



Universidad
Andrés Bello®
Conectar · Innovar · Liderar

10° Encuesta Nacional de Medio Ambiente

Capítulo de Reciclaje



Centro de
Investigación
para la sustentabilidad

Abril 2022

Ficha técnica

3

Reciclaje

7

Caracterización de la muestra

17



Universidad
Andrés Bello®
Conectar · Innovar · Liderar

Ficha técnica



Centro de
Investigación
para la sustentabilidad

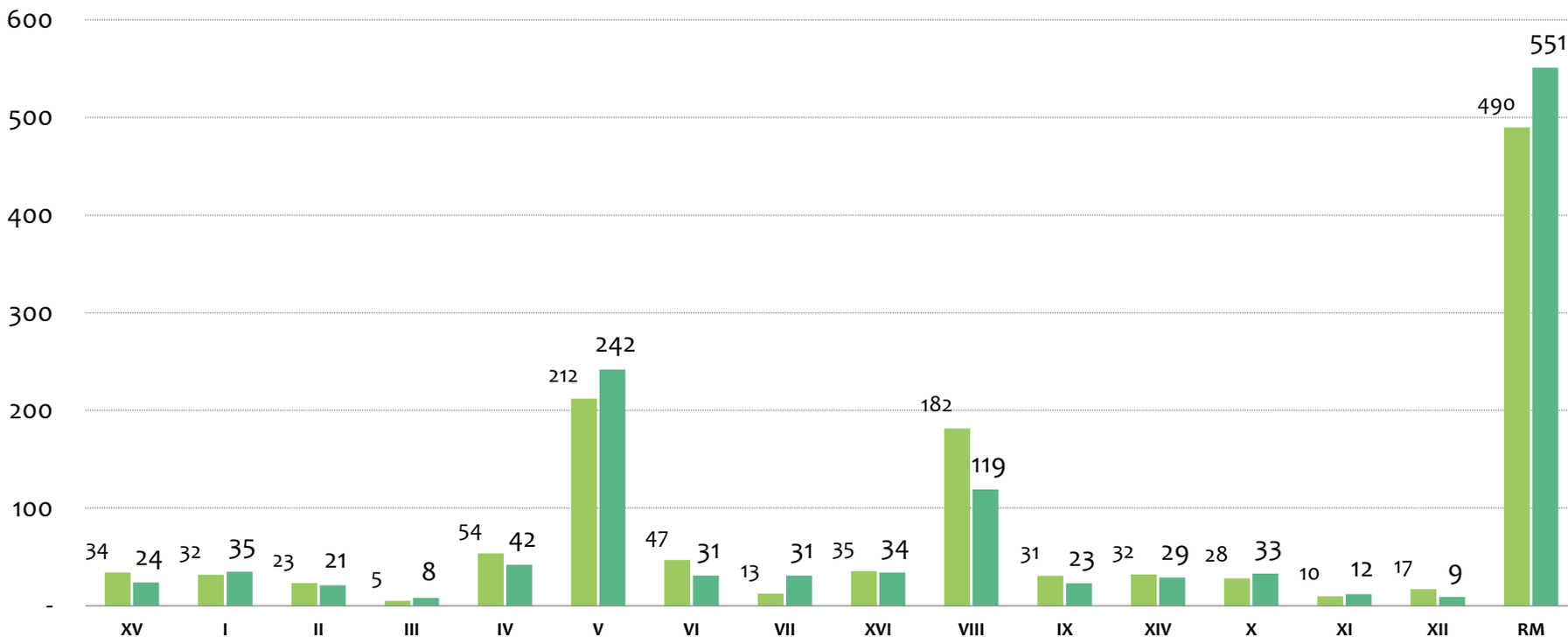


[Volver al índice](#)

- **Técnica:** Estudio cuantitativo en base a encuestas online en plataforma digital propia. Invitación a responder de manera aleatoria mediante envío de una campaña masiva de correos electrónicos.
- **Universo representado:** Hombres y mujeres, mayores de 18 años, que poseen cuenta de correo electrónico en todas las regiones del país
- **Tamaño de la Muestra:** 1.244 casos.
- **Diseño de la Muestra:** No probabilístico, en base a universo de correos electrónicos de \pm 3.600.000 millones de cuentas. Se seleccionaron al azar 304.186 registros para las todas las regiones. Se realizaron dos campañas de insistencia con envío de correos a la muestra seleccionada.
- **Trabajo de Levantamiento:** La encuesta se mantuvo activa en el sistema entre los días 7 y 20 de marzo de 2022.
- **Instrumento:** Cuestionario estructurado de 56 preguntas; con \pm 25 minutos promedio de aplicación.
- **Ajuste del diseño:** Resultados ponderados según valores para género y grupos de edad en cada región, de acuerdo al Censo Abreviado de Población y Vivienda de 2017 realizado por el Instituto Nacional de Estadísticas, INE.
- **Límite de las comparaciones:** Entre 2010 y 2018 la encuesta se aplicó de manera presencial; en 2019 se utilizó un modo mixto de encuestas online y presenciales; y desde 2020 la encuesta se aplicó online.
- **Nota técnica:** Debido a la naturaleza de la técnica, por lo general, las encuestas online por correo electrónico sobre representan a sectores socioeconómicos medios y altos; y sub representan a sectores más bajos.

Distribución de la muestra (muestra obtenida – muestra ponderada)

■ Muestra ponderada ■ Muestra obtenida



Norte: 130

Centro: 338

Sur: 225

Rendimiento de la muestra

| | | Número de casos | % sobre total | % sobre categoría |
|--|-------------------------------|-----------------|---------------|-------------------|
| Contacto | Finalizó Encuesta | 1.244 | 0% | 3% |
| | Ve encuesta pero no responde | 548 | 0% | 1% |
| | Vio el mail | 38.406 | 13% | 94% |
| | No más mail | 572 | 0% | 1% |
| | Sub total contacto | 40.770 | 13% | 100% |
| Sin contacto | Correo devuelto | 56.858 | 19% | 22% |
| | No ve aún el correo | 206.558 | 68% | 78% |
| | Sub total sin contacto | 263.416 | 87% | 100% |
| Total correos enviados aleatoriamente | | 304.186 | 100% | |



Universidad
Andrés Bello®
Conectar · Innovar · Liderar

Reciclaje

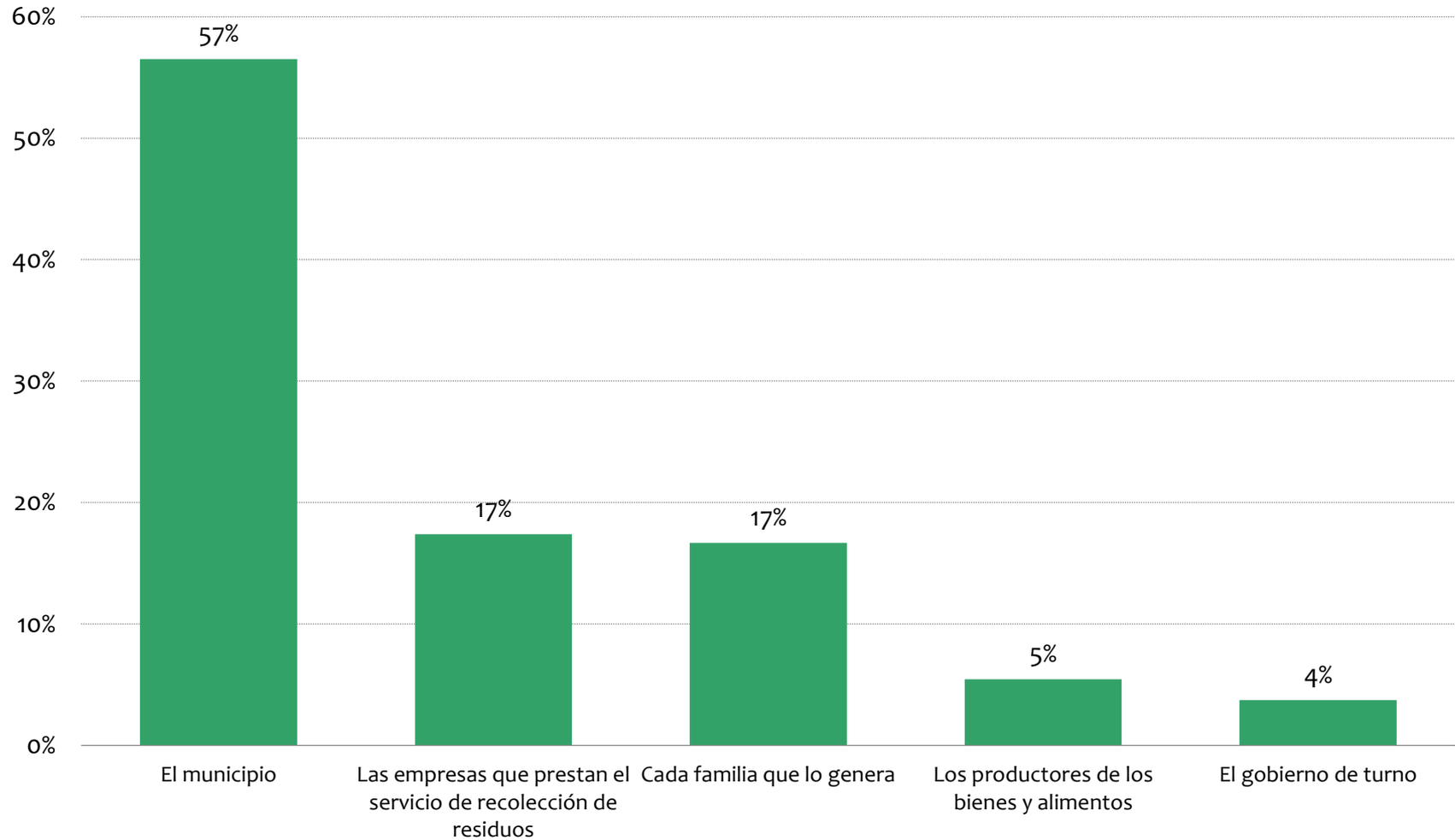


Centro de
Investigación
para la sustentabilidad

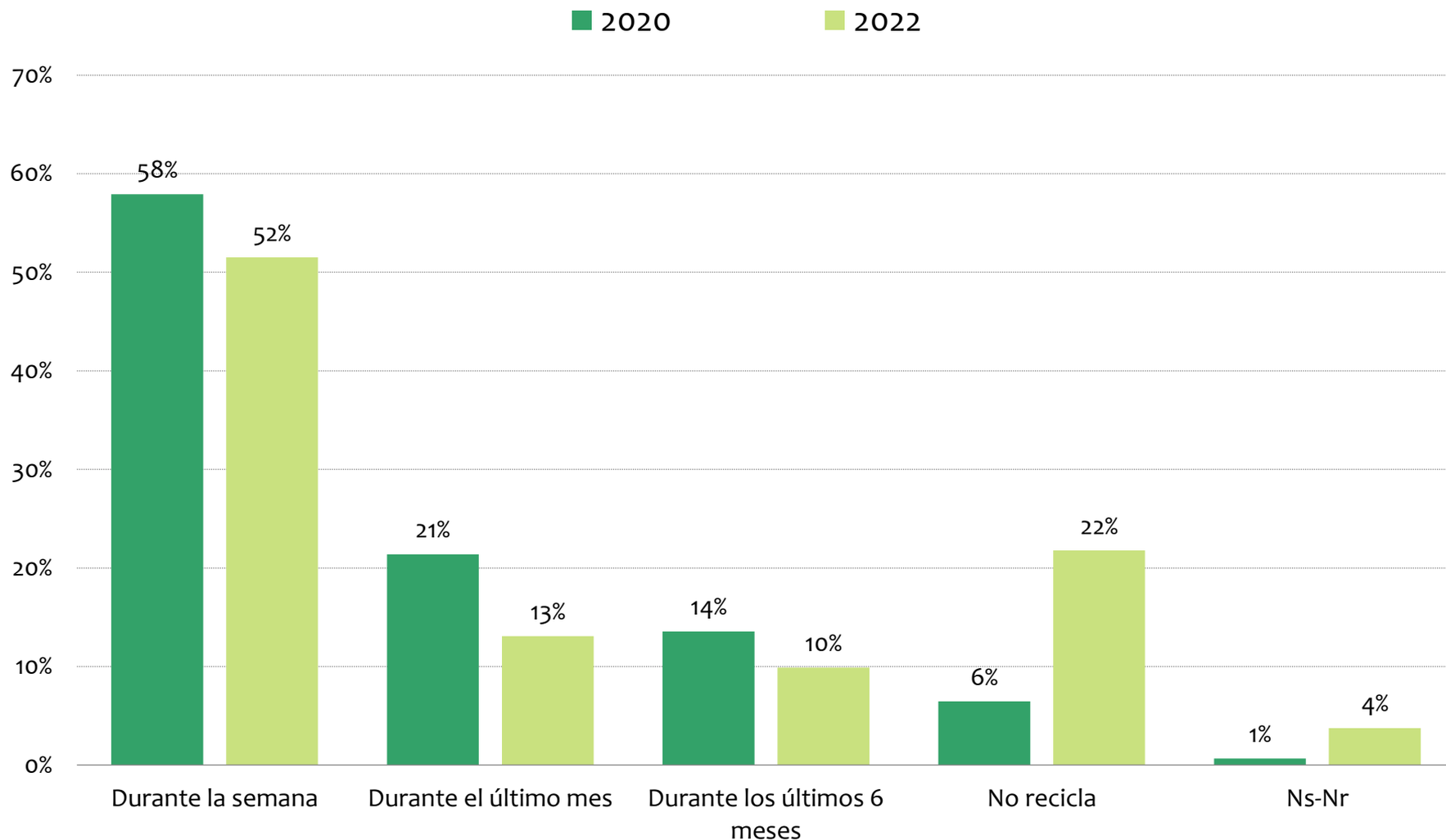


[Volver al índice](#)

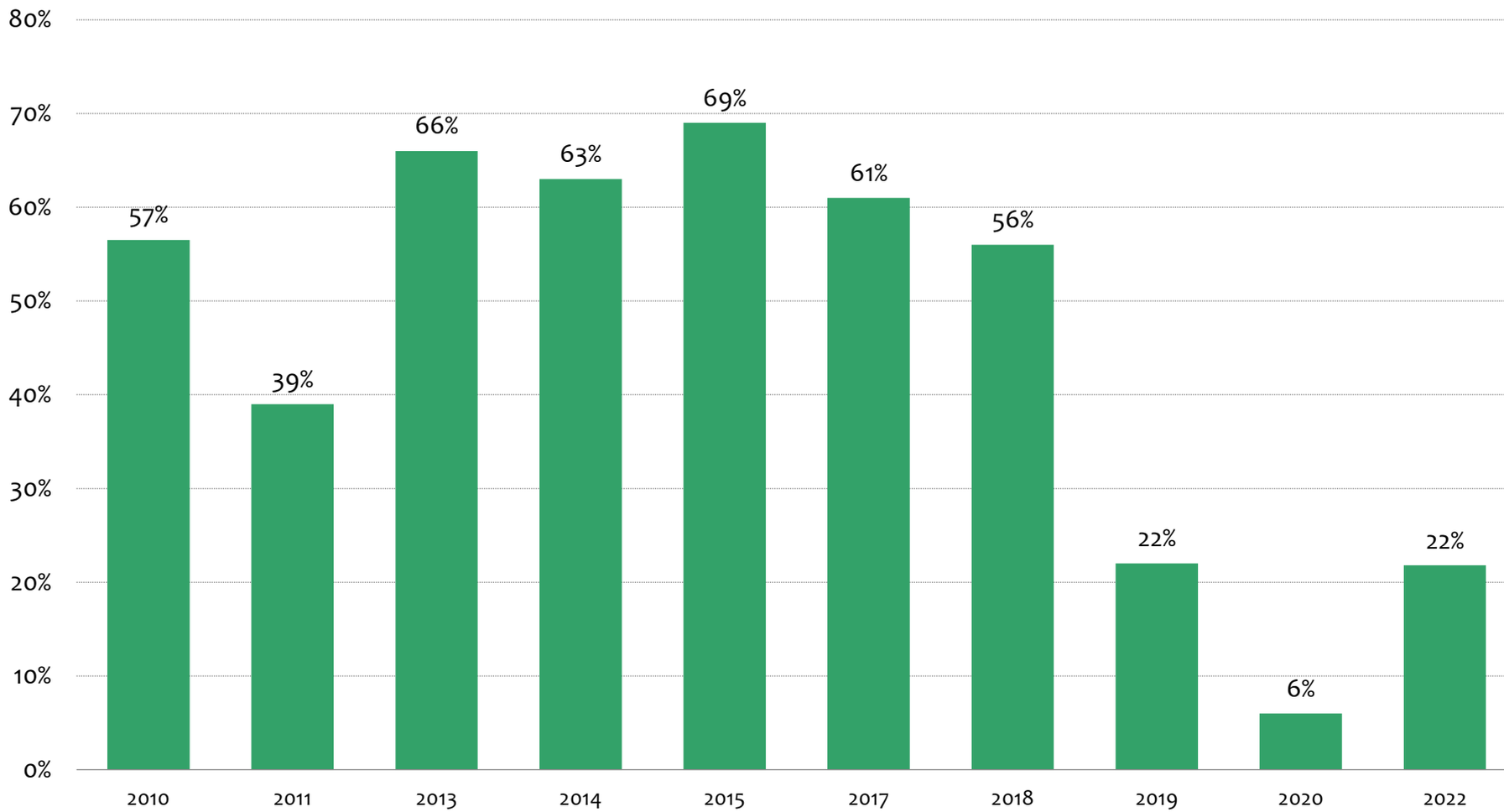
A su juicio, ¿Cuál de los siguientes sectores tiene la responsabilidad principal en la recolección, transporte y manejo de los residuos sólidos domiciliarios?



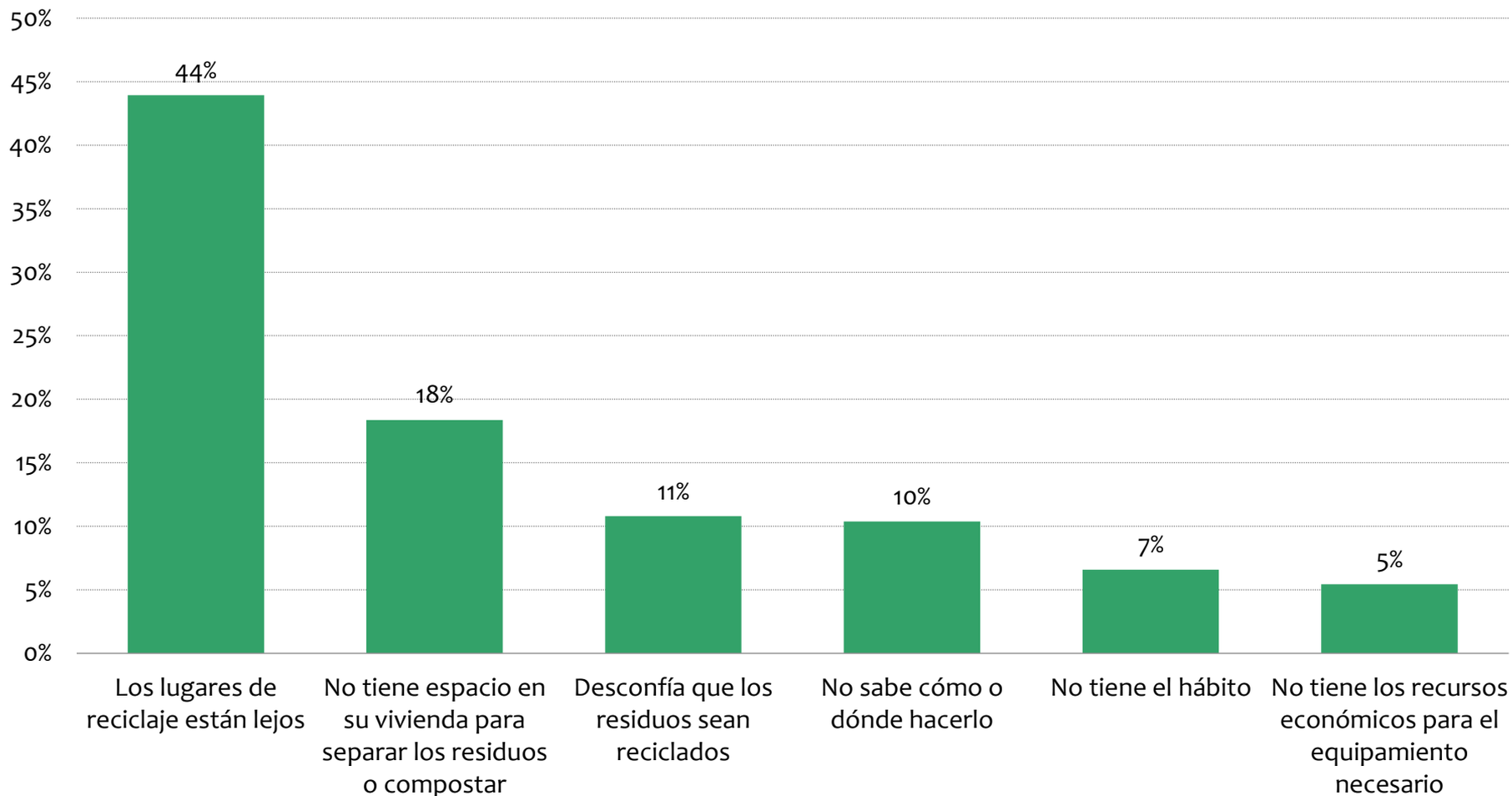
Entendiendo que la acción de reciclar termina cuando usted hace entrega de sus desechos, ¿Cuándo fue la última vez realizó esta acción? (comparativo 2020-2022)



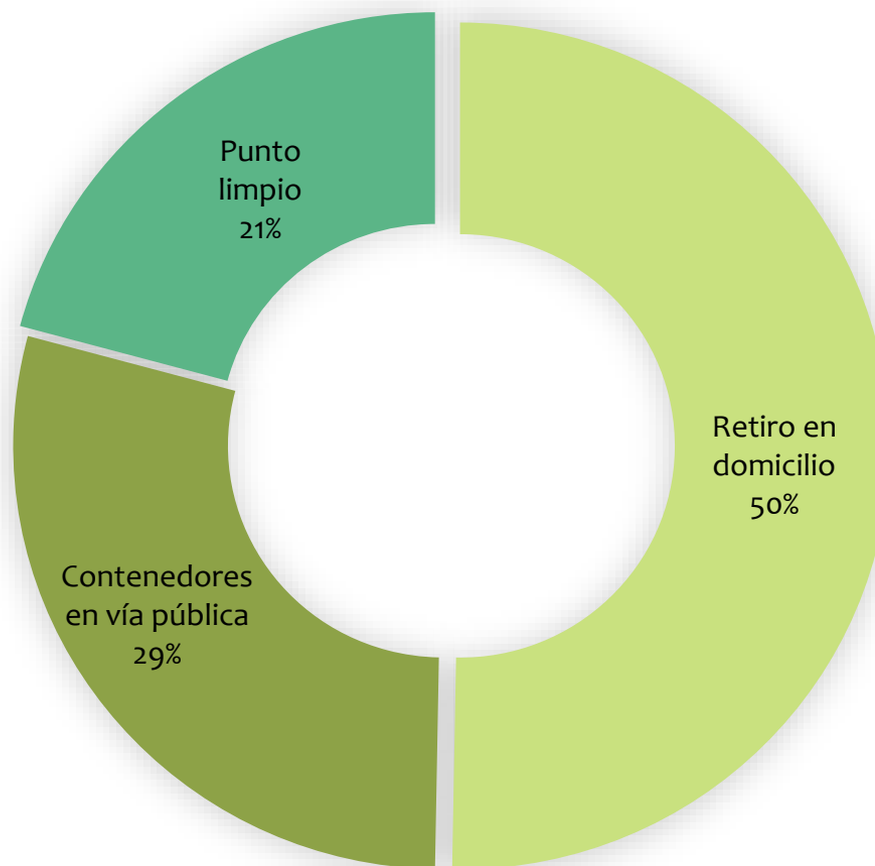
Solo quienes NO reciclan (comparativo 2010-2022)



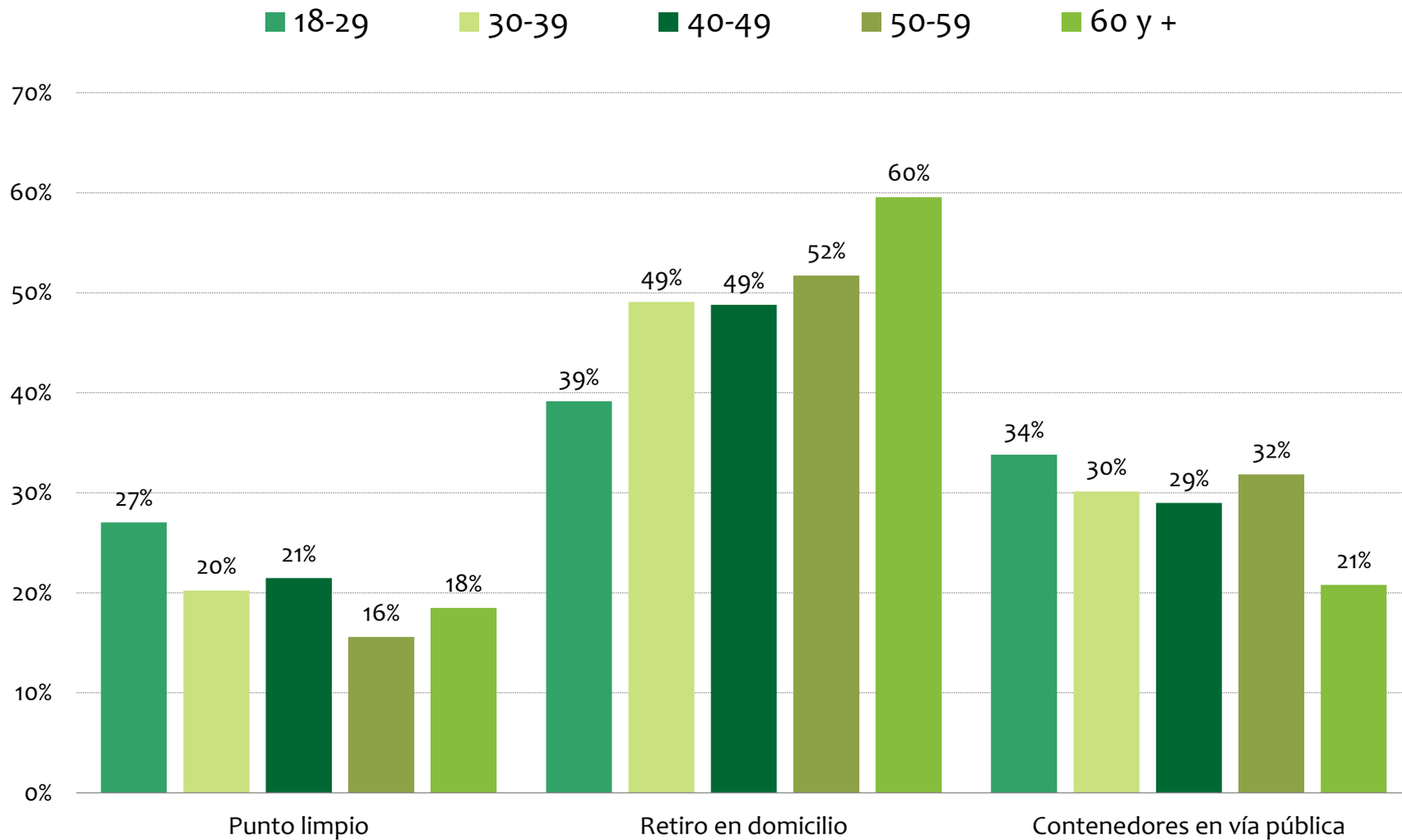
¿Cuál de los siguientes aspectos es la principal dificultad que usted tiene para reciclar?



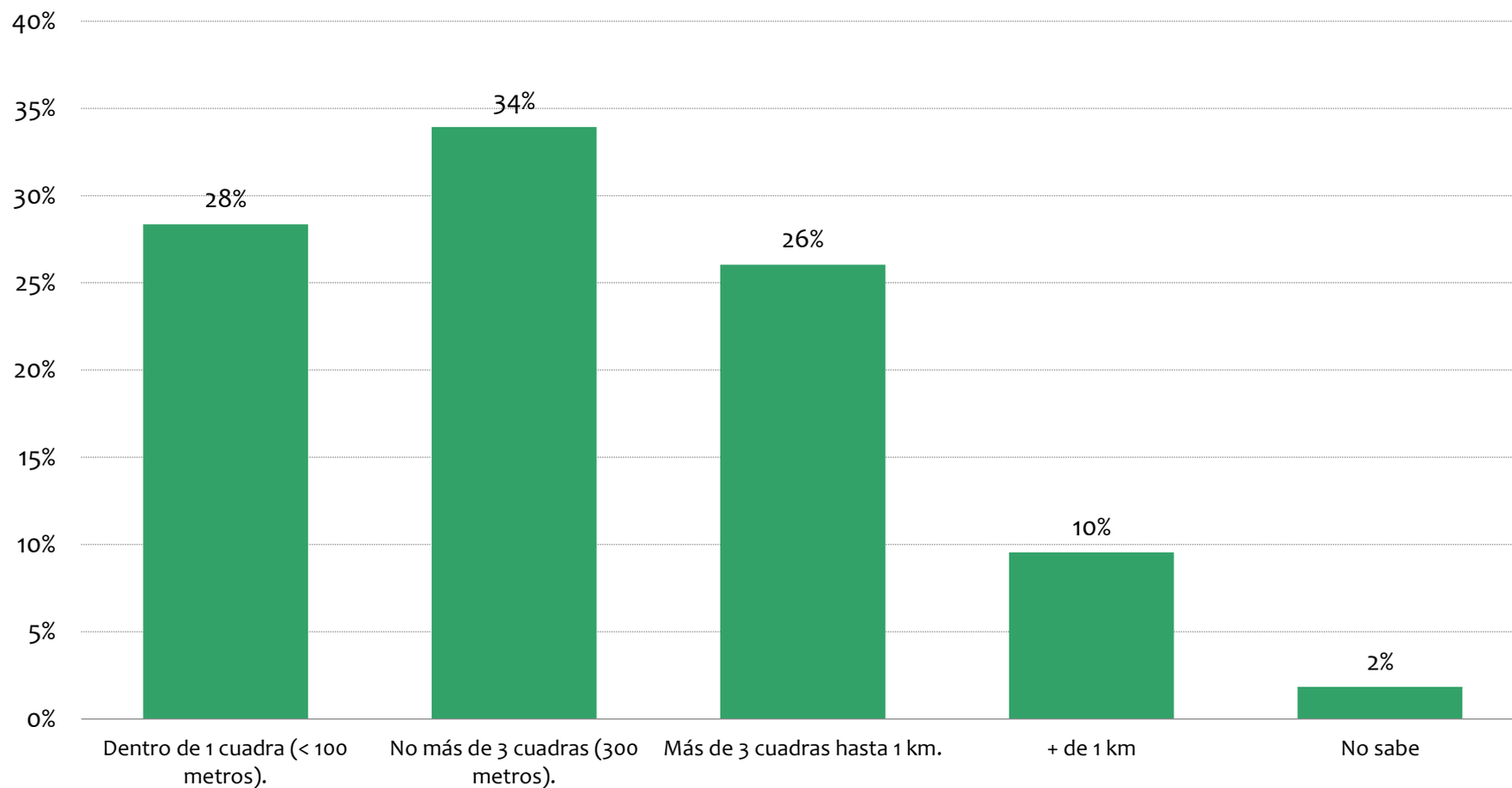
En el contexto de la nueva ley de reciclaje (ley REP) usted tendrá que separar sus residuos a partir del 2023. ¿Cuál de las siguientes opciones prefiere para la entrega de sus residuos reciclables?



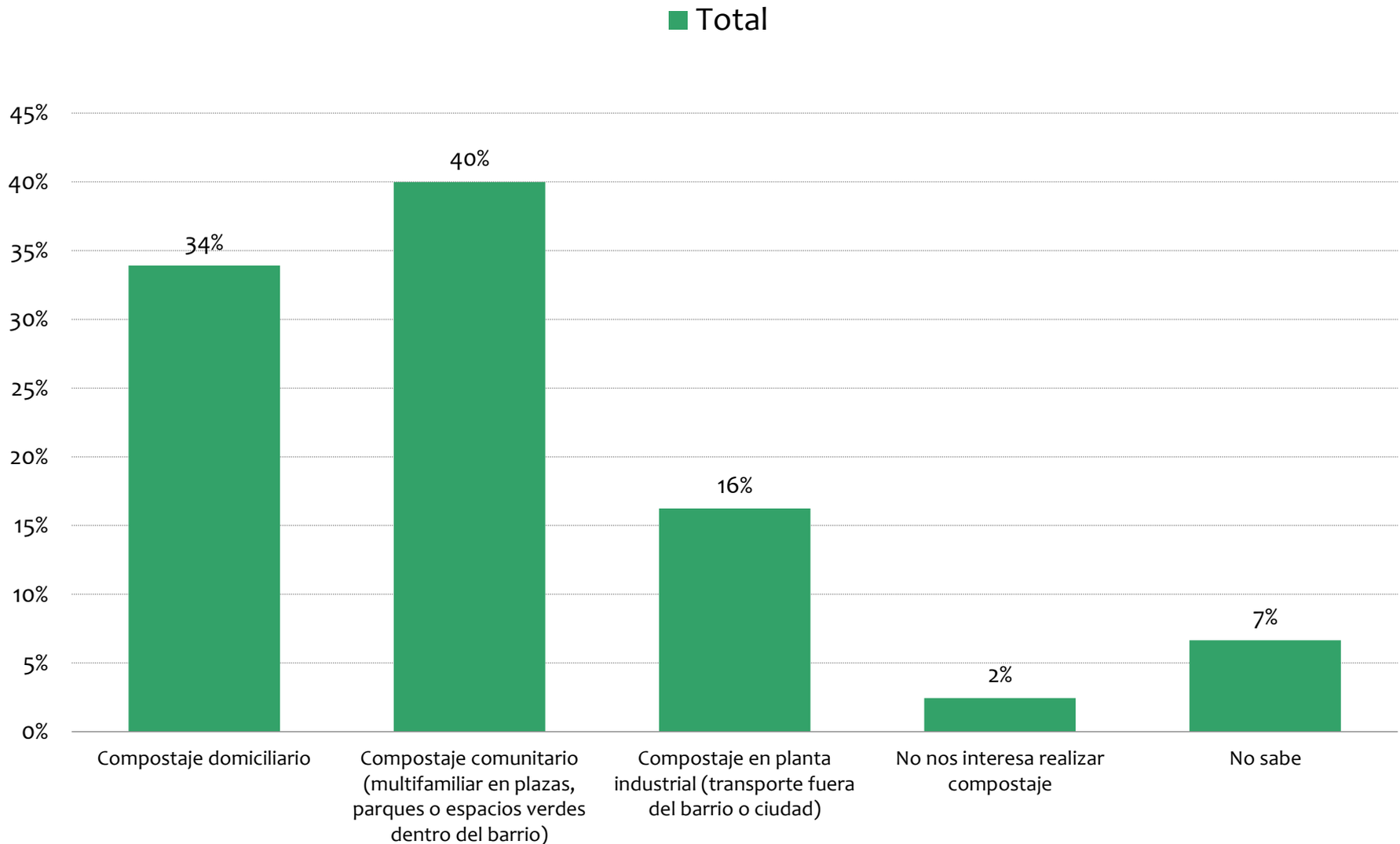
En el contexto de la nueva ley de reciclaje (ley REP) usted tendrá que separar sus residuos a partir del 2023. ¿Cuál de las siguientes opciones prefiere para la entrega de sus residuos reciclables? (según grupos de edad)



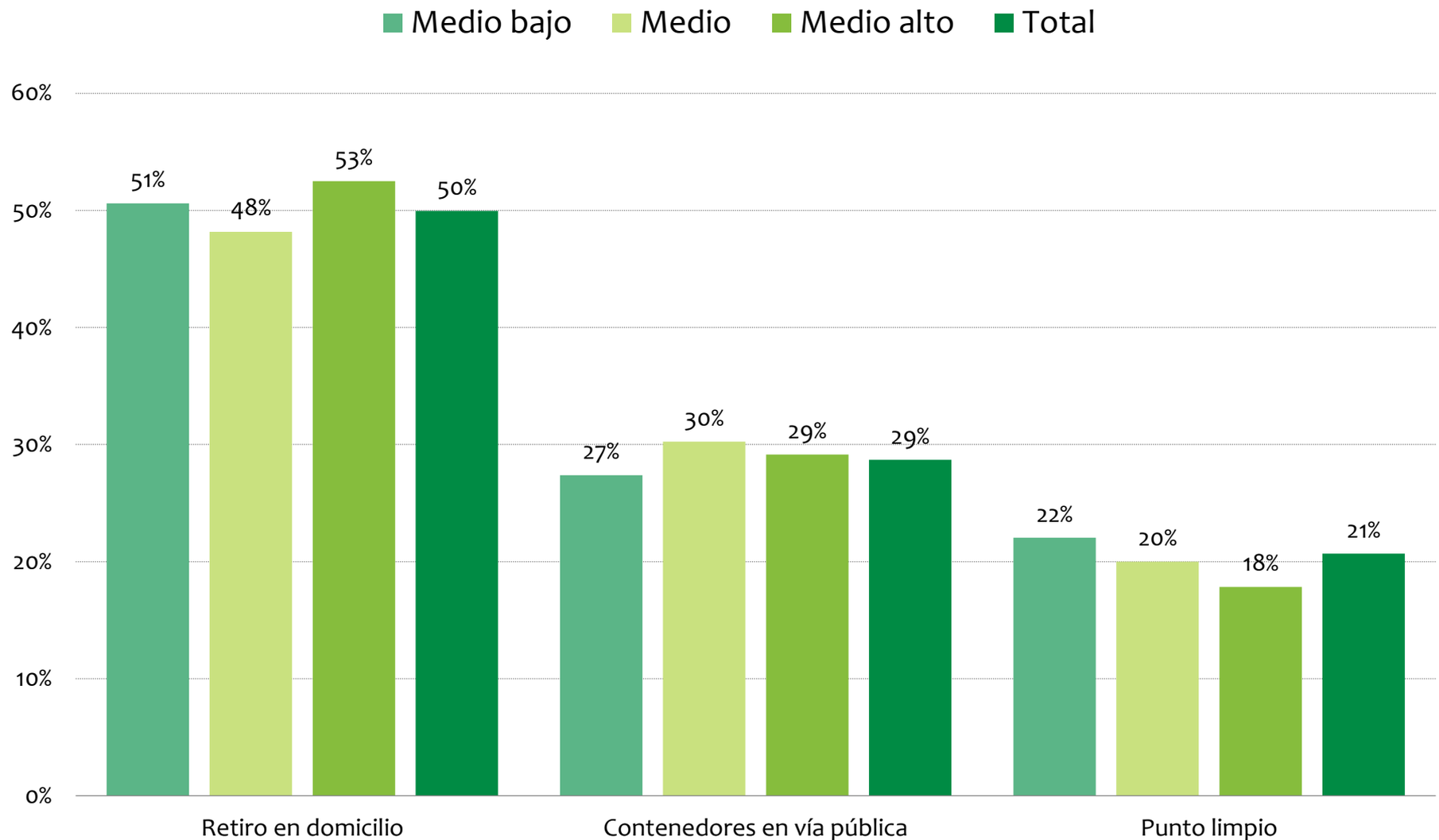
En caso de que tenga que desplazarse de su vivienda al lugar de acopio de residuos reciclables. ¿Cuál es la distancia máxima que Usted está dispuesto a recorrer?



Considerando que existen diferentes opciones para la realización de compostaje de sus residuos orgánicos, ¿Cuál de las siguientes alternativas cree Usted que preferiría su grupo familiar?



En el contexto de la nueva ley de reciclaje (ley REP) usted tendrá que separar sus residuos a partir del 2023. ¿Cuál de las siguientes opciones prefiere para la entrega de sus residuos reciclables? (según NSE)





Universidad
Andrés Bello®
Conectar · Innovar · Liderar

Caracterización de la muestra



Universidad
Andrés Bello®

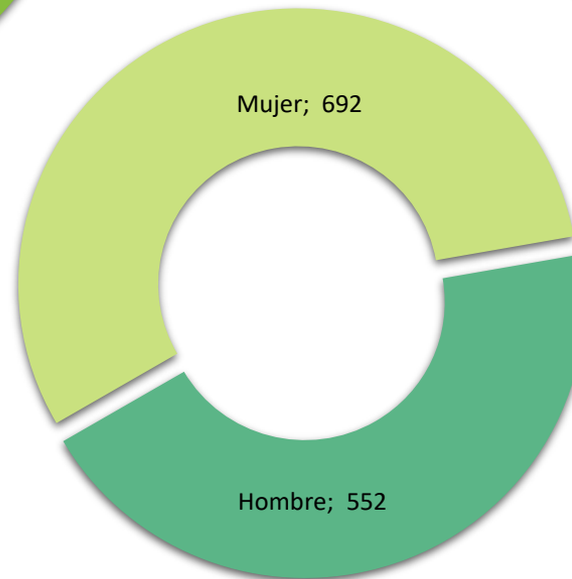
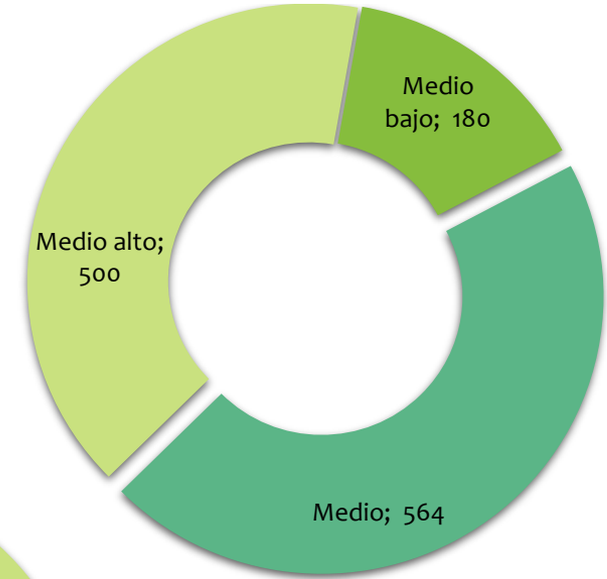
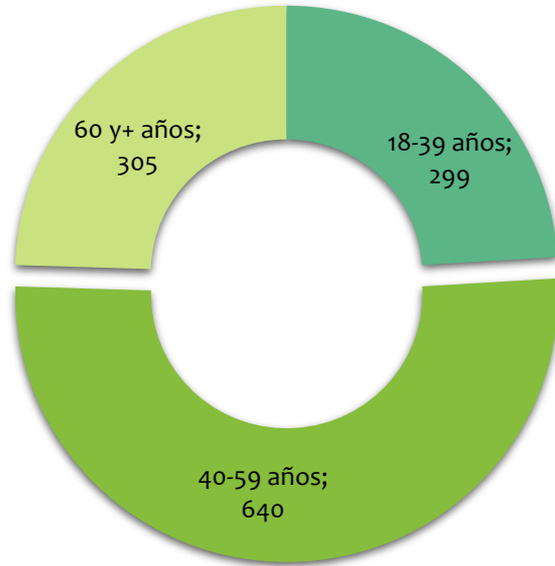
Centro de
Investigación
para la sustentabilidad



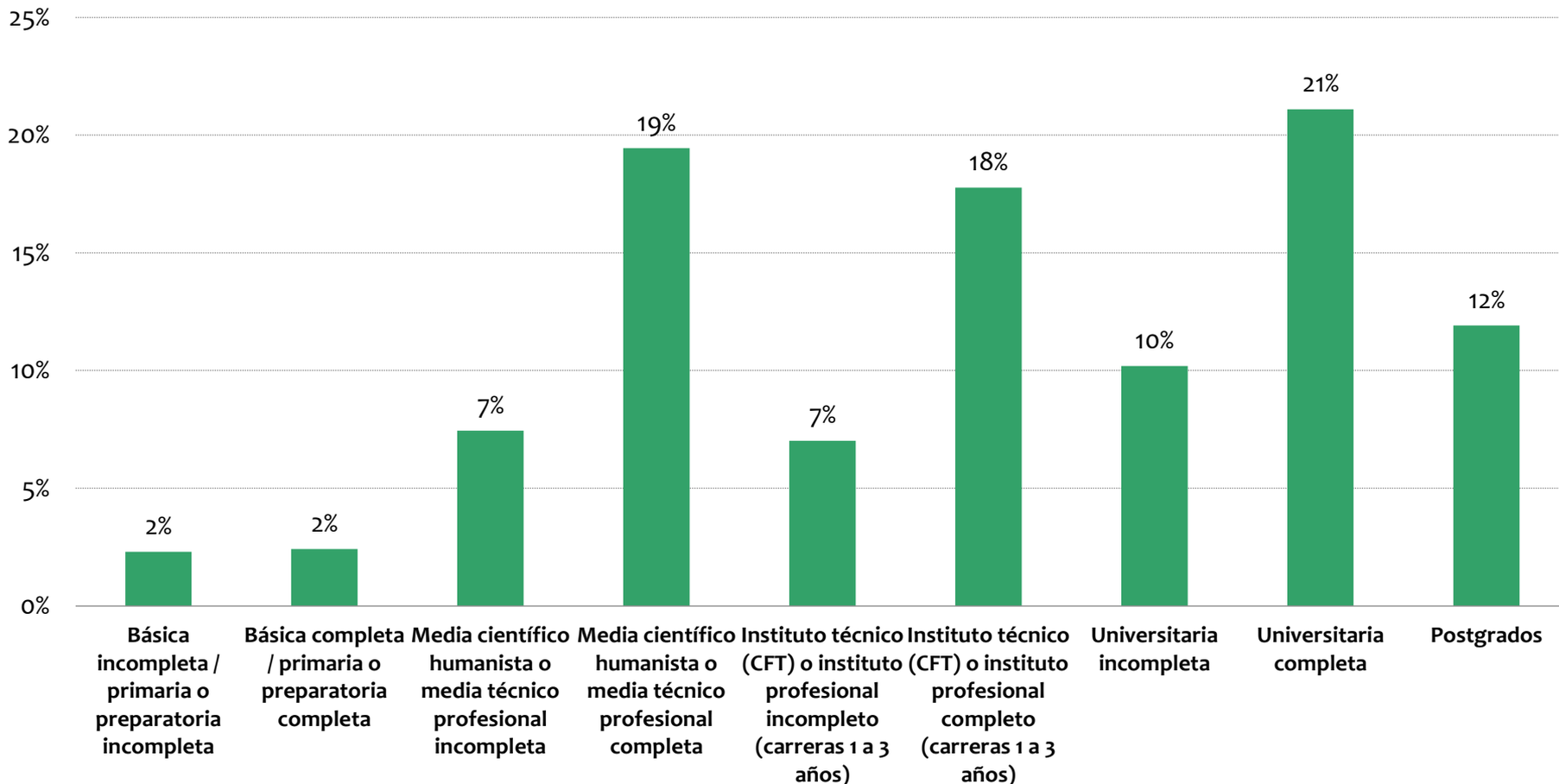
[Volver al índice](#)

Género - Grupos de edad - Nivel Socioeconómico

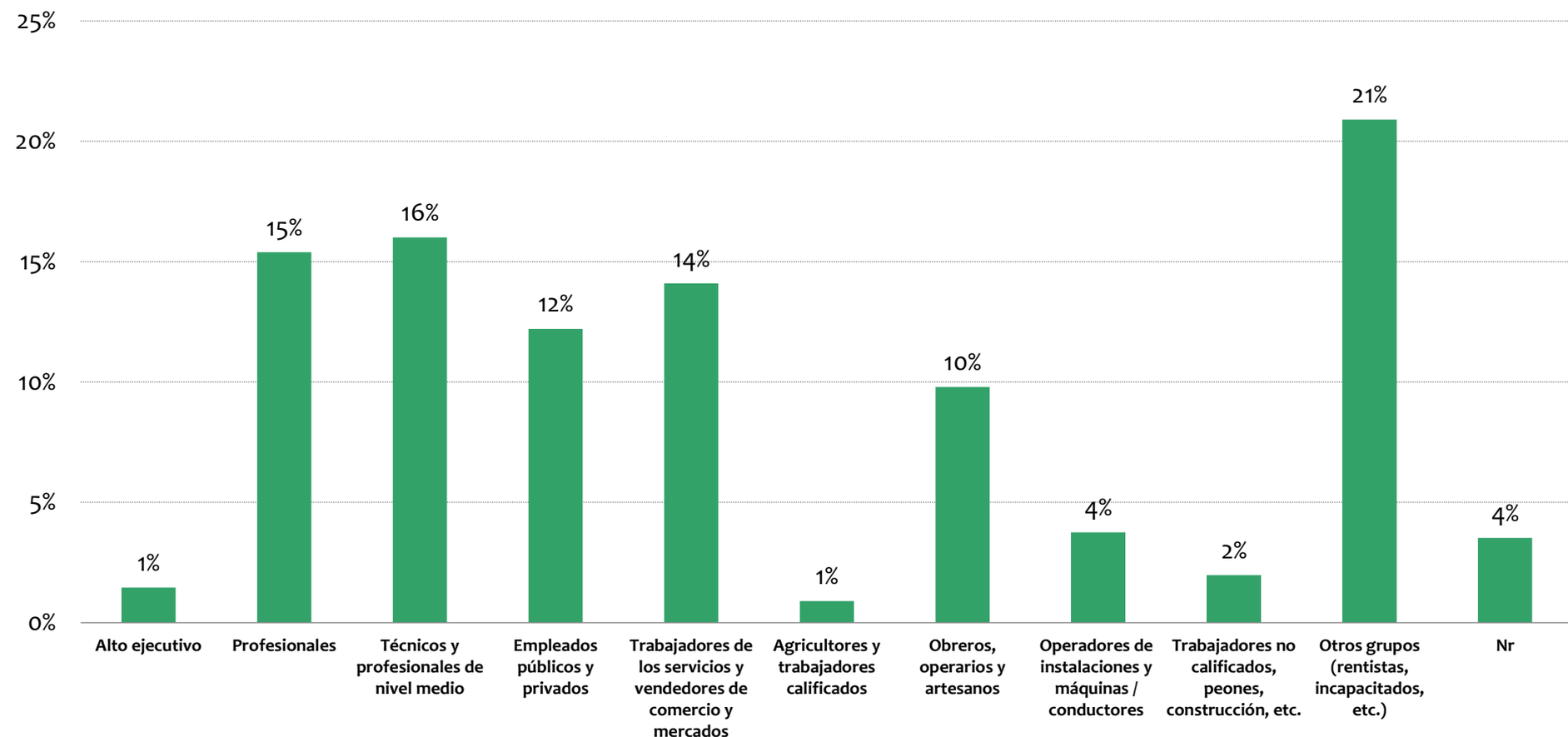
(número de casos muestra observada – datos no ponderados)



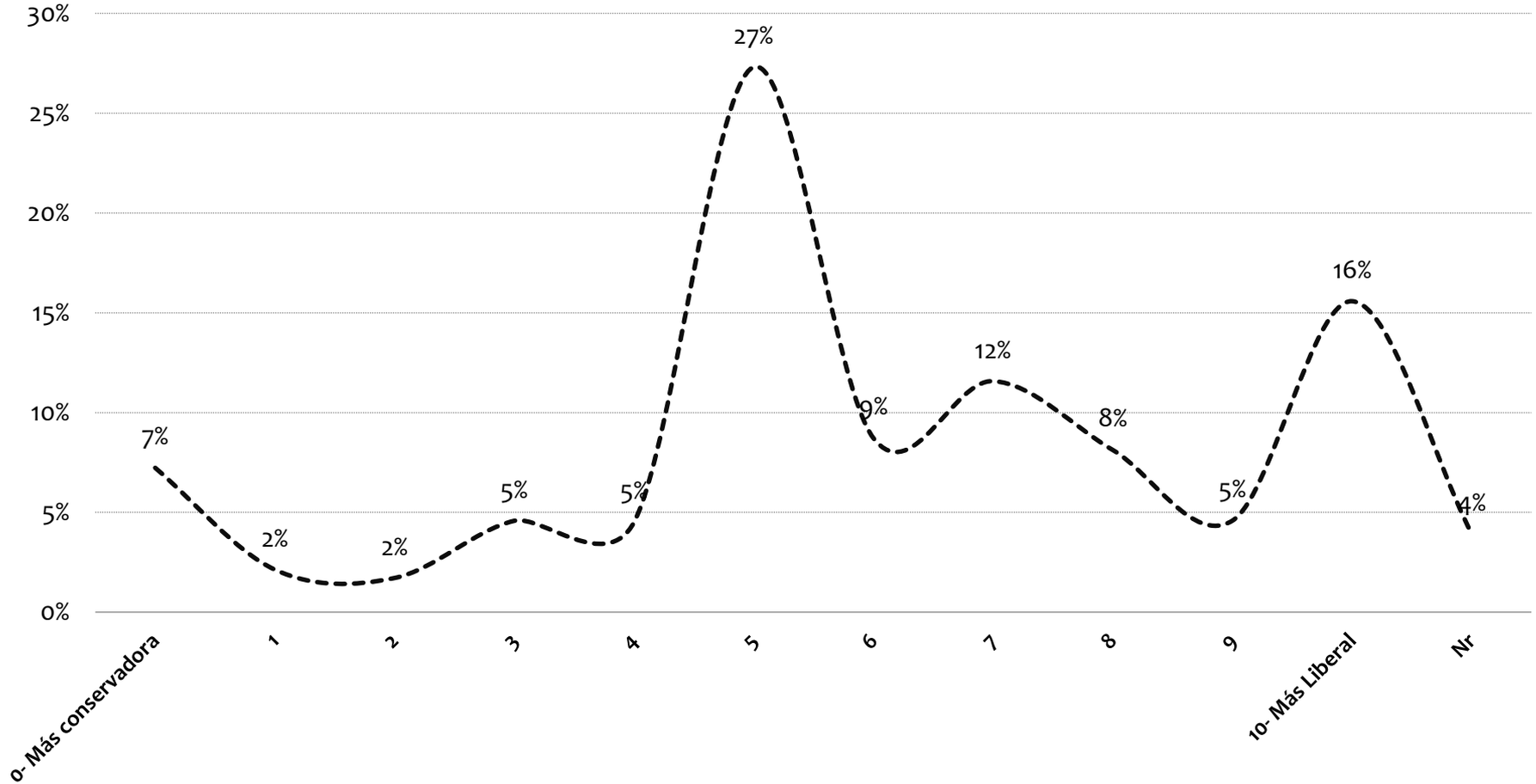
Qué nivel de estudios posee usted?



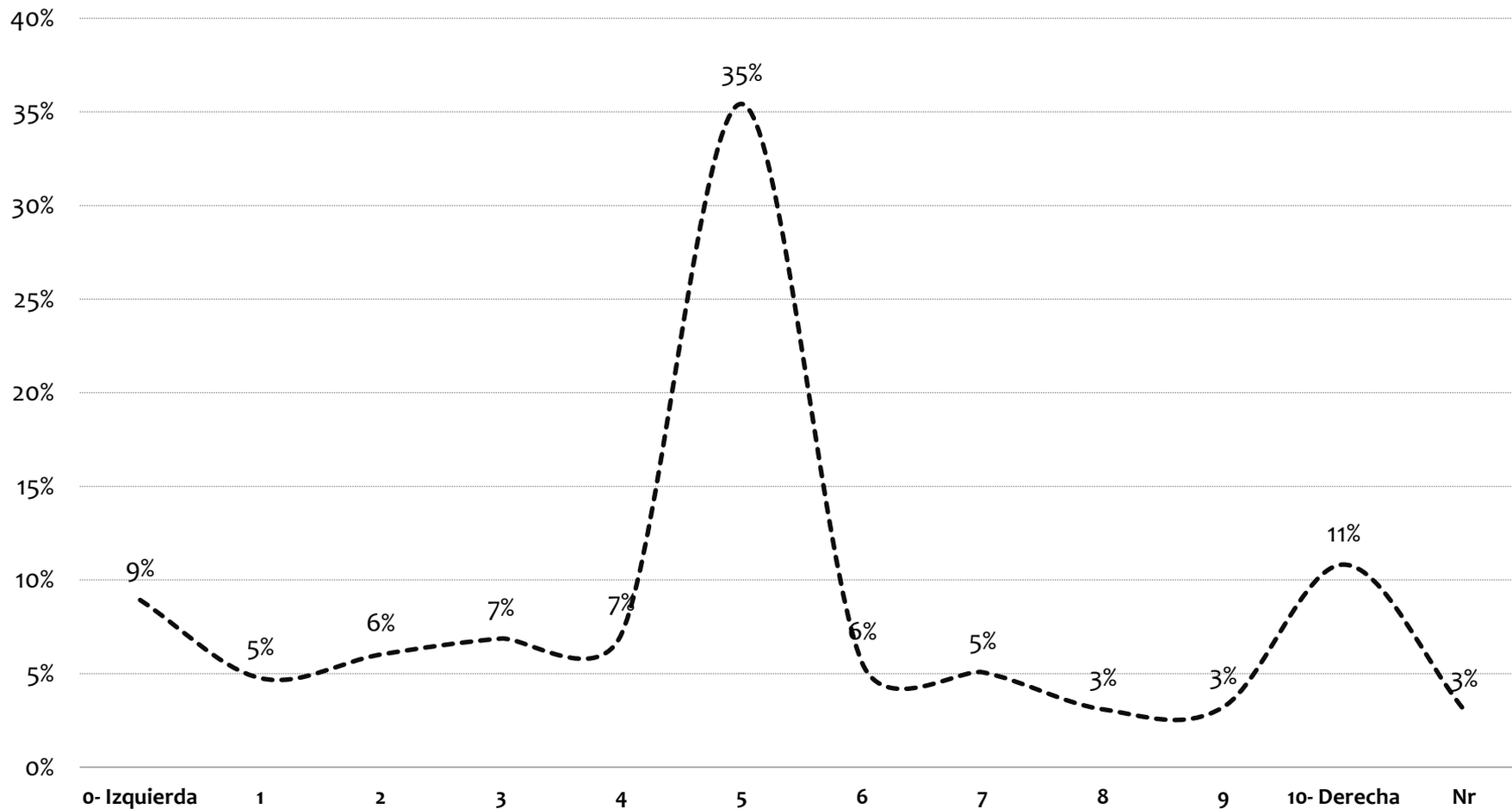
¿Cuál de las siguientes ocupaciones corresponde al trabajo que usted desempeña actualmente?



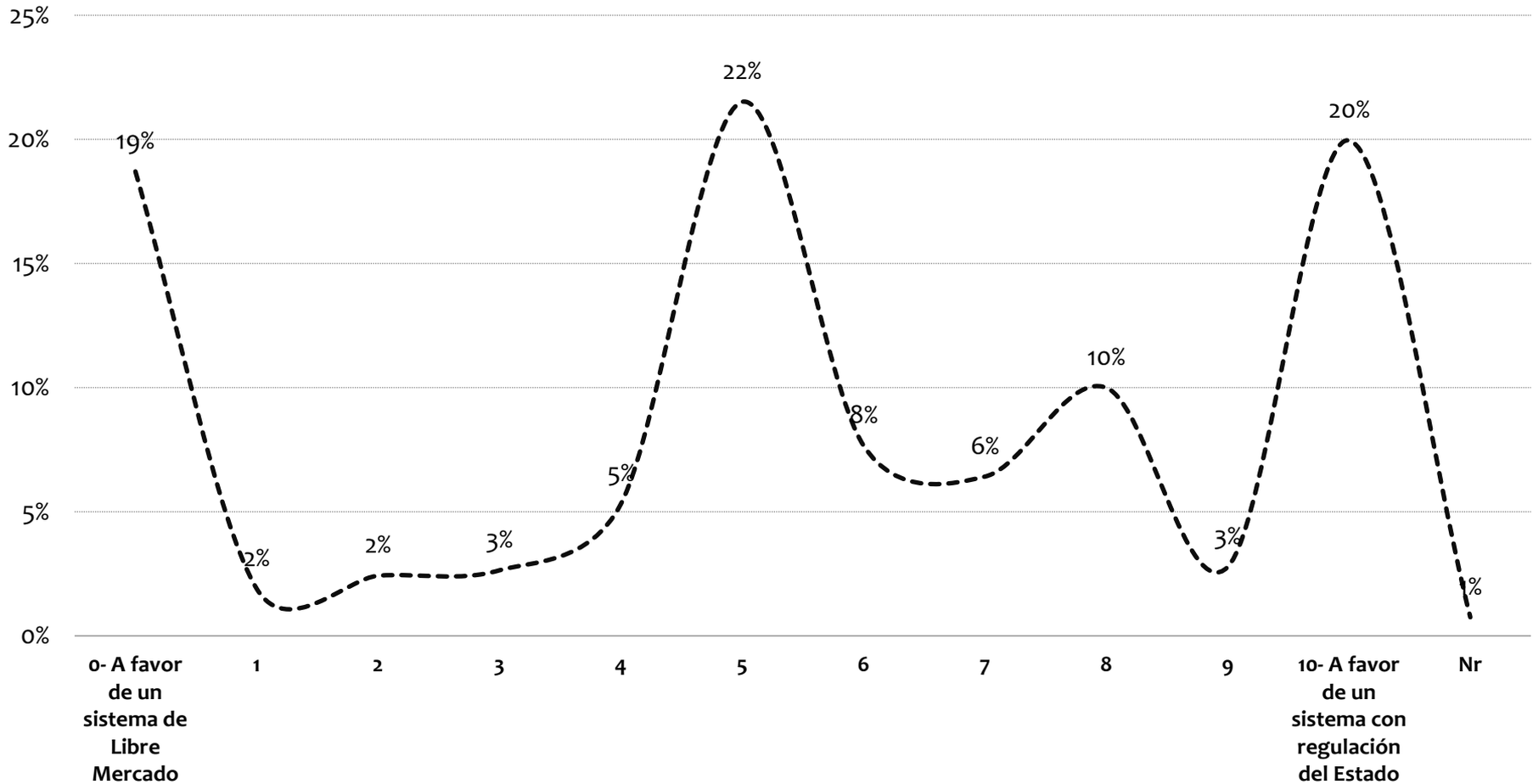
En una escala de 0 a 10, donde CERO (0) significa que su posición valórica es “más conservadora” y DIEZ (10) “más liberal”, ¿Dónde se ubicaría Usted...?



En una escala de 0 a 10, donde CERO (0) significa que su posición política es más cercana a la “izquierda” y DIEZ (10) más cercana a la “a la derecha”, ¿Dónde se ubicaría Usted?



En una escala de 0 a 10, donde CERO (0) significa que su posición está “a favor de un sistema económico de libre mercado” y DIEZ (10), que está “a favor de un sistema económico con mayor regulación del Estado”, ¿Dónde se ubicaría Usted...?





Universidad
Andrés Bello®
Conectar • Innovar • Liderar