

La Disponibilidad de Pago de Chilenos por Áreas Protegidas: Metodología y Toplines

Kevin He¹ y Thais Vilela²

¹ The Pew Charitable Trusts, EEUU

² Conservation Strategy Fund, EEUU

Metodología

Conservation Strategy Fund (CSF por su sigla en inglés) encargó a Datavoz una encuesta en Chile en nombre de The Pew Charitable Trusts. Datavoz realizó una encuesta telefónica a adultos residentes en las 16 regiones de Chile. El objetivo de la encuesta fue conocer las percepciones, creencias y valoración de las áreas protegidas en Chile.

Población de Estudio

La encuesta estuvo dirigida a hombres y mujeres de habla hispana mayores de 18 años que residían en las 16 regiones de Chile. El marco de la encuesta siguió [las proyecciones de población](#) del Instituto Nacional de Estadística de Chile (INE) al 30 de junio de 2020 con base en el Censo de 2017 (ver Tabla 1 para un desglose de las proyecciones de población por región).

Tabla 1. Proyecciones de población adulta para Chile por región

Región	Población (≥ 18 años)	% de la población
Arica y Parinacota	192.237	1,3
Tarapacá	271.464	1,9
Antofagasta	494.751	3,4
Atacama	245.642	1,7
Coquimbo	626.691	4,3
Valparaíso	1.477.914	10,2
O'Higgins	730.434	5,1
Maule	827.459	5,7
Ñuble	381.908	2,6
Biobío	1.296.221	9,0
Araucanía	777.352	5,4
Los Ríos	322.255	2,2
Los Lagos	656.033	4,5
Aysén	84.013	0,6
Magallanes y la Antártica	129.617	0,9
Región Metropolitana	5.940.340	41,1
Total	14.454.331	100,0*

Diseño Muestral

La encuesta utilizó un muestreo probabilístico a través de la marcación aleatoria de números de teléfonos fijos y móviles (ver Tabla 2 para un desglose de la red de telefonía celular por compañía). Las entrevistas se realizaron utilizando el software de entrevista telefónica asistida por computadora (CATI por su sigla in inglés).

Tabla 2. Participación de mercado compañías de red celular

Empresa	% participación de mercado
Entel PCS	31,0
Claro Chile S.A.	22,7
Telefónica Móviles Chile S.A.	25,7

* Los porcentajes en este documento no siempre suman 100% debido al redondeo.

Wom S.A.	19,5
Vtr Móvil S.A.	1,1

Factor de Ponderación

Dado que utilizamos un muestreo aleatorio simple, fue necesario construir factores de ponderación para corregir los posibles sesgos de falta de respuesta para evitar la representación excesiva o insuficiente de ciertos grupos de población. La ponderación se creó con base en la distribución poblacional de la población objetivo y utilizó datos de proyecciones de población basadas en el Censo de 2017 y datos sociodemográficos de la Encuesta CASEN 2020. Utilizamos lo siguiente para correcciones y ajustes posteriores a la encuesta:

- [Del Censo de 2017](#): región, género, edad
- [De la encuesta CASEN 2020](#): nivel educacional

Se utilizó un método de calibración para la ponderación basado en el modelo de ajuste proporcional iterativo (o método de “raking”). Si bien los factores de ponderación están destinados a corregir las inquietudes por falta de respuesta, reconocemos que las variables auxiliares también pueden verse afectadas. Por ejemplo, el nivel educativo de ciertos grupos puede no ser representativo de los parámetros conocidos de la población.

Tasa de Respuesta

La encuesta se realizó entre el 23 de junio y el 9 de agosto de 2021. En total, la tasa de respuesta final fue del 9%, según las definiciones de la American Association for Public Opinion Research. La tasa de contacto fue del 41% (6.893 personas contestaron el teléfono), pero la tasa de rechazo fue del 31%. La tasa de cooperación fue del 11%. Las tablas 3 y 4 proporcionan más detalles. La muestra final lograda incluye 1.545 respuestas. El margen de error de muestreo fue de más o menos 3 puntos porcentuales con un nivel de confianza del 95%.

Tabla 3. Indicadores terreno

Indicador	N
Entrevista correcta	1.558
Averiado/fuera de servicio	1.522
Barrera de idioma	16
Comunica / Ocupado	1.140
Contestador	4.102
Cuota llena	34
Empresa u oficina	252
Entrevista anulada	539
Entrevista aplazada en curso	33
Entrevista aplazada sin iniciar	78
Entrevista rechazada	5.224
Fax	36
Incapacidad física y / o mental del entrevistado	15
No contesta	2.260
Otros casos de no disponibilidad	84
Persona no perteneciente al hogar	3
Total	16.896

Nota: De la base de datos de 1.558 casos, se eliminaron 13 casos, quedando la base de datos final en 1.545.

Tabla 4. Otros Indicadores Terreno

Tasa	%
Tasas de respuesta (TRR)	9
Tasa de Cooperación (TCoop)	11

Tasa de Rechazo (TR)	31
Tasa de Contacto (TC)	41

Informe Topline

Actualizado el 24 de marzo de 2022

Las entrevistas se realizaron entre el 23 de junio y el 9 de agosto de 2021 entre una muestra representativa de 1.545 encuestados totales. El margen de error para el total de encuestados es de más o menos 3 puntos porcentuales con un nivel de confianza del 95%. La encuesta fue realizada en español por Datavoz bajo la supervisión de CSF.

Los porcentajes están ponderados.

Número de observaciones N=1.545

P1. [pregunta abierta] ¿Cuál es su edad?

	%
18	2,6
19	1,9
20	1,9
21	1,3
22	1,8
23	1,8
24	1,3
25	2,1
26	1,7
27	2,3
28	2,3
29	1,8
30	2,4
31	2,5
32	2,5
33	2,4
34	1,2
35	1,8
36	1,7
37	2,0
38	2,0
39	2,7
40	2,9
41	1,3
42	1,9
43	1,4
44	0,9
45	1,8
46	1,5
47	2,0
48	1,4
49	1,5
50	2,2
51	1,2

52	1,4
53	1,2
54	2,1
55	1,7
56	2,5
57	0,6
58	1,7
59	2,2
60	2,9
61	1,6
62	0,8
63	0,7
64	2,0
65	1,8
66	1,2
67	1,6
68	1,0
69	1,3
70	1,5
71	1,0
72	0,5
73	*
74	1,3
75	0,7
76	*
77	*
78	*
79	*
80	1,0
82	*
83	*
84	*
85	*
86	*
88	*
89	*
90	*

Nota: Porcentajes inferiores a 0,5 representadas por *.

Número de observaciones N=1.545

P2. [pregunta abierta] Las áreas protegidas públicas son territorios destinados a la conservación de la naturaleza y a servicios ambientales importantes. En Chile, las áreas protegidas públicas consisten en parques nacionales y marinos, reservas nacionales y marinas, monumentos y santuarios naturales, y áreas protegidas marinas de usos múltiples. La mayoría de ellas ofrecen oportunidades científicas, educativas, espirituales y recreativas.

En base a esta definición, ¿me podría mencionar al menos dos áreas protegidas públicas en Chile?

	Sin respuesta (%)	Con respuesta (%)
P2_1	0	100
P2_2	0	100

Nota: En ese caso, los porcentajes no son ponderados.

Número de observaciones N=1.545

P3. ¿Alguna vez visitó un área protegida en Chile?

	%
Sí	62
No	34
No sabe	4

Número de observaciones N=1.082

P4. Recientemente, ¿en qué año visitó un área protegida por última vez?

	%
1976	*
1978	*
1980	*
1986	*
1987	*
1989	*
1990	*
1992	*
1993	*
1998	*
1999	*
2000	*
2001	*
2005	*
2006	*
2007	*
2008	*
2009	*
2010	1
2011	1
2012	1
2013	1
2014	1
2015	5
2016	5
2017	4

2018	11
2019	26
2020	12
2021	18

Nota: Porcentajes inferiores a 0,5 representadas por *.

Número de observaciones N=1.545

P5. [Pregunta abierta] ¿Qué área protegida visitó?

	Sin respuesta (%)	Con respuesta (%)
P5	0	100

Nota: En ese caso, los porcentajes no son ponderados.

Número de observaciones N=1.082

P6. En su última visita a un área protegida, ¿viajó solo/a o acompañado/a?

	%
Solo	8
Acompañado	91
No recuerda	1

Número de observaciones N=1.002

P6A. ¿Cuántos otros viajaron con usted?

	%
1	9
2	18
3	16
4	18
5	13
6	8
7	3
8	2
9	1
10	3
11	*
12	1
14	1
15	1
17	*
18	*
19	*
20	2
21	*
23	*
24	*
25	1
28	*
29	*
30	2

32	*
34	*
40	0,5
45	*
50	*
60	*
80	*
99	*

Nota: Porcentajes inferiores a 0,5 representadas por *.

Número de observaciones N=876

P7. [pregunta abierta] Desde 2018, ¿cuántas veces visitó un área protegida? Si no sabe el número exacto, su mayor aproximación está bien.

	%
1	43,3
2	16,0
3	9,4
4	8,0
5	6,5
6	3,7
7	0,8
8	0,9
9	*
10	4,9
12	*
13	*
15	0,7
20	3,0
25	*
30	0,8
40	*
50	0,5
77	*
90	*
99	*

Nota: Porcentajes inferiores a 0,5 representadas por *.

Número de observaciones N=1.545

P8. [pregunta abierta] ¿Qué área protegida es la más cercana a su hogar?

	Sin respuesta (%)	Con respuesta (%)
P8	0	100

Nota: Todos respondieron, pero algunos respondieron “no sé”. En ese caso, la proporción de personas que no saben qué área protegida es la más cercana a su hogar es del 31%. Los porcentajes no son ponderados.

Número de observaciones N=1.069

P9. ¿Cómo suele movilizarse hacia esta área protegida?

	%	%	%	%
	Avión	Automóvil	Bus	Otro
Sí	1	68	18	21
No	99	32	82	79

Nota: El entrevistado podía elegir más de una opción.

Número de observaciones N=1.069

P10. [pregunta abierta] ¿Cuánto tiempo le toma llegar a esta área protegida en cada caso?

	Promedio	Promedio	Promedio	Promedio
	Avión	Automóvil	Bus	Otro
Hora(s)	2,46	1,33	1,51	0,85
Minuto(s)	6,66	17,65	19,50	16,73
Número de observaciones	12	778	170	207

Número de observaciones N=1.545

P11. Cuando el riesgo de COVID-19 pase y sea seguro viajar de nuevo, ¿cuán interesado está en visitar áreas protegidas de Chile? Tiene ...

	%
Mucho interés	75
Poco interés	14
Ninguno interés	9
No está seguro	3

Número de observaciones N=1.545

P12A. ¿El confinamiento por la pandemia causó que piense diferente sobre la importancia de las actividades en espacio abiertos y el turismo en áreas protegidas?

	%
No	32
Sí	68

P12B. [pregunta abierta] ¿Podría explicar brevemente su respuesta?

	Sin respuesta (%)	Con respuesta (%)
P12B	32	68

Nota: Todos los que respondieron "No" en la pregunta anterior no respondieron a P12B. Los porcentajes no son ponderados.

Número de observaciones N=1.545

P13. [pregunta abierta]. En sus propias palabras, díganos cuáles cree que son los beneficios de las áreas protegidas en Chile.

	Sin respuesta (%)	Con respuesta (%)
P13	0	100

Nota: Todos respondieron, pero algunos respondieron “no sé”. En ese caso, la proporción de personas que no saben qué área protegida es la más cercana a su hogar es del 3,4%. Los porcentajes no son ponderados.

Número de observaciones N=1.545

P14. [la pregunta depende del mecanismo] (A) Si la tarifa especial propuesta hiciera que los gastos de su hogar de su cuenta mensual de luz aumentaran en X pesos, ¿estaría dispuesto a pagar este incremento por mes? (B) Si se implementara esta nueva disposición y se le pidiera que hiciera una contribución de X; pesos por mes a las áreas protegidas de Chile ¿estaría dispuesto a donar este valor por mes? (Bid 1)

	%	%	%	%	%
	1.000	2.000	3.000	6.000	10.000
Yes	60	51	42	34	47
No	40	49	58	66	53

Nota: Los valores son los mismos independientemente del mecanismo. Por lo tanto, en esa tabla se consideró toda la muestra.

Número de observaciones N=1.545

P14B. ¿Estaría dispuesto a pagar X pesos por este incremento? (Bid 2)

	%
No, No	42
No, Sí	10
Sí, No	20
Sí, Sí	27

Nota: Valores promedios.

Número de observaciones N=1.545

P15. Voy a leer una lista de afirmaciones: por favor dígame SI refleja o NO su negativa a la contribución o donación.

	%
Este aumento del costo sería demasiado caro para mí /La cantidad que se me pide que donar sería demasiado cara para mí	50
No confío en que el gobierno dé el dinero a las agencias de gestión ambiental/de parques	50
No creo que las agencias de gestión del parque sean eficaces	40
Prefiero donar directamente a un área protegida específica	60
Preferiría donar directamente a las organizaciones locales que apoyan la gestión de las áreas protegidas	70
Creo que la gestión actual es eficaz y no requiere más recursos económicos	30
Prefiero que estos fondos se donaran a otros servicios públicos como educación, salud o transporte público	40

Nota: El entrevistado podía elegir más de una opción

Número de observaciones N=1.545

P16. [pregunta abierta] Independientemente de su opinión personal sobre [tarifa especial de luz/donación] ¿cómo cree que debería utilizarse este dinero?

	Sin respuesta (%)	Con respuesta (%)
P16	0	100

Nota: Todos respondieron, pero algunos respondieron “no sé”. En ese caso, la proporción de personas que no saben qué área protegida es la más cercana a su hogar es del 6,4%. Los porcentajes no son ponderados.

Número de observaciones N=1.545

P17. ¿Alguna vez ha donado dinero a alguna institución u organización sin fines de lucro?

	%
Sí	69
No	29
No está seguro	2

Número de observaciones N=1.545

P18R. ¿Dónde reside usualmente? (Región)

	%
Región Metropolitana	42
Antofagasta	3
Arica y Parinacota	1
Atacama	2
Aysén	1
Coquimbo	4
Los Lagos	5
Los Ríos	2
Magallanes	1
O'Higgins	5
Tarapacá	2
Valparaíso	10
La Araucanía	5
Ñuble	3
Biobío	9
Maule	6

Número de observaciones N=1.545

P18C. ¿Dónde reside usualmente? (Comuna)

	%
ALGARROBO	0,23
ALTO BIOBÍO	0,034
ALTO HOSPICIO	1,04
ANDACOLLO	0,068
ANGOL	0,39
ANTOFAGASTA	1,95
ARAUCO	0,21
ARICA	1,26
AYSÉN	0,08
BUIN	0,51
CABRERO	0,15
CALAMA	1,1
CALBUCO	0,15
CALERA	0,16
CALERA DE TANGO	0,12
CALLE LARGA	0,04
CANELA	0,084

CARAHUE	0,26
CARTAGENA	0,099
CASABLANCA	0,089
CASTRO	0,22
CATEMU	0,048
CAUQUENES	0,038
CAÑETE	0,26
CERRILLOS	0,3
CERRO NAVIA	1,04
CHIGUAYANTE	0,56
CHILLÁN	1,1
CHILLÁN VIEJO	0,11
CHIMBARONGO	0,17
CHONCHI	0,2
CHÉPICA	0,032
COELEMU	0,048
COIHUECO	0,21
COLBÚN	0,031
COLINA	0,93
COLLIPULLI	0,1
COMBARBALÁ	0,26
CONCEPCIÓN	1,83
CONCHALÍ	0,82
CONCÓN	0,52
CONSTITUCIÓN	0,31
COPIAPÓ	1,03
COQUIMBO	1,18
CORONEL	0,77
CORRAL	0,041
COYHAIQUE	0,45
CUNCO	0,22
CURACAUTÍN	0,12
CURACAVÍ	0,089
CURANILAHUE	0,32
CURICÓ	1,18
DALCAHUE	0,081
DIEGO DE ALMAGRO	0,07
DOÑIHUE	0,032
EL BOSQUE	0,86
EL CARMEN	0,39
EL MONTE	0,41
EL QUISCO	0,14
EMPEDRADO	0,069
ESTACIÓN CENTRAL	0,93
FREIRE	0,06
FREIRINA	0,084
FRESIA	0,052

FRUTILLAR	0,1
GALVARINO	0,12
GRANEROS	0,1
HIJUELAS	0,12
HUALAIHUÉ	0,052
HUALAÑÉ	0,32
HUALPÉN	0,19
HUALQUI	0,13
HUASCO	0,035
HUECHURABA	0,84
ILLAPEL	0,37
INDEPENDENCIA	0,62
IQUIQUE	0,73
ISLA DE MAIPO	0,68
LA CISTERNA	0,31
LA CRUZ	0,087
LA FLORIDA	1,52
LA GRANJA	0,73
LA HIGUERA	0,084
LA LIGUA	0,039
LA PINTANA	1,41
LA REINA	1,1
LA SERENA	1,07
LA UNIÓN	0,16
LAGO RANCO	0,031
LAJA	0,13
LAMPA	0,58
LANCO	0,14
LAS CONDES	1,04
LAUTARO	0,096
LEBU	0,034
LIMACHE	0,46
LINARES	0,44
LLAY LLAY	0,13
LO BARNECHEA	0,3
LO ESPEJO	0,46
LO PRADO	0,77
LONCOCHE	0,14
LONGAVÍ	0,27
LOS ANDES	0,51
LOS LAGOS	0,085
LOS MUERMOS	0,29
LOS SAUCES	0,11
LOS VILOS	0,35
LOS ÁLAMOS	0,17
LOS ÁNGELES	1,58
LOTA	0,37

LUMACO	0,067
MACHALÍ	0,35
MACUL	0,62
MÁFIL	0,054
MAIPÚ	3,19
MALLOA	0,12
MARCHIHUE	0,07
MARIQUINA	0,068
MARÍA ELENA	0,083
MAULE	0,42
MAULLÍN	0,033
MELIPILLA	0,4
MOLINA	0,15
MOSTAZAL	0,032
NACIMIENTO	0,17
NANCAGUA	0,039
NATALES	0,13
NUEVA IMPERIAL	0,28
ÑUÑO A	1
OLMUÉ	0,079
OSORNO	1,16
OVALLE	0,48
PADRE HURTADO	0,8
PADRE LAS CASAS	0,13
PAILLACO	0,14
PAINE	0,42
PANGUIPULLI	0,23
PANQUEHUE	0,05
PAREDONES	0,11
PARRAL	0,2
PEDRO AGUIRRE CERDA	0,36
PELARCO	0,051
PENCO	0,16
PERALILLO	0,077
PERQUENCO	0,032
PEUMO	0,052
PEÑAFLO R	0,39
PEÑALOLÉN	1,26
PICHILEMU	0,077
PIRQUE	0,37
PITRUFQUÉN	0,13
PORTEZUELO	0,23
POZO ALMONTE	0,11
PROVIDENCIA	0,79
PUCHUNCAVÍ	0,048
PUCÓN	0,23
PUDAHUEL	1,21

PUENTE ALTO	2,78
PUERTO MONTT	1,39
PUERTO OCTAY	0,11
PUERTO VARAS	0,35
PUNTA ARENAS	0,47
PURRANQUE	0,2
QUELLÓN	0,11
QUILICURA	1,41
QUILLOTA	0,51
QUILLÓN	0,033
QUILPUÉ	0,62
QUINTA NORMAL	0,26
QUINTERO	0,14
RANCAGUA	2,14
RECOLETA	0,64
RENAICO	0,032
RENCA	1,31
RENGO	0,29
REQUÍNOA	0,34
RETIRO	0,039
RINCONADA	0,37
ROMERAL	0,051
RÍO BUENO	0,029
RÍO CLARO	0,075
RÍO NEGRO	0,039
SAAVEDRA	0,12
SALAMANCA	0,19
SAN ANTONIO	0,55
SAN BERNARDO	1,94
SAN CARLOS	0,37
SAN CLEMENTE	0,21
SAN ESTEBAN	0,093
SAN FELIPE	0,49
SAN FERNANDO	0,31
SAN IGNACIO	0,04
SAN JAVIER	0,31
SAN JOAQUÍN	0,85
SAN JOSÉ DE MAIPO	0,15
SAN MIGUEL	0,89
SAN PEDRO	0,41
SAN RAMÓN	0,5
SAN VICENTE	0,53
SANTA CRUZ	0,18
SANTA JUANA	0,038
SANTIAGO	3,61
TALAGANTE	0,39
TALCA	1,3

TALCAHUANO	0,71
TEMUCO	1,93
TENO	0,15
TEODORO SCHMIDT	0,18
TIERRA AMARILLA	0,13
TILTIL	0,14
TIMAUKEL	0,077
TOCOPILLA	0,3
TOLTÉN	0,053
TOMÉ	0,21
TORRES DEL PAINE	0,25
TRAIGUÉN	0,093
VALDIVIA	1,1
VALLENAR	0,19
VALPARAÍSO	2,16
VICTORIA	0,091
VICUÑA	0,1
VILLA ALEGRE	0,11
VILLA ALEMANA	1,05
VILLARRICA	0,13
VITACURA	0,28
VIÑA DEL MAR	1,36
YERBAS BUENAS	0,051
YUMBEL	0,045
YUNGAY	0,096

Número de observaciones N=1.545

P19. Género

	%
Masculino	49
Femenino	51

Número de observaciones N=1.545

P20. ¿En cuál de estas categorías se encuentra el total de los ingresos líquidos mensuales después de impuestos de su hogar?

		%	Número de observaciones
Ingreso del hogar (en pesos)*	Menor a 300.000	30%	281
	Entre 300.001 y 600.000	32%	374

* Alrededor del 14% de los encuestados no pudieron o no quisieron responder a la pregunta sobre los ingresos del hogar.

	Entre 600.001 y 1.200.00	15%	224
	Entre 1.200.001 y 1.800.000	5%	85
	Entre 1.800.001 y 2.500.000	2%	41
	Más de 2.500.000	2%	50

Número de observaciones N=1.545

P21. Antes de la pandemia, ¿cuál de las siguientes opciones describe mejor la frecuencia con la que salía de vacaciones en Chile?

	%
4 veces o más	6
2 a 3 veces por año	22
Aproximadamente una vez por año	44
Menos que una vez por año	9
Nunca	19

Número de observaciones N=1.335

P22. [pregunta abierta] ¿En esas vacaciones, cuántos días en total pasaba dentro de Chile?

	%
0	*
1	2,1%
2	3,7%
3	4,5%
4	4,1%
5	4,9%
6	1,3%
7	21,9%
8	0,5%
9	*
10	8,9%
11	*
12	*
13	*
14	8,9%
15	14,0%
16	*
18	*
19	*
20	3,7%
21	10,7%
22	*
23	*

24	*
25	*
27	*
28	*
30	4,9%
35	*
40	*
45	*
50	*
60	1,2%
84	*
85	*
90	*
160	*
340	*
360	*
365	0,8%

Nota: Porcentajes inferiores a 0,5 representadas por *.

Número de observaciones N=1.545

P23. Antes de la pandemia, ¿cuál de las siguientes opciones describe mejor la frecuencia con la que iba de vacaciones al extranjero, es decir, fuera de Chile?

	%
4 veces o más	1%
2 a 3 veces por año	2%
Aproximadamente una vez por año	12%
Menos que una vez por año	12%
Nunca	74%

Número de observaciones N=530

P24. ¿En esas vacaciones, cuántos días en total pasaba fuera de Chile?

	%
0	2,3
1	1,3
2	1,6
3	3,3
4	1,2
5	6,0
6	1,0
7	20,0
8	1,9
10	11,6
11	*
12	1,8
13	
14	10,2
15	13,5

16	*
17	*
20	5,2
21	3,7
22	0,5
25	0,8
27	*
28	*
30	8,3
35	*
40	*
45	*
60	1,8
90	1,3
120	*
360	*
363	*
365	0,5
600	*

Nota: Porcentajes inferiores a 0,5 representadas por *.

Número de observaciones N=1.545

P25. ¿Cree que la nueva Constitución de Chile debería establecer directrices que garanticen la sostenibilidad financiera a largo plazo de las áreas nacionales protegidas?

	%
Sí	90,4
No	4,3
No está seguro	5,3

Número de observaciones N=1.545

P26. ¿Existen otros elementos asociados a las áreas protegidas que la nueva constitución debería considerar?

	Sin respuesta (%)	Con respuesta (%)
P16	0,13	99,87

Nota: La mayoría respondió, pero algunos respondieron: "no sé". En ese caso, la proporción de personas que no saben cómo responder a esta pregunta es del 29%. Los porcentajes no son ponderados.

Número de observaciones N=1.545

P27. ¿Cuál es el nivel educacional más alto alcanzado por usted?

		%	Número de observaciones
Nivel educacional	Sin estudios formales	0,4%	3
	Primaria (incompleta + completa)	21%	128
	Medio científico o instituto técnico (incompleta + completa)	53%	584
	Universitaria (incompleta + completa)	23%	452
	Postgrado (postítulo, master, magister, doctor)	2,6%	61