generales 2021.

Nivel socioeconómico	Población 18 años a más	%
Lima Metropolitana A	333,621	1.4%
Lima Metropolitana B	2,003,837	8.2%
Lima Metropolitana C	3,790,026	15.6%
Lima Metropolitana D	1,852,509	7.6%
Lima Metropolitana E	398,037	1.6%
Total	8,378,030	100%

Fuente: APEIM 2020

Distribución de la muestra según sexo, edad, ámbito y nivel socioeconómico.

Sexo	Muestra	%
Hombre	590	48.5%
Mujer	626	51.5%
Total	1216	100.0%

Rango de edad	Muestra	%
18 a 24 años	199	16.4%
25 a 39 años	393	32.3%
40 a más años	624	51.3%
Total	1216	100.0%

	Muestra	%
Lima Metropolitana	425	35.0%
Resto Urbano	546	44.9%
Rural	245	20.1%
Total	1216	100.0%

Fuente: Encuesta de Trabajo doméstico no remunerado.

Nivel socioeconómico	Muestra	%
Lima Met. NSE A/B	174	40.9%
Lima Met. NSE C	163	38.4%
Lima Met. NSE D/E	88	20.7%
Total	425	100.0%

Fuente: Encuesta de Trabajo doméstico no remunerado..

Fuente: Encuesta de Trabajo doméstico no remunerado.

Fuente: Encuesta de Trabajo doméstico no remunerado.

Departamentos, provincias y distritos de la muestra (I)

Dpto.	Provincia	Distrito
Amazonas	Chachapoyas	Chachapoyas, Leimebamba
	Bagua	Bagua
	Bongará	Jazán, Yambrasbamba
	Utcubamba	Bagua Grande
Áncash	Huaraz	Huaraz, Independencia
	Bolognesi	Huallanca
	Carhuaz	Carhuaz, Shilla
	Carlos Fermín Fitzcarrald	San Luis
	Casma	Casma
	Huari	San Marcos
	Huarmey	Huarmey, Malvas
	Huaylas	Caraz, Santa Cruz
	Pallasca	Pallasca, Santa Rosa
	Pomabamba	Pomabamba
	Santa	Chimbote, Nuevo Chimbote, Samanco, Santa
	Sihuas	Cashapampa, Sihuas
	Yungay	Quillo, Yungay
Apurímac	Abancay	Abancay, Circa, San Pedro de Cachora, Tamburco
	Andahuaylas	Andahuaylas, José María Arguedas, Kaquiabamba, Santa María de Chicmo, Talavera
	Cotabambas	Challhuahuacho
Arequipa	Arequipa	Alto Selva Alegre, Arequipa, Cayma, Cerro Colorado, Characato, Chiguata, Jacobo Hunter, José Luis Bustamante Y Rivero, Mariano Melgar, Miraflores, Paucarpata, Sachaca, Tiabaya, Yanahuara, Yura
	Camaná	Mariscal Cáceres, Samuel Pastor
	Castilla	Aplao, Chilcaymarca
	Caylloma	Achoma, Majes
	Islay	Cocachacra, Mollendo

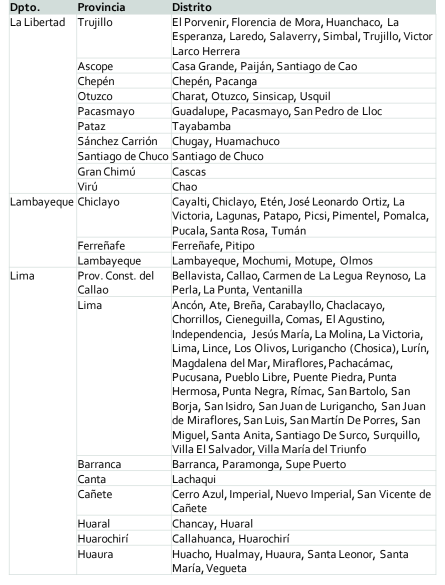
Dpto.	Provincia	Distrito
Ayacucho	Huamanga	Andres Avelino Cáceres Dorregaray, Ayacucho, Carmen Alto, Jesús Nazareno, Ocros, San Juan Bautista
	Huanta	Huanta
	La Mar	Chungui, San Miguel
	Lucanas	Lucanas, Puquio, Sancos
	Parinacochas	Chumpi, Coracora, Coronel Castañeda
Cajamarca	Cajamarca	Cajamarca, Encañada, Los Baños del Inca
	Cajabamba	Cajabamba, Condebamba
	Celendín	Celendín, Huasmín
	Chota	Chota, Lajas, Llama
	Contumazá	Chilete
	Cutervo	Cutervo
	Hualgayoc	Bambamarca, Chugur
	Jaén	Bellavista, Jaén, Las Pirias, Pucará
	San Ignacio	Huarango, San Ignacio, San José de Lourdes
	San Marcos	Gregorio Pita
	San Miguel	Bolívar, Llapa, Nanchoc, San Miguel
	San Pablo	San Bernardino, San Luis
	Santa Cruz	Ninabamba, Pulán
Cusco	Cusco	Cusco, San Jerónimo, San Sebastián, Santiago, Wanchaq
	Anta	Ancahuasi, Anta, Chinchaypujio, Pucyura
	Calca	Calca, San Salvador
	Canas	Quehue, Yanaoca
	Canchis	Pitumarca, San Pablo, Sicuani, Tinta
	Chumbivilcas	Chamaca, Santo Tomás
	Espinar	Espinar
	La Convención	Echarate, Kimbiri, Pichari, Santa Ana
	Paucartambo	Huancarani
	Quispicanchi	Lucre, Oropesa, Urcos
	Urubamba	Chinchero, Urubamba





Dpto.	Provincia	Distrito
Huancavelica	Huancavelica	Huancavelica
	Acobamba	Rosario
	Angaraes	Lircay
	Churcampa	Anco, Chinchihuasi, Paucarbamba
	Huaytará	Santiago de Chocorvos
	Tayacaja	Daniel Hernández, Tintay Puncu
Huánuco	Huánuco	Amarilis, Churubamba, Huánuco, Pillco Marca, San Pablo de Pillao, Santa María del Valle, Yarumayo
	Ambo	Huacar
	Dos de Mayo	Marías, Yanas
	Huamalíes	Jacas Grande, Monzón
	Leoncio Prado	Hermilio Valdizán, José Crespo Y Castillo, Rupa-Rupa
	Marañón	Huacrachuco
	Pachitea	Umari
	Puerto Inca	Honoria, Tournavista, Yuyapichis
Ica	Ica	Ica, La Tinguiña, Los Aquijes, Pachacútec, Pueblo Nuevo, San José de los Molinos, Santiago, Tate
	Chincha	Alto Laran, Chincha Alta, Chincha Baja, El Carmen, Pueblo Nuevo, Sunampe
	Nazca	Marcona, Nazca, Vista Alegre
	Palpa	Santa Cruz
	Pisco	Pisco, Túpac Amaru Inca
Junín	Huancayo	Chilca, Cullhuas, El Tambo, Hualhuas, Huancán, Huancayo, Huayucachi, Pilcomayo, San Agustín, San Jerónimo de Tunán, Sapallanga
	Concepción	Concepción, Mariscal Castilla, Santa Rosa de Ocopa
	Chanchamayo	Chanchamayo, Perené, Pichanaqui
	Jauja	Jauja, Muquiyauyo, Yauyos
	Junín	Ulcumayo
	Satipo	Coviriali, Río Negro, Río Tambo
	Tarma	Huasahuasi
	Yauli	La Oroya, Paccha
	Chupaca	Chupaca, Yanacancha

Departamentos, provincias y distritos de la muestra (II)



Dpto.	Provincia	Distrito
Loreto	Maynas	Belén, Fernando Lores, Iquitos, Punchana, San Juan Bautista
	Alto Amazonas	Yurimaguas
	Loreto	Nauta
	Requena	Requena
Madre de Dios	Tambopata	Inambari, Tambopata
	Manu	Madre De Dios
	Tahuamanu	Iberia, Iñapari
Moquegua	Mariscal Nieto	Moquegua, Samegua
, ,	llo	llo
Pasco	Pasco	Chaupimarca, Ninacaca
	Oxapampa	Constitución
Piura	Piura	Castilla, Catacaos, La Arena, La Unión, Las Lomas, Piura, Tambo Grande, Veintisés de Octubre
	Ayabaca	Ayabaca, Frías, Paimas
	Huancabamba	El Carmen de La Frontera, Huancabamba, Huarmaca, San Miguel de El Faique, Sondor
	Morropón	Chalaco, Chulucanas, La Matanza, San Juan de Bigote
	Paita	Colan
	Sullana	Bellavista, Marcavelica, Querecotillo, Sullana
	Talara	El Alto, Pariñas
	Sechura	Sechura
Puno	Puno	Amantani, Atuncolla, Puno
	Azángaro	Azángaro, Chupa, Muñani
	Carabaya	Ayapata, Coasa, Ituata
	Chucuito	Pomata
	El Collao	llave
	Huancané	Vilque Chico
	Lampa	Paratia
	Melgar	Ayaviri
	San Román	Cabanillas, Juliaca, San Miguel
	Sandia	Sandia
	Yunguyo	Yunguyo





Dpto.	Provincia	Distrito
San Martín	Moyobamba	Calzada, Jepelacio, Moyobamba, Soritor
	Bellavista	Bajo Biavo, Huallaga, San Pablo
	El Dorado	San José de Sisa, Santa Rosa
	Lamas	Alonso de Alvarado, Lamas
	Picota	Buenos Aires, San Hilarión
	Rioja	Elias Soplín Vargas, Nueva Cajamarca, Pardo Miguel, Rioja
	San Martín	Chazuta, Morales, Tarapoto
	Tocache	Nuevo Progreso, Tocache, Uchiza
Tacna	Tacna	Alto de La Alianza, Coronel Gregorio Albarracin Lanchip, Tacna
	Tarata	Tarata
Tumbes	Tumbes	Corrales, La Cruz, San Juan de La Virgen, Tumbes
	Contralmirante Villar	Canoas de Punta Sal, Zorritos
	Zarumilla	Aguas Verdes, Matapalo
Ucayali	Coronel Portillo	Calleria (Pucallpa), Manantay
	Atalaya	Sepahua
	Purús	Purús

Estudios de Opinión IEP





El área de Estudios de Opinión del Instituto tiene la misión de colaborar con el rol del IEP como actor protagónico en la discusión de la agenda pública mediante la difusión de encuestas sobre temas de coyuntura política y social.

Además, ofrece los servicios de:

- Estudios ad hoc cuantitativos y cualitativos así como soluciones digitales que sean de ayuda en la labor aplicada o académica de diversas organizaciones privadas o públicas vinculadas al desarrollo del país: comunidad de investigadores, universidades, organismos de cooperación e instituciones del Estado, entre otros.
- IEP Bus: Herramienta de investigación útil y sencilla para la rápida resolución de necesidades puntuales de información, sin tener que recurrir a un estudio ad hoc. Bajo esta modalidad, las instituciones interesadas contratan preguntas en un mismo cuestionario que serán respondidas por una muestra representativa de la población peruana o de Lima Metropolitana, según sea el objetivo particular de su investigación.



Patricia Zárate

Jefa de Estudios de Opinión Correo: patricia@iep.org.pe



Laura Amaya

Jefa de Proyectos de Estudios de Opinión Correo: lamaya@iep.org.pe



Saúl Elguera

Asistente de Estudios de Opinión Correo: selguera@iep.org.pe



Kely Palpa

Asistente de Estudios de Opinión Correo: kpalpa@iep.org.pe