

ESTRUCTURA, NIVEL Y DESIGUALDAD EN EL GASTO EN CONSUMO DE LOS HOGARES EN VENEZUELA, 2019-2023

Zambrano-Sequín, Luis¹
Sosa Pulido, Santiago Eduardo²

Recibido: 16/02/2024 Revisado: 17/04/2024 Aceptado: 23/05/2023

RESUMEN

La evolución reciente de los gastos efectuados por los hogares en Venezuela da cuenta de cambios en los patrones de consumo, no solo en el tiempo sino entre los diferentes segmentos de hogares clasificados en función de su condición de pobreza. En este trabajo se describe la evolución del gasto real de los hogares en Venezuela, haciendo énfasis en los gastos en alimentación. El análisis se realiza con base en los datos recopilados mediante las Encuestas Nacionales de Condiciones de Vida (ENCOVI) para el período 2019-2023. Adicionalmente, se estima el nivel de pobreza y la desigualdad entre los hogares a partir del comportamiento de las erogaciones de los hogares, áreas en las que es escasa la literatura en Venezuela. Los resultados ponen en evidencia que la relativa reducción en los muy elevados niveles de pobreza identificados en 2019 ha sido acompañada por un significativo incremento en la desigualdad en los niveles de gasto de los hogares, sobre todo en el gasto en bienes alimenticios. Otro hallazgo relevante es que la mayor desigualdad obedece más a las asimetrías dentro de los diferentes tipos de hogares pobres, sobre todo en el caso de los Pobres Extremos, que a las diferencias entre los hogares pobres y no pobres; es decir, han crecido bastante más las desigualdades intragrupos que las intergrupos. Si bien este es un trabajo cuyo énfasis estuvo más en la descripción que en la explicación de la determinación del gasto, los niveles de pobreza y la desigualdad entre los hogares ponen en evidencia cambios estructurales en la distribución del ingreso y los patrones de consumo en los hogares venezolanos. Estos temas son lo suficientemente relevantes para justificar una mayor profundización analítica en las causas e implicaciones que tienen estos cambios estructurales sobre el crecimiento económico y la estabilidad socio-política, en un país que requiere una transformación profunda en sus fundamentos.

Palabras clave: pobreza, desigualdad, gasto en alimentos, demanda, consumo, ENCOVI, Venezuela

¹ Doctor en Economía (Universidad Católica Andrés Bello-UCAB, Venezuela); Master of Arts (Illinois State University-ISU, EE.UU.); Postgrado en Planificación del Desarrollo Regional (Instituto de Planificación Económica y Social-ILPES, Argentina); Economista (Universidad Central de Venezuela-UCV, Venezuela). Profesor Titular de postgrado y pregrado de la Facultad de Ciencias Económicas y Sociales de la Universidad Católica Andrés Bello; Profesor Asociado (J) de la Escuela de Economía de la Universidad Central de Venezuela; Profesor Invitado del Instituto de Estudios Superiores de Administración (IESA); Investigador del Instituto de Investigaciones Económicas y Sociales de la Universidad Católica Andrés Bello (IIES-UCAB); Individuo de Número y vicepresidente de la Academia Nacional de Ciencias Económicas de Venezuela. *Dirección postal:* Edificio Cincuentenario, Piso 5, Instituto de Investigaciones Económicas y Sociales UCAB. Av. Teherán, Urb. Montalbán. La Vega, Caracas, Venezuela. *ORCID:* <https://orcid.org/0000-0002-9266-5987>. *Teléfono:* +58 414 2509592; *e-mail:* lzambra@ucab.edu.ve

² Estudiante de la Maestría en Economía Aplicada (Universidad Católica Andrés Bello-UCAB, Venezuela); Economista (UCAB, Venezuela). Profesor-Investigador del Instituto de Investigaciones Económicas y Sociales (IIES-UCAB) de la Universidad Católica Andrés Bello. *Dirección postal:* Edificio Cincuentenario, Piso 5, Instituto de Investigaciones Económicas y Sociales UCAB. Av. Teherán, Urb. Montalbán. La Vega, Caracas, Venezuela. *ORCID:* <https://orcid.org/0000-0002-5148-6878>. *Teléfono:* +58 412 5752071; *e-mail:* ssosapul@ucab.edu.ve



ABSTRACT

The recent evolution of household expenditures in Venezuela shows changes in consumption patterns, not only over time but also among the different segments of households classified according to their poverty status. This article summarizes the behavior of household consumption spending in Venezuela, with special attention to expenditures for food. The analysis is based on data collected through the Living Conditions Surveys (ENCOVI) for the 2019-2023 period. In addition, the level of poverty and inequality among households is estimated, based on the behavior of household expenditures. These are areas in which there is scarce literature in Venezuela. The results show that a significant increase in inequality in household spending levels has accompanied the relative reduction in the very high levels of poverty identified in 2019, especially in spending on food goods. Another relevant finding is that the greater inequality is due more to the asymmetries within the different types of poor households, especially with the extremely poor than to the differences between poor and non-poor households. That is to say, intragroup inequalities have grown significantly more than intergroup inequalities. Although this is a paper that emphasizes description rather than an explanation of the determination of expenditure, poverty levels, and inequality among households, it highlights structural changes in income distribution and consumption patterns in Venezuelan households. These issues are sufficiently relevant to justify further analytical deepening of the causes and implications of these structural changes on economic growth and socio-political stability in a country that requires a profound transformation of its fundamentals.

Key words: poverty, inequality, food spending, demand, consumption, ENCOVI, Venezuela

RÉSUMÉ

L'évolution récente des dépenses des ménages au Venezuela montre des changements dans les modèles de consommation, non seulement dans le temps mais aussi parmi les différents segments de ménages classés en fonction de leur statut de pauvreté. Ce document décrit l'évolution des dépenses réelles des ménages au Venezuela, en mettant l'accent sur les dépenses alimentaires. L'analyse est basée sur les données collectées dans le cadre des enquêtes nationales sur les conditions de vie (ENCOVI) pour la période 2019 - 2023. En outre, nous estimons le niveau de pauvreté et d'inégalité parmi les ménages sur la base du comportement des dépenses des ménages, domaines dans lesquels la littérature au Venezuela est rare. Les résultats montrent que la réduction relative des niveaux très élevés de pauvreté identifiés en 2019 s'est accompagnée d'une augmentation significative de l'inégalité dans les niveaux de dépenses des ménages, en particulier dans les dépenses alimentaires. Un autre résultat pertinent est que l'augmentation de l'inégalité est davantage due à des asymétries au sein des différents types de ménages pauvres, en particulier dans le cas des ménages extrêmement pauvres, qu'à des différences entre les ménages pauvres et non pauvres ; en d'autres termes, les inégalités intragroupes ont augmenté considérablement plus que les inégalités intergroupes. Bien que ce document mette l'accent sur la description plutôt que sur l'explication de la détermination des dépenses, les niveaux de pauvreté et les inégalités entre les ménages pauvres et non pauvres ont augmenté beaucoup plus qu'entre les groupes. Bien que ce document mette l'accent sur la description plutôt que sur l'explication de la détermination des dépenses, des niveaux de pauvreté et de l'inégalité entre les ménages, il met en évidence les changements structurels dans la distribution des revenus et les modèles de consommation des ménages vénézuéliens. Ces questions sont suffisamment pertinentes pour justifier une analyse plus approfondie des causes et des implications de ces changements structurels sur la croissance économique et la stabilité sociopolitique dans un pays qui a besoin d'une transformation profonde de ses fondements.

Mots-clés : pauvreté, inégalités, dépenses alimentaires, demande, consommation, ENCOVI, Venezuela

RESUMO

A evolução recente dos gastos efetuados nos domicílios venezuelanos indica mudanças nos padrões de consumo, não somente no tempo, senão entre os distintos segmentos de lares classificados em função de sua condição de pobreza. Neste trabalho se descreve a evolução do gasto real dos lares venezuelanos, dando ênfase à questão da alimentação. A análise se realiza com base nos dados recompilados das Amostras Nacionais de Condições de Vida (ANCV) relativas ao período 2019-2023. Paralelamente estima-se o nível de pobreza e a desigualdade entre os domicílios a partir do comportamento dos dispêndios, área no qual é escassa a literatura na Venezuela. Os resultados evidenciam que a redução relativa nos níveis mais elevados de pobreza identificados

em 2019 foi acompanhada de um significativo incremento na desigualdade nos níveis de gasto dos lares, sobretudo no que afeta aos artigos alimentares. Outro achado relevante é que a maior desigualdade obedece mais às assimetrias dentro dos distintos tipos de domicílios pobres, especialmente no caso dos Pobres Extremos, do que a diferenças entre os domicílios Pobres e Não-Pobres, ou seja, cresceram bastante mais as desigualdades intragrupos do que as que se dão intergrupos. Apesar de ser este um trabalho que dá mais ênfase na descrição do que na explicação da determinação do gasto, os níveis de pobreza e desigualdade entre os lares colocam em evidência as mudanças estruturais relacionadas à distribuição do ingresso e os padrões de consumo dos lares venezuelanos. Tais temas são suficientemente relevantes para justificar um maior aprofundamento acerca das causas e implicações ocasionadas pelas mudanças estruturais ligadas ao crescimento econômico e à estabilidade sociopolítica em um país que requer uma profunda transformação em seus fundamentos.

Palavras-chaves: pobreza, desigualdade, gasto alimentar, demanda, consumo, ANCV, Venezuela

1. INTRODUCCIÓN

En este artículo se resume el comportamiento del gasto en consumo de los hogares en Venezuela a partir de los datos recolectados mediante las Encuestas Nacionales de Condiciones de Vida (ENCOVI)³ para el período 2019-2023. Atención especial se presta al gasto en alimentación, así como al cálculo del nivel de pobreza y la desigualdad en función de las erogaciones de los hogares.

A partir de la información de las ENCOVI se estimaron los gastos reales de los hogares, clasificándolos previamente según su condición de pobreza. Los gastos fueron a su vez desagregados en función del tipo de bien. En especial, los gastos en alimentación se discriminaron según el tipo de alimento. Con base en los gastos reales y su evolución se hizo un análisis de las varianzas entre los hogares, que permitió inferir sobre varios aspectos relacionados con el tema de la desigualdad distributiva. Los detalles de la metodología específica aplicada se describen en la siguiente sección.

Acá es importante enfatizar que el objetivo de la investigación de base fue más describir que explicar. El nivel y los cambios en el gasto real de los hogares es una consecuencia de múltiples factores, más allá de las alteraciones en los ingresos reales y los precios relativos. Modificaciones en la estructura de preferencias, en la tecnología, en la disponibilidad de bienes y servicios sustitutos y complementarios y en el marco regulatorio e institucional—entre otros elementos—, afectan la magnitud y estructura de las erogaciones de los agentes económicos. El análisis de la incidencia de estos factores sobre el nivel y las variaciones en consumo—y, específicamente, sobre el gasto en alimentos—excede el alcance y finalidad de este trabajo.

Al observar la evolución reciente de las erogaciones de los hogares resaltan los cambios en los patrones de consumo, no solo en el tiempo sino entre los diferentes segmentos de hogares clasificados en función de su condición de pobreza. Estos son temas relevantes tanto para el análisis macro como microeconómico, que hoy se hacen posibles en Venezuela gracias a las Encuestas Nacionales de Condiciones de Vida, en las que se ha incorporado y desarrollado un módulo dedicado a la recolección de información sobre el consumo. Estas nuevas fuentes de información crean el espacio para profundizar en la investigación académica que sienta las bases para la formulación de políticas. De esta manera se puede progresivamente llenar un importante vacío en la literatura sobre estos temas en Venezuela.

³ La Encuesta Nacional de Condiciones de Vida (ENCOVI) la realiza anualmente el Instituto de Investigaciones Económicas y Sociales, desde 2014, con el objeto de recopilar información básica referida a aspectos demográficos y socio económicos de los hogares en Venezuela. Los detalles relacionados con los aspectos metodológicos, la cobertura y otros aspectos relacionados con la encuesta pueden ser consultados en: Instituto de Investigaciones Económicas y Sociales (2019), Instituto de Investigaciones Económicas y Sociales (2021) e Instituto de Investigaciones Económicas y Sociales (2023).

2. ASPECTOS METODOLÓGICOS

En las últimas ediciones de la ENCOVI (2019-2020, 2021 y 2023)⁴ se ha hecho un importante esfuerzo para examinar con mucho mayor detalle el consumo de bienes y servicios de los hogares venezolanos, a sabiendas de las significativas modificaciones en esta área consecuencia del deterioro del nivel y la distribución del ingreso y la riqueza producto de la prolongada crisis interna. Con este objetivo, en el cuestionario que se ha venido

utilizando desde la edición 2019-2020 el conjunto de bienes y servicios de consumo final ha sido organizado en cuatro grandes agregados: i) bienes consumidos en el hogar relacionados con la alimentación; ii) bienes consumidos en el hogar no relacionados con la alimentación; iii) bienes y servicios asociados al consumo final de alimentos fuera del hogar; y, iv) bienes y servicios demandados por los miembros del hogar relacionados con actividades recreativas (Tabla N° 1).

Tabla 1

ENCOVI: bienes y servicios de consumo considerados

Agregados	Sub-categorías	N° de ítems específicos (*)
Alimentos	Pan y cereales	8
	Carne	8
	Pescado	5
	Leche, queso y huevo	7
	Aceites y grasas	3
	Frutas frescas	5
	Vegetales frescos	9
	Leguminosas	4
	Frutos secos	3
	Tubérculos	5
	Azúcares y edulcorantes	5
	Café y té	3
	Condimentos y salsas	5
	Bebidas	5
Tabaco	2	
Otros bienes de consumo final	Aseo personal	12
	Artículos limpieza	8
	Prendas de vestir	8
	Electrodomésticos	8
	Electrónicos	5
	Vehículos	3
Consumo fuera del hogar		5
Recreación		16

Nota (*): en cada sub-categoría se incluyó la opción de declarar el consumo de otros bienes y servicios no listados específicamente. Fuente: ENCOVI (2020), ENCOVI (2021) y ENCOVI (2023)

⁴ En la edición de ENCOVI correspondiente al año 2022 no se incorporó el módulo de consumo de los hogares.

En lo que respecta al consumo de alimentos en el hogar se consideran 77 ítems específicos, entre los cuales se encuentran los 25 productos que integran la canasta básica alimentaria. Sobre

estos productos se consulta a los encuestados la cantidad consumida en los 7 días previos a la entrevista y el monto del importe erogado en cada ítem en los últimos quince días. Además, se indaga la modalidad y moneda que se utilizó en la transacción y, si fuera el caso, la importancia de otras fuentes de abastecimiento –transferencias del gobierno, producción propia y otros mecanismos–.

En el caso del consumo final en el hogar de bienes y servicios distintos a los alimentos se indaga la información sobre 44 bienes específicos. Para los bienes de aseo personal y artículos de limpieza se recoge la información sobre las compras en cada hogar en los últimos quince días antes de la entrevista. Respecto a las prendas de vestir, el período de consulta abarca los últimos tres meses y para los electrodomésticos, artículos electrónicos y vehículos las compras en el último año. Al igual que en el caso de los bienes alimenticios, se pregunta sobre las cantidades, el gasto y la moneda que se utiliza en las transacciones.

Atendiendo a las condiciones impuestas por la pandemia y las restricciones a la movilidad asociadas a la falta de combustible, se ha considerado relevante examinar el consumo de alimentos fuera del hogar. Con este objetivo se pregunta por la frecuencia, la modalidad de pago y el monto del gasto en este tipo de consumo durante la semana previa a la encuesta.

Por último, en la encuesta se pregunta sobre el consumo de bienes y servicios asociados a las actividades recreativas, dentro y fuera del hogar. Para ello se consideran 16 diferentes tipos de bienes y servicios.

En esta investigación, a fin de poder realizar el análisis del gasto en consumo de alimentos y del gasto total, fue necesario procesar los datos y transformarlos en valores (US\$) de febrero de 2020⁵. Comenzando por el gasto en alimentos, lo primero que se tuvo que hacer fue consolidar en una sola variable los montos

pagados en los hogares por los distintos productos. Con este fin se creó una variable denominada tipo de bien, la cual toma valores del 1 al 14, dependiendo del rubro alimenticio. Esto permitió simplificar la clasificación y agregación de los productos consultados a nivel de los hogares encuestados. Una vez consolidada la información en la variable «gasto en alimentos», se estimó su valor en bolívares de febrero de 2020 utilizando la siguiente fórmula para la conversión (Ecuación N° 1):

$$\text{Gasto Bs reales} = \text{Gasto} * \text{Deflactor} * \text{TC promedio} * \left(\frac{30,42}{7}\right) \quad (1)$$

El deflactor del gasto se calcula de la siguiente manera (Ecuación N° 2):

$$\text{Deflactor} = \frac{\text{Promedio IPC Mes}}{\text{Promedio IPC Feb20}} \quad (2)$$

Donde *TC* corresponde al tipo de cambio promedio oficial del Banco Central de Venezuela para el mes en cuestión y el factor de 30,42/7 permite mensualizar los datos.

Una vez estimado el gasto en bolívares reales de febrero de 2020, se procedió a ajustar la información con el objeto de excluir los valores anómalos (outliers) producto de posibles errores que se generan durante el proceso de levantamiento de las encuestas. El procedimiento seguido fue aplicar el llamado «algoritmo de windsorize» (Dixon, 1960), con el cual se suaviza la variable al sustituir los valores mayores al percentil 98 por el valor de ese percentil y los menores al valor del percentil 2 por ese valor⁶. De esta forma se obtiene una variable corregida por valores extremos, minimizando las pérdidas de información.

Con la variable corregida se procedió a estimar el gasto agregado por rubro alimenticio y el gasto total en alimentos de cada hogar. Haciendo uso de la función «Agregate» del programa estadístico SPSS y empleando como break variables el tipo de bien y el código del hogar se obtuvo la variable gasto por rubro de alimento a nivel de hogar y, a partir de aquí, el gasto en alimentos.

⁵ Dado que uno de los objetivos del análisis fue describir la evolución del gasto en consumo en los últimos cuatro años, se fijó como período base para el cálculo de las variaciones reales el mes de febrero de 2020, mismo que fue el utilizado en la valoración de los agregados monetarios de la ENCOVI 2019-2020.

⁶ Este procedimiento estándar ya se había aplicado a la información recolectada en la ENCOVI 2019-2020.

Para el caso del gasto en consumo de los bienes no alimenticios se realizó un procedimiento similar al descrito para los alimentos, con la diferencia de que se aplicaron los ajustes necesarios para tomar en cuenta la frecuencia del consumo implícito en las preguntas⁷. Al igual que en el caso de los alimentos, se hicieron los respectivos ajustes por valores anómalos (outliers) y se aplicó el procedimiento windsorización. Los valores nominales agregados a nivel de hogar se convirtieron a valores en dólares de febrero de 2020, tal y como se explicó anteriormente.

El análisis de los datos se centró en la evolución y estructura del gasto real en bienes de consumo, tanto a nivel general como en las diferentes subcategorías contempladas en la encuesta, con especial énfasis en los gastos alimenticios.

Con base en los datos de gasto en consumo, se procedió a estimar los niveles de pobreza y de pobreza extrema a nivel de hogar y per cápita, así como el grado de desigualdad en el gasto entre los hogares.

Para el examen de la desigualdad de los hogares con base en los gastos de consumo se utilizaron dos instrumentos estadísticos: el coeficiente de variación y el Índice de Theil. El coeficiente de variación es una medida estadística relativa que se estima dividiendo la desviación típica entre la media. De esta manera se calcula la dispersión relativa en cada una de las agrupaciones en la que se estratifican las observaciones⁸.

⁷ Para las preguntas de frecuencia quincenal el factor (30,42/4) fue sustituido por 2,1728; y en el caso de las trimestrales se sustituyó por 1/3.

⁸ El Coeficiente de variación se utiliza para comparar la dispersión (variación) de conjuntos de datos de medidas diferentes o con medias aritméticas diferentes. A mayor valor del coeficiente mayor heterogeneidad de los valores de la variable. En general, para variables con una distribución normal se asume que si el coeficiente es menor o igual al 30%, la media aritmética es representativa del conjunto de datos; por ende, este conjunto de datos es «Homogéneo». Por el contrario, si el coeficiente excede al 30% el promedio no sería representativo del conjunto de datos y –por ende–, se trataría de un caso «No homogéneo». En el caso de una distribución exponencial la desviación típica es igual a su media, por lo que su coeficiente de variación es 1. Las distribuciones con un coeficiente menor que uno, como la distribución de

El Índice de Theil se estima con base en la siguiente expresión (Ecuación N° 3)⁹:

$$T = \frac{1}{N} \sum_i \frac{g_i}{\mu} \ln \left(\frac{g_i}{\mu} \right) \quad (3)$$

Donde:

N : número total de hogares;

g_i : Gasto del hogar i ;

μ : Gasto del hogar promedio; y

\ln : logaritmo natural.

El índice puede ser descompuesto en dos términos; uno, que mide la desigualdad dentro de cada grupo j ; y otro, que cuantifica la desigualdad entre los grupos (T_2). Los grupos (j) en los que se han dividido los hogares son: Pobres extremos, Pobres no extremos y No pobres¹⁰. Los componentes se estiman de la siguiente manera (Ecuaciones N° 4a y N° 4b):

$$T_1 = \sum_j v_j \sum_i \left[Z_{ij} \ln \left(Z_{ij} n_j \right) \right] \quad (4a)$$

$$T_2 = \sum_j V_j \ln \left(\frac{V_j n}{n_j} \right) \quad (4b)$$

Donde:

V_j : Participación relativa del grupo j en el gasto total;

Z_{ij} : Participación relativa del hogar i en el gasto del grupo j ;

n_j : Número de hogares que integran el grupo j ; y,

n : Número total de hogares.

Erlang, se consideran de «baja varianza»; mientras que aquellas con un coeficiente mayor que uno, como la distribución hiperexponencial, se consideran de «alta varianza» (Martínez, 2011; Ferris, 2008).

⁹ Sobre el Índice de Theil puede consultarse Altimir & Piñera (1979), Atuesta & Mancero (2018) y Ginneken (1975).

¹⁰ Con fines comparativos relacionados a otros aspectos de interés cubiertos por la Encuesta, pero no necesariamente vinculados con el análisis del consumo, el criterio utilizado para clasificar los hogares según su condición de pobreza es el ingreso. Sin embargo hay que resaltar que la clasificación de los hogares puede diferir, aunque no de forma significativa, si estos se distribuyen en función del ingreso o del gasto.

Por último se procesó la información generada por la encuesta referida a la seguridad alimentaria en los hogares, concentrando la atención en los temas de suficiencia del ingreso, acceso y disponibilidad de los alimentos y calidad del consumo. Los datos fueron procesados a nivel del agregado de los hogares y para los diferentes estratos según el nivel del ingreso.

3. NIVELES DE POBREZA SEGÚN CRITERIO DEL GASTO Y DEL INGRESO REPORTADO

Como es bien conocido la clasificación de los hogares en función de su condición de pobreza difiere si se utiliza como base el ingreso o el gasto declarado. A los efectos de estudiar los cambios en los patrones de gasto, los hogares han sido clasificados en tres grandes grupos: Pobres extremos, Pobres No extremos y No pobres¹¹. En la Tabla N° 2 se muestra la clasificación de los hogares según su condición de pobreza, para 2023, utilizando ambos criterios.

Con base en los resultados de ENCOVI 2023, si en vez de utilizar el ingreso para estimar el porcentaje de hogares Pobres se utiliza el gasto, el porcentaje de los hogares Pobres sería de 86,7%. Esta cifra sería mayor, aunque no muy distinta, a la estimada con base en los niveles de ingreso (82,7%).

Desagregando los hogares Pobres en extremos y moderados (no extremos), la diferencia en la estimación es mayor en el caso de los Pobres no extremos (0,7%) que en el caso de los Extremos (3,3%).

En el caso de los Hogares no pobres, el cálculo usando el criterio del gasto real en consumo para 2023 se obtuvo un valor igual a 13,3%, cuatro puntos porcentuales menos que el estimado con base en el ingreso declarado. Si bien se reconocen estas diferencias, en este trabajo se continúa utilizando el criterio del ingreso para identificar los tipos de hogar. Al efectuar el análisis de esta manera se facilita la compatibilidad e interpretación de resultados con respecto otras dimensiones del problema de la pobreza y la distribución del ingreso que se realizan utilizando las bases de datos generadas a partir de las encuestas de condiciones de vida.

4. GASTO EN BIENES Y SERVICIOS DE LOS HOGARES

Los datos de las distintas encuestas reflejan el profundo deterioro en el nivel de ingresos de la población, lo que ha obligado a los hogares a concentrar sus gastos en bienes percederos y de primera necesidad. Si bien entre 2021 y 2023 el 96% de los hogares reportan haber realizado gastos en alimentos, entre el 83% y

Tabla 2
Hogares según condición de pobreza utilizando el ingreso y el gasto declarado, año 2023 (en %)

Categoría de Hogar	Por Ingreso	Por Gasto
No pobres	17,3	13,3
Pobres no extremos	32,2	35,5
Pobres extremos	50,5	51,2

Fuente: ENCOVI (2023)

¹¹ Se consideran *Pobres extremos* los hogares cuyos ingresos mensuales son iguales o menores al costo de una canasta básica de alimentos. Pobres No Extremos son aquellos hogares cuyos ingresos mensuales son mayores al costo de una canasta básica pero iguales o menores a 2,53 canastas básicas. El resto de los hogares se definen como No Pobres. Para mayores detalles con relación a estos aspectos se puede consultar (Instituto de Investigaciones Económicas y Sociales, 2023).

el 85% en bienes de aseo personal y entre 74% y 78% en artículos de limpieza, es importante destacar el incremento más reciente en el número de hogares que informan haber hecho gastos en otros tipos de bienes. Con la excepción de prendas de vestir, donde se refleja un leve descenso en el número relativo de hogares que hacen gastos en ese tipo de bienes,

en todos los demás rubros se registran incrementos, incluyendo los notables casos de recreación y el consumo fuera del hogar (Tabla N° 3).

En la Tabla N° 4 se relacionan los gastos promedios mensuales en 2023, medidos a precios en dólares estadounidenses de 2020 (USD), reportados por los hogares clasificados según la condición de pobreza. Comparados con los niveles de gasto en 2021¹², los gastos promedios en consumo

final en 2023 solo se incrementan en 0,6%. Sin embargo, al evaluar el comportamiento de los gastos promedio en los diferentes tipos de bienes hay que destacar el incremento de los gastos en alimentos y artículos de aseo personal en 33% y 17%, respectivamente. Al analizar el desempeño del gasto por tipo de hogar, estas variaciones se concentran en los hogares Pobres y, más específicamente, en los Pobres extremos¹³.

Tabla 3

Hogares que reportaron gastos en bienes y servicios de consumo final

Tipo de bien	Número de observaciones	% de los hogares encuestados	Número de observaciones	% de los hogares encuestados
	2021		2023	
Alimentos	13.378	95,9%	12.236	96,5%
Aseo personal	11.660	83,6%	10.820	85,3%
Artículos de limpieza	10.329	74,0%	9.923	78,2%
Prendas de vestir	1.958	14,0%	1.663	13,1%
Electrodomésticos	316	2,3%	381	3,0%
Electrónicos	437	3,1%	690	5,4%
Vehículos	57	0,0%	136	1,1%
Consumo fuera del hogar	1.147	8,2%	1.778	14,0%
Recreación	1.108	7,9%	2.025	16,0%
Gasto en consumo final	13.903	99,7%	12.498	98,5%

Fuente: ENCOVI (2023)

Tabla 4

Hogares que reportaron gastos en bienes y servicios de consumo final

Tipo de bien	Pobres		Pobres general	No pobres	Todos
	Extremos	No extremos			
Alimentos	67,74	75,86	71,03	97,92	76,16
Aseo personal	5,76	6,35	6,00	9,23	6,50
Artículos de limpieza	2,97	3,35	3,12	4,71	3,36
Prendas de vestir	4,17	4,66	4,40	7,03	5,00
Consumo fuera del hogar	3,84	4,79	4,37	7,57	5,39
Recreación	6,68	10,09	8,39	19,74	11,55
Gasto en consumo final	76,12	86,91	80,49	118,55	87,11

Fuente: ENCOVI (2021) y ENCOVI (2023)

¹² Para mayores detalles sobre el comportamiento del consumo de los hogares en Venezuela en 2021 ver Zambrano & Sosa (2021).

¹³ Debe recordarse que los datos procesados en la ENCOVI 2023 fueron recolectados durante el primer semestre del año y por tanto reflejan en parte la fase transitoria de expansión de la economía interna posterior a la finalización oficial de la pandemia.

Resulta evidente la alta concentración del gasto en alimentos prevaleciente en todos los tipos de hogar, siendo –como era de esperar– mayor en los hogares Pobres (87%), aunque también es muy alto en el caso de los hogares No pobres (84%). Esta alta concentración del gasto en alimentos es el resultado típico en una economía que ha sido afectada por una severa y prolongada contracción en los niveles de ingreso.

Como es de esperar las brechas en el gasto promedio de los hogares No pobres respecto a los Pobres extremos son mayores que con respecto a los Pobres no extremos. No obstante, es interesante acotar que si bien las brechas son bastante similares en el caso del gasto en alimentos, aseo personal, artículos de limpieza y prendas de vestir, se amplían considerablemente cuando se trata de las compras fuera del hogar y los gastos en recreación, especialmente respecto a los hogares Pobres extremos (Tabla N° 4 y Tabla N° 5).

Otro aspecto que es interesante resaltar se refiere a la tendencia en la reducción en el tiempo en las brechas de gasto entre los diferentes grupos bajo análisis (Tabla N° 5). Al comparar 2023 con los resultados reportados en 2021, es notable la reducción en la brecha de gasto en consumo final entre los hogares No pobres y los considerados Pobres de 31%. Es más, la brecha entre los niveles de gasto reportados por los hogares No pobres respecto a los hogares Pobres extremos se contrajo en 35%, más del doble

de lo que se redujo la brecha entre los No pobres y los Pobres no extremos.

Cuando se analiza el comportamiento de las brechas de gasto entre los tipos de hogar teniendo en cuenta el tipo de bien –con la excepción del gasto en prendas de vestir–, las brechas entre los hogares No pobres y los Pobres se han reducido, sobre todo cuando se compara con los niveles de gasto de los hogares más pobres. El caso más notable es el de las compras fuera del hogar, donde la brecha entre los gastos reportados se redujo en 30%.

Al analizar las diferencias en los niveles de gasto de consumo al interior de los hogares Pobres, se observa también una reducción generalizada en las brechas de gasto, con la excepción de las erogaciones en recreación, donde la brecha entre los Pobres no extremos y Extremos se incrementó en 15%. Es de notar que la reducción relativa en los niveles de gasto en los diferentes rubros, entre los hogares Pobres extremos y No extremos ha sido mayor que entre los No pobres y Pobres. Esta reducción en las brechas en los niveles de gasto se corresponde con la reducción en los niveles de desigualdad en la distribución del ingreso, aspecto que será comentado más adelante. Dicho resultado está asociado a su vez a la mejora relativa que la economía experimentó –transitoriamente– en el segundo semestre de 2021 y el año 2022, cuando se estima que la economía se expandió en 5,4% y 7,2%, respectivamente.

Tabla 5
Brechas en el gasto promedio por condición de pobreza (en %)

Tipo de bien	No pobres / Pobres extremos		No pobres / Pobres no extremos		No pobres / Pobres		Pobres No extremos / Pobres extremos	
	2021	2023	2021	2023	2021	2023	2021	2023
Alimentos	179,00	144,56	131,96	129,09	164,21	137,87	135,64	111,98
Aseo personal	185,95	160,30	142,51	145,44	173,03	153,93	130,48	110,22
Artículos de limpieza	193,30	158,84	142,61	140,72	177,17	151,01	135,54	112,88
Prendas de vestir	156,85	168,64	111,42	150,76	139,19	159,79	140,77	111,86
Consumo fuera del hogar	281,52	196,93	174,01	158,06	226,82	173,21	161,78	124,59
Recreación	295,44	295,62	225,19	195,66	263,96	235,26	131,20	151,09
Gasto en consumo final	240,78	155,73	158,99	136,40	213,17	147,28	151,44	114,17

Fuente: ENCOVI (2021) y ENCOVI (2023)

5. GASTO DE LOS HOGARES EN ALIMENTOS

Comparado con los montos reportados en 2021, en 2023 se puede observar –para toda la muestra– un incremento en el gasto real por consumo de alimentos en casi todos los rubros considerados, con la excepción de leguminosas y frutos secos. La tasa de incremento del gasto promedio fue de 17% (Tabla N° 6).

Al estimar los gastos promedio de los hogares por condiciones de pobreza se encontró que las variaciones en el gasto real difieren considerablemente, dependiendo de la condición del hogar. Así, para los hogares considerados Pobres extremos los gastos reales en 2023 fueron mayores en casi todos los bienes que los reportados en 2021. En promedio la tasa de crecimiento para todos los rubros –con excepción de las leguminosas y los frutos secos– fue de 24%, mientras que los anteriores se contrajeron en promedio 19%.

La situación difiere en el caso de los hogares Pobres no extremos y los hogares No pobres. Para los primeros, si se compara el 2023 con respecto a 2021 se constata que el gasto en carnes, pescado, leche, quesos, frutas, café y condimentos aumentó, a una tasa promedio de 9%. Sin embargo, este no es el caso para el resto de los rubros, donde el gasto real se redujo en promedio 12%.

En cuanto a los hogares No pobres, al igual que en los hogares Pobres no extremos, el gasto en 2023 con respecto a 2021 se incrementó en los rubros de carnes, pescado, leche, queso y bebidas. La diferencia es que en este caso hubo un ligero incremento en cereales –siendo la tasa promedio de incremento de 8%–, mientras que para el resto de los rubros el gasto real se contrajo en promedio un 14%.

En síntesis, la evolución del gasto real en alimentos muestra un patrón diferente en el comportamiento de los hogares Pobres

Tabla 6

Gasto promedio mensual en alimentos por hogar y condición de pobreza (en US\$ de 2020)

Tipo de bien alimenticio	Pobres extremos		Pobres no extremos		Pobres		No pobres		Todos	
	2021	2023	2021	2023	2021	2023	2021	2023	2021	2023
1. Cereales	14,47	16,54	16,19	15,41	14,90	16,08	17,13	17,21	14,47	16,33
2. Carnes	13,97	18,48	18,61	21,66	15,27	19,83	24,04	28,25	15,79	22,15
3. Pescado	5,34	7,16	6,89	8,29	5,72	7,63	10,04	11,01	5,95	8,20
4. Leche o queso	9,73	13,27	12,34	13,87	10,42	13,52	16,43	17,87	10,46	14,21
5. Aceites o Grasas	7,09	7,24	8,85	8,23	7,56	7,65	9,97	9,96	7,64	8,01
6. Frutas Frescas	3,36	4,39	4,34	4,37	3,67	4,38	6,13	5,51	3,67	4,83
7. Vegetales Frescos	4,38	5,36	6,37	6,23	4,92	5,72	9,08	8,18	5,08	6,11
8. Leguminosas	6,17	5,62	6,37	5,04	6,22	5,38	7,11	5,40	6,13	5,38
9. Frutos secos	4,32	3,07	8,14	5,91	6,09	4,55	10,00	8,01	6,37	5,83
10. Tubérculos	2,94	3,43	3,80	3,39	3,20	3,41	4,83	3,81	3,31	3,50
11. Azúcares o endulcorantes	3,20	3,42	3,64	3,39	3,32	3,41	4,68	3,95	3,38	3,47
12. Café o té	3,77	4,82	4,86	4,88	4,05	4,84	6,82	6,17	4,16	5,00
13. Condimentos o salsas	1,97	3,05	3,07	3,21	2,25	3,11	4,64	4,41	2,33	3,28
14. Bebidas	5,83	6,17	9,51	7,64	7,16	6,83	12,04	12,63	8,03	8,26
Gasto mensual en alimentos	49,74	67,74	67,47	75,86	54,22	71,03	89,03	97,92	57,27	76,16

Fuente: ENCOVI (2021) y ENCOVI (2023)

extremos respecto al resto de los hogares, aunque es notable el incremento del gasto real en alimentos ricos en proteínas registrado en todos los grupos de hogar considerados. Esta evolución del gasto sería consistente –además– con los indicadores que señalan una reducción en la severidad de la pobreza en estos años, respecto a los que había en el período prepandemia (2019-2020) y durante la crisis hiperinflacionaria (2017-2018)¹⁴.

Si se analiza la ponderación de los distintos rubros alimenticios con respecto a las erogaciones totales, se puede observar el cambio en la estructura del gasto (Tabla N° 7). Es evidente que, a pesar del incremento en el gasto real en cereales, en proteínas de origen animal, en

aceites y en frutas –comparando la situación de 2023 con la de 2021– estos rubros redujeron ligeramente su peso en la estructura del gasto en todos los tipos de hogar. Así mismo, las leguminosas y los azúcares y edulcorantes también han disminuido su peso relativo.

6. LA DESIGUALDAD EN EL GASTO DE LOS HOGARES

Aunque las brechas en el gasto promedio en consumo de alimentos entre los hogares No pobres y los Pobres siguen siendo elevadas (176% en el caso de los Pobres extremos y 130% en el de los Pobres No Extremos), un aspecto notable es la constatación de una reducción generalizada –entre 2020 y 2021– en los diferenciales de

Tabla 7

Gasto promedio mensual en alimentos de los hogares (% del gasto reportado)

Tipo de bien alimenticio	Pobres extremos		Pobres no extremos		Pobres		No pobres	
	2021	2023	2021	2023	2021	2023	2021	2023
1. Pan y cereales	30,97	21,87	26,03	18,63	29,72	20,55	20,96	15,88
2. Carnes	24,84	22,23	25,49	22,79	25,02	22,47	26,09	22,87
3. Pescado	12,33	9,72	10,09	8,84	11,78	9,35	10,53	8,32
4. Leche, queso y huevo	20,12	17,30	19,17	16,28	19,87	16,88	18,73	16,02
5. Aceites o Grasas	13,28	9,85	12,78	9,40	13,15	9,67	10,50	8,32
6. Frutas Frescas	6,42	5,06	6,70	5,12	6,51	5,09	7,33	5,17
7. Vegetales Frescos	8,40	6,97	9,11	7,23	8,59	7,08	10,28	7,32
8. Leguminosas	12,62	7,80	9,54	6,46	11,84	7,24	7,85	5,12
9. Frutos secos	3,76	2,94	5,32	4,00	4,48	3,49	5,41	4,42
10. Tubérculos	5,84	4,52	5,24	4,16	5,66	4,36	5,19	3,62
11 Azúcares o edulcorantes	7,01	4,90	5,88	4,47	6,72	4,72	5,33	3,80
12. Café o té	8,41	6,55	7,70	6,28	8,23	6,44	8,37	6,16
13. Condimentos o salsas	4,09	3,62	3,85	3,36	4,03	3,52	4,55	3,23
14. Bebidas	9,64	7,22	11,18	7,32	10,20	7,26	12,44	8,43

Nota: la estructura del gasto en consumo se calculó a partir del gasto per cápita promedio de los diferentes rubros alimenticios. Fuente: ENCOVI (2021) y ENCOVI (2023)

¹⁴Sobre la situación socioeconómica venezolana en este período puede consultarse Freitez (2018).

gasto entre los hogares de los diferentes estratos (Figura N° 1 y Figura N° 2).

Como puede observarse, entre 2019 y 2023 hubo una reducción generalizada en las brechas de gasto promedio entre los hogares No pobres y los Pobres (-24%), con la excepción de los gastos en bebidas y frutos secos –aunque su incidencia es baja dado su reducido peso relativo en el gasto de los hogares–. La reducción es aún más notable (-31%) cuando se evalúan las brechas de gasto entre los hogares Pobre no extremos y los Extremos. La reducción de estas brechas es consistente con el comportamiento de los indicadores que evalúan la evolución de la desigualdad distributiva medida a través del gasto, como se verá más adelante.

Al analizar cada estrato de hogar por separado, se registra una elevada dispersión en el gasto promedio de los hogares que integran cada componente. Esto se pone en evidencia al observar los valores del coeficiente de variación, que indican importantes asimetrías en la distribución del gasto entre los hogares de cada estrato. Pero lo más notable es el súbito incremento en estas asimetrías en los hogares Pobres, que se pone en evidencia al comparar los datos derivados de la ENCOVI 2019-2020 con la correspondiente a 2023. En contraste, la dispersión relativa del gasto promedio en los hogares No pobres ha variado relativamente muy poco, e incluso se ha reducido en varios de los rubros considerados (Tabla N° 8). Esta evolución en los coeficientes de variación sugiere profundizar el análisis de la desigualdad,

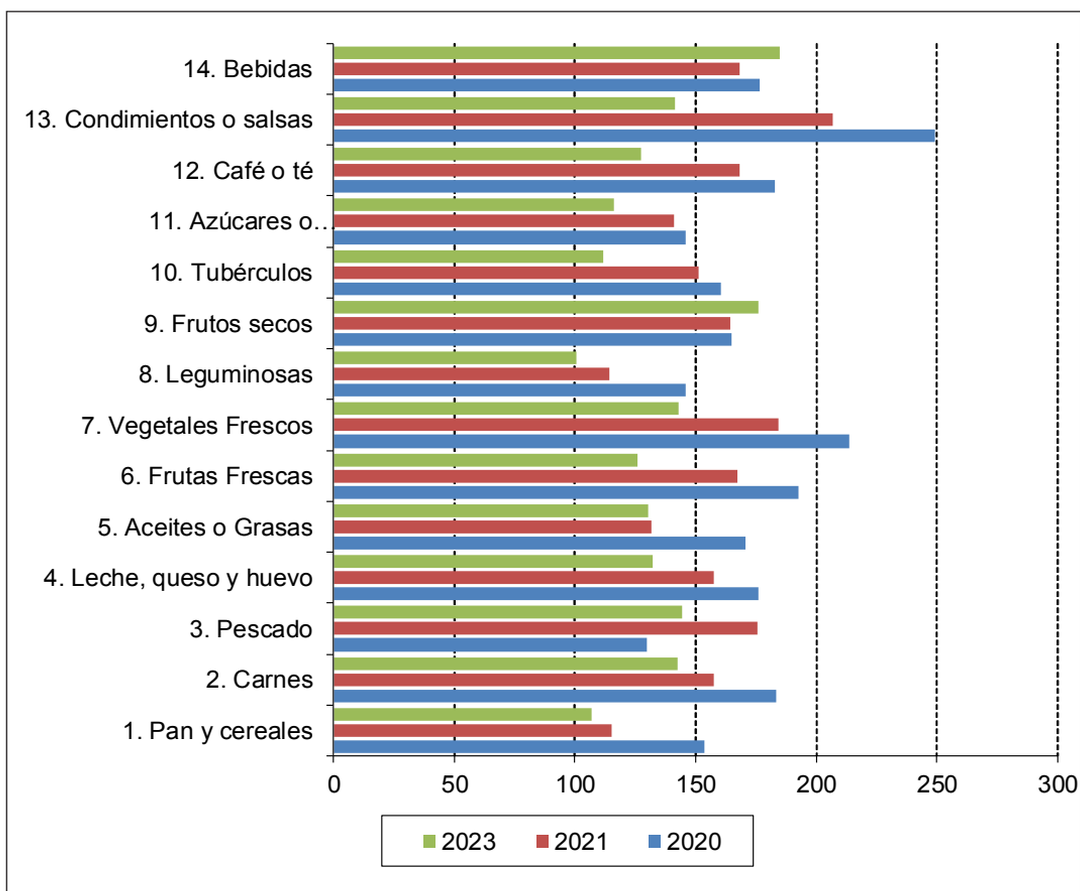


Figura 1. Brecha en el gasto mensual promedio en alimentos por hogar No pobres / Pobres (en %). Fuente: ENCOVI (2020), ENCOVI (2021) y ENCOVI (2023)

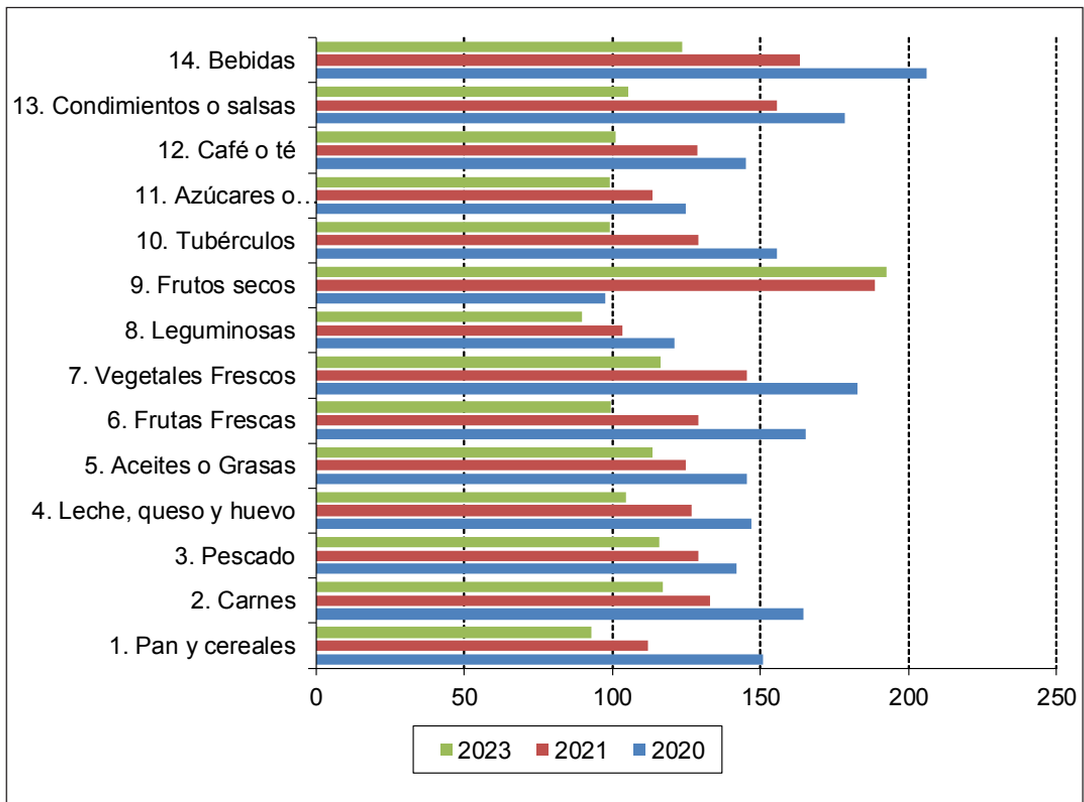


Figura 2. Brecha en el gasto mensual promedio en alimentos por hogar Pobres no extremos / Pobres extremos (en %). Fuente: ENCOVI (2020), ENCOVI (2021) y ENCOVI (2023)

Tabla 8

Dispersión relativa en el gasto promedio del hogar: Coeficiente de variación

Tipo de bien alimenticio	Pobres extremos		Pobres no extremos		Pobres		No pobres	
	2020	2023	2020	2023	2020	2023	2020	2023
1. Pan y cereales	0,725	6,397	0,636	0,822	0,729	5,089	0,644	0,884
2. Carnes	0,693	0,919	0,681	0,863	0,773	0,897	0,623	0,834
3. Pescado	0,744	0,905	0,756	0,947	0,775	0,931	0,729	0,921
4. Leche, queso y huevo	0,693	5,412	0,615	0,754	0,716	4,103	0,690	0,764
5. Aceites o Grasas	0,624	0,689	0,625	0,704	0,704	0,700	0,722	0,722
6. Frutas Frescas	0,834	7,544	0,932	0,805	1,006	5,572	1,278	0,790
7. Vegetales Frescos	0,907	4,016	0,823	0,963	0,985	2,947	0,791	0,935
8. Leguminosas	0,694	4,190	0,823	0,701	0,780	3,364	0,765	0,737
9. Frutos secos	0,613	0,995	0,602	1,612	0,953	1,607	0,850	1,350
10. Tubérculos	0,925	4,610	0,870	0,744	0,950	3,489	0,795	0,788
11. Azúcares o endulcorantes	0,653	6,147	0,653	0,655	0,684	4,752	0,751	0,748
12. Café o té	0,837	10,385	0,822	0,737	0,884	7,978	0,832	0,778
13. Condimentos o salsas	0,909	7,343	1,122	1,080	1,164	5,616	1,122	1,013
14. Bebidas	1,207	2,735	1,060	1,637	1,202	2,208	0,813	1,416

Fuente: ENCOVI (2021) y ENCOVI (2023)

Tabla 9

Desigualdad en el gasto general y en alimentos de los hogares: Índice de Theil estandarizado

Tipo de gasto	2020	2021	2023
Gasto en consumo final	0,257	0,480	0,391
Gasto en alimentos	0,194	0,263	0,410

Fuente: ENCOVI (2021) y ENCOVI (2023)

para lo cual se procede a estimar y descomponer el Índice de Theil para cada uno de los tipos de hogar evaluados.

En la Tabla N° 9 se reportan los valores estimados del Índice de Theil calculados para todos los rubros de gastos de los hogares, estratificados por su condición frente a los niveles de pobreza. Como se puede observar el índice muestra un comportamiento diferente en el caso del gasto en consumo final y en el gasto en el consumo de alimentos. Mientras la desigualdad entre los hogares –analizados en conjunto– se incrementó en 2021, se redujo en el 2023, aunque siguió siendo mayor que lo reportado en período 2019-2020. En contraste, en el caso del gasto en consumo de alimentos la desigualdad entre los hogares encuestados se incrementó continuamente, llegando a más que duplicarse al comparar los resultados del Índice de Theil de 2023 respecto a los alcanzados en 2020.

Para un examen más detallado de la evolución de la desigualdad en el gasto se procedió a descomponer el Índice de Theil,

buscando identificar si la variación en el índice se debía a factores asociados a las brechas entre los grupos sociales Pobres y No pobres, o si se han estado ampliando las diferencias al interior de estos grupos (Tabla N° 10).

Los resultados muestran de manera categórica que las variaciones en el índice son explicadas por un incremento en la desigualdad al interior de los grupos considerados y en mucho menor medida a las desigualdades entre estos grupos. Es más, la desigualdad intragrupo se habría profundizado significativamente en el tiempo, sobretodo en el caso del gasto en alimentos.

Según estos resultados, la desigualdad intragrupo estaría explicando en el 2023 el 97% del índice, en el caso del consumo total, y 98% en el caso del gasto en alimentos.

Pasando a concentrar la atención en las desigualdades entre los hogares, respecto al gasto en los diferentes rubros alimenticios (Tabla N° 11 y Figura N° 3) se puede apreciar

Tabla 10

Desigualdad en el gasto general y en alimentos intergrupos e intragrupos: Descomposición del Índice de Theil, años 2021 y 2023

Año 2021				
Desigualdad	Gasto General	% del Índice	Gasto en Alimentos	% del Índice
Intragrupos	0,223	46,4%	0,185	70,5%
Entregrupos	0,257	53,6%	0,077	29,5%
Total	0,480	100,0%	0,263	100,0%
Año 2023				
Desigualdad	Gasto General	% del índice	Gasto en Alimentos	% del índice
Intragrupos	0,377	96,6%	0,400	97,7%
Intergrupos	0,013	3,4%	0,009	2,3%
Total	0,391	100,0%	0,410	100,0%

Fuente: ENCOVI (2021) y ENCOVI (2023)

Tabla 11
Desigualdad en el gasto por rubro alimenticio de los hogares: Índice de Theil estandarizado

Rubro	2020	2021	2023
1. Cereales	0,232	0,231	0,483
2. Carnes	0,247	0,235	0,510
3. Pescado	0,233	0,349	0,328
4. Leche o queso	0,241	0,259	0,410
5. Aceites o Grasas	0,200	0,226	0,219
6. Frutas Frescas	0,323	0,314	0,761
7. Vegetales Frescos	0,333	0,393	0,471
8. Leguminosas	0,233	0,197	0,361
9. Nueces	0,415	0,594	0,605
10. Tubérculos	0,304	0,396	0,378
11. Azúcares o endulcorantes	0,177	0,169	0,371
12. Café o té	0,273	0,290	0,614
13. Condimentos o salsas	0,422	0,509	0,687
14. Bebidas	0,462	0,526	0,857

Fuente: ENCOVI (2020), ENCOVI (2021) y ENCOVI (2023)

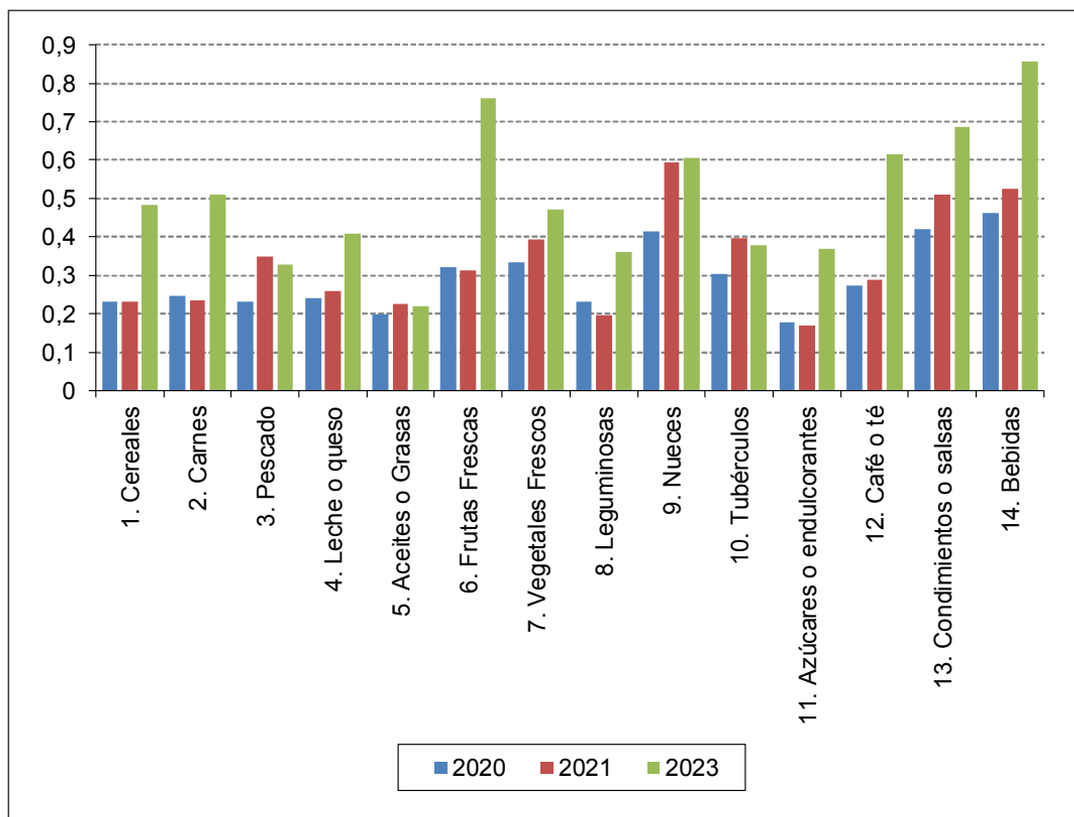


Figura 3. Desigualdad en el gasto por rubro alimenticio de los hogares, años 2020, 2021 y 2023. Fuente: ENCOVI (2021) y ENCOVI (2023)

un incremento relevante en las disparidades en todos los rubros considerados. En particular resaltan los casos de los cereales, carnes, frutas frescas, azúcares y café, casos donde el Índice de Theil se incrementó más de 100% entre 2019-2020 y 2023. La desigualdad claramente se incrementó sobretodo en el subperíodo 2021-2023, cuando la economía mostro signos de recuperación en el ritmo de actividad económica.

7. SEGURIDAD ALIMENTARIA

En las Figuras N° 4, N° 5 y N° 6 se muestran tres de los indicadores que recoge la encuesta (ENCOVI) con respecto a la percepción de seguridad alimentaria en cada hogar objeto de medición. En particular se consultó la opinión en relación con la suficiencia del ingreso – como indicador de acceso–, la variedad en el consumo de alimentos –como indicador de calidad– y el número de comidas ingeridas al día por los miembros del hogar –como indicador de suficiencia de la alimentación–.

Se puede apreciar que –de igual forma que ocurre en 2021–, a medida que se mueve desde

los más Pobres a los No pobres en 2023 el valor de los tres indicadores va descendiendo. Por otro lado, comparando ambos años se observa que, con respecto a la suficiencia del ingreso, tanto los Pobres no extremos como No pobres registraron un ligero deterioro en su capacidad de poder cubrir sus gastos de alimentación. En todo caso, los porcentajes de hogar que reportan insuficiencia de ingresos es bastante elevada: 89% de los hogares Pobres no extremos y 77% de los hogares No pobres. Como es de esperar, el 90% de los hogares Pobres extremos también reportan dificultades para acceder al consumo de alimentos.

Si bien la suficiencia de ingreso no ha mejorado entre 2021 y 2023, en lo que respecta a la variedad y frecuencia de las comidas si registraron mejoras. Con respecto a la variedad, los hogares Pobres (tanto Extremos como No extremos) reportaron un incremento en la variedad de su alimentación. En contraste, los No pobres manifestaron –en promedio– una ligera reducción en esta área.

Con respecto al indicador que mide la suficiencia de la alimentación y a diferencia de

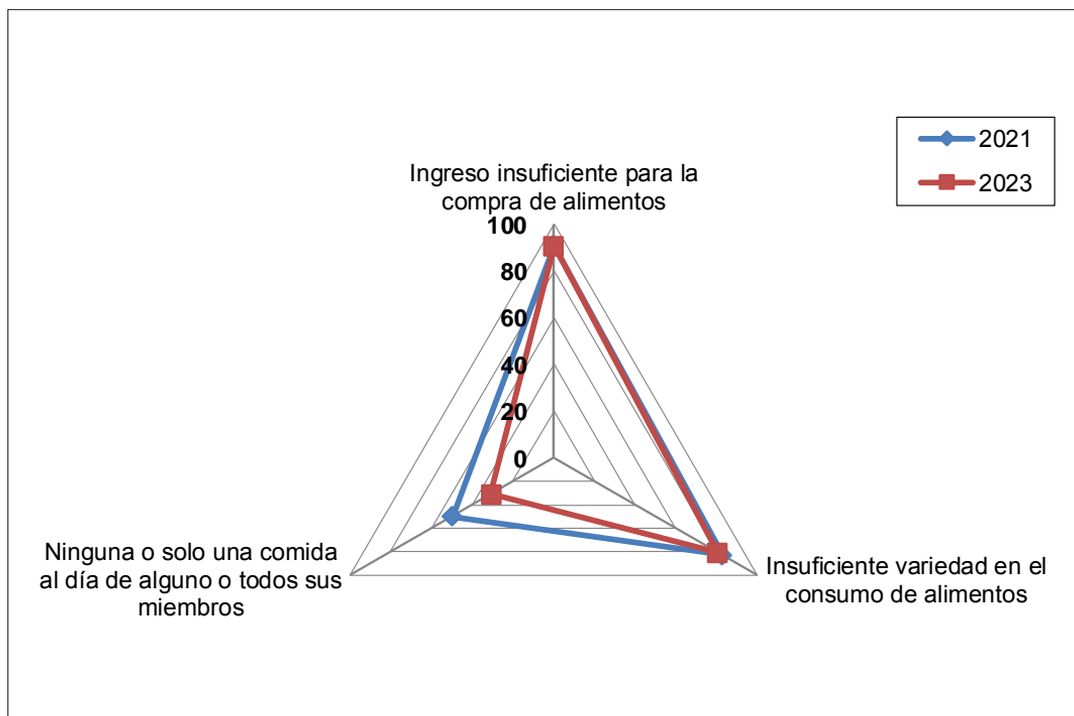


Figura 4. Indicadores seleccionados de seguridad alimentaria Pobres Extremos (% de los hogares). Fuente: ENCOVI (2021) y ENCOVI (2023)

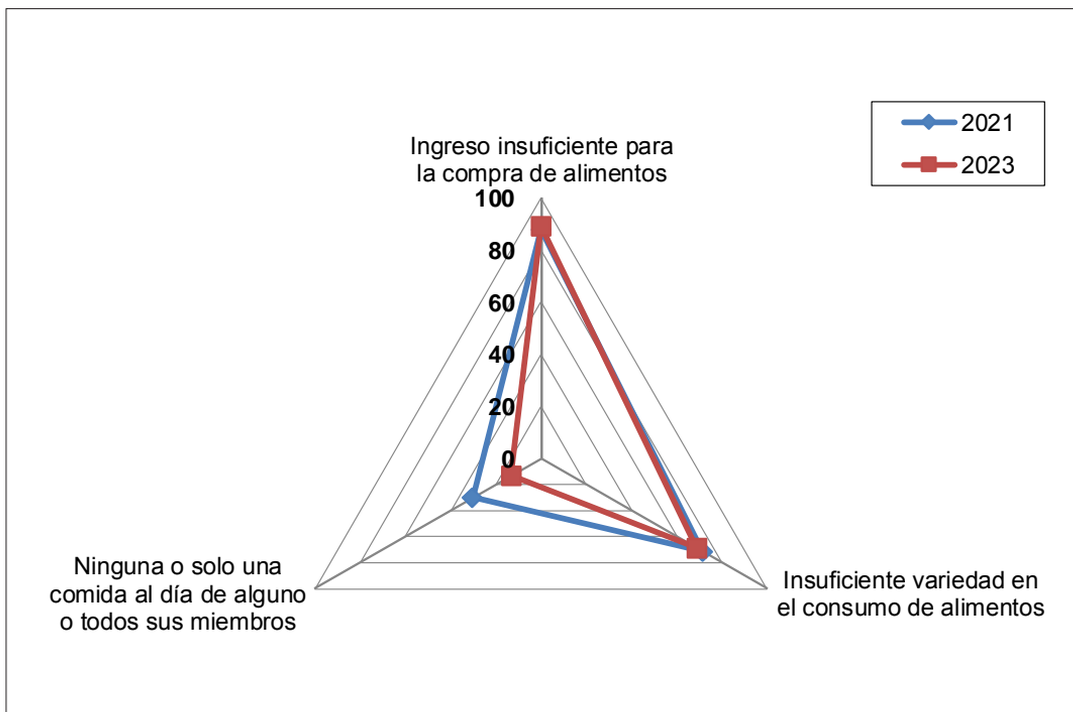


Figura 5. Indicadores seleccionados seguridad alimentaria Pobres No Extremos (% de los hogares). Fuente: ENCOVI (2021) y ENCOVI (2023)

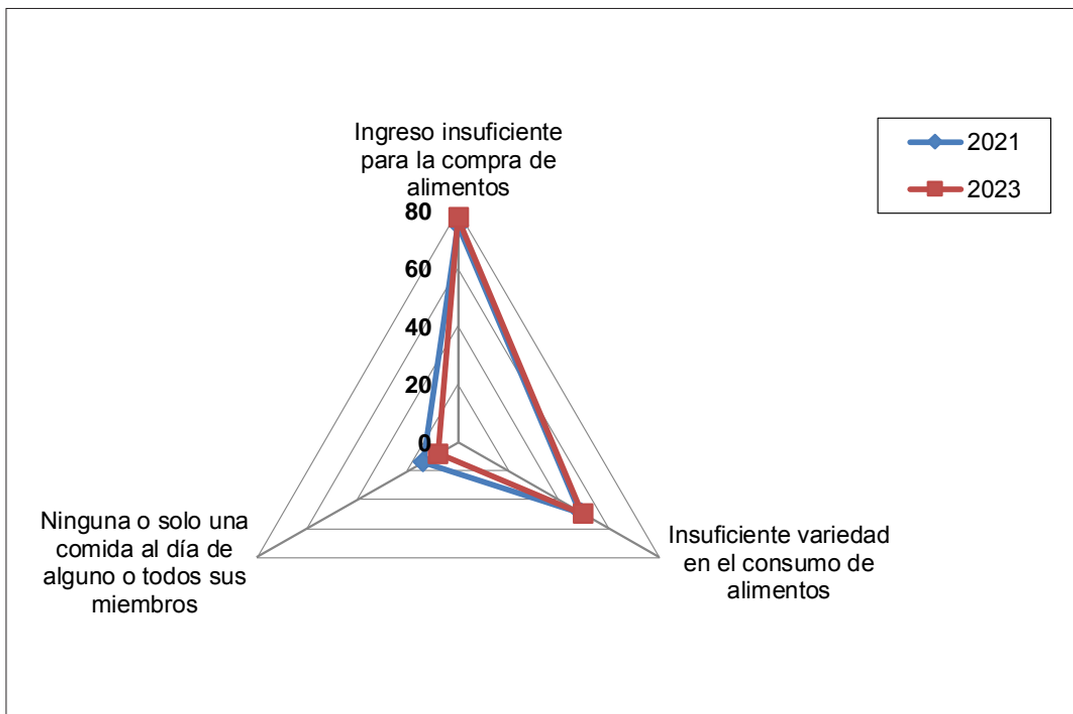


Figura 6. Indicadores seleccionados seguridad alimentaria No Pobres (% de los hogares). Fuente: ENCOVI (2021) y ENCOVI (2023)

lo ocurrido con la suficiencia del ingreso, todos los tipos de hogares reportaron una mejoría significativa. En el caso de los Pobres extremos, entre 2021 y 2023 el índice de insuficiencia alimentaria se redujo 38%, mientras que en los hogares No extremos la reducción fue aún mayor (58%) y de 44% en el caso de los hogares No pobres.

7. CONCLUSIONES

Para la elaboración de este trabajo se procesaron un conjunto de datos e indicadores sobre el gasto de los hogares venezolanos, especialmente sobre el gasto en rubros alimenticios, con base en las Encuestas Nacionales de Condiciones de Vida llevadas a cabo por el Instituto de Investigaciones Económicas y Sociales de la Universidad Católica Andrés Bello. Del análisis de esta información se deduce que, si bien desde el 2021 ha habido una recuperación transitoria en el ritmo de crecimiento económico, los niveles de gasto promedio de los hogares continúan siendo históricamente bajos, reflejando la profundidad de la última crisis económica interna que se inició a finales de 2013. Esta mejora se refleja no solo en los hogares No pobres, sino también en los Pobres extremos y No extremos.

Un aspecto interesante es el referido al crecimiento de las erogaciones para la adquisición de proteínas de origen animal, indicador que muestra una mejora en la calidad del gasto en alimentos. Y aunque los niveles de gasto son bajos, estos se han venido incrementando, no solo en materia de alimentos sino también en términos de los demás bienes que exploran las encuestas mencionadas. Si bien los gastos en alimentos han mejorado, también se ha reducido la participación de este rubro en la estructura del gasto total promedio de los distintos tipos de hogar, indicando esto una mayor diversificación en las erogaciones de los diferentes tipos de hogar considerados.

Por otra parte, a la par del crecimiento en los niveles promedio de los gastos reales, las brechas relativas entre los distintos tipos de hogar se han ido reduciendo progresivamente.

Esta conclusión que es válida tanto para los gastos generales como para los gastos específicos en bienes alimenticios.

Si bien –al examinar el comportamiento de los coeficientes de variación– la desigualdad en el gasto sigue siendo muy elevada, esta se ha venido reduciendo en los últimos cuatro años. Un análisis más detallado utilizando la descomposición de Índices de Theil estimados para el conjunto de los hogares y su clasificación en función de la condición de pobreza reveló que la desigualdad en el gasto entre los hogares obedece a un notable incremento en las disparidades entre los componentes de cada tipo de hogar (desigualdad intragrupal). Esto significa que los datos dan cuenta de una reducción en la desigualdad entre los hogares Pobres y No pobres, pero un incremento en la desigualdad al interior de cada tipo de hogar. Es en los hogares Pobres extremos donde se registró una mayor desigualdad intragrupal.

Por último, se procesaron los datos referidos a las preguntas de las encuestas que indagan sobre el tema de la seguridad alimentaria, separando los aspectos de suficiencia del ingreso, el acceso a los alimentos y la percepción sobre la suficiencia de los alimentos adquiridos en promedio por los hogares. A partir de esta información se puede concluir que una gran mayoría de los hogares percibe una importante insuficiencia del ingreso recibido, especialmente –como es natural– en los hogares Pobres extremos. En contraste con la suficiencia del ingreso, los encuestados perciben mejoras tanto en el acceso a los alimentos, como en la suficiencia de estos. Esta conclusión es válida para todos los tipos de hogar.

Estos resultados resaltan la importancia que el crecimiento económico tiene para la recuperación, no solo de los niveles de ingreso, sino también para la distribución y calidad del gasto de los hogares. Desde luego, los efectos de la crisis interna –que se han expresado en la dramática contracción del nivel de actividad económica y la hiperinflación que la ha acompañado– se han traducido a su vez en un incremento súbito en los niveles de pobreza y la desigualdad distributiva. Superar esta situación no será una tarea fácil, especialmente

si se tienen en cuenta los cambios estructurales internos y externos que afectan –y seguirán afectando– a la economía y sociedad venezolana –e.g, transición energética, cambio climático, revolución tecnológica, modificación de en el sistema geopolítico mundial, dolarización de la economía interna, entre otros–. En todo caso, el avance en el combate a la pobreza y las mejoras en la distribución del ingreso solo serán posibles si el país logra recuperar una senda de crecimiento sostenido, objetivo que amerita profundos cambios en la estructura del régimen político, social e institucional hoy prevaleciente.

REFERENCIAS

- Altimir, O., & Piñera, S. (1979). Análisis de descomposición: una generalización del método de Theil. *Cuadernos de Economía*, 16(48), 207-235. Recuperado de <https://repositorio.uc.cl/handle/11534/16464>
- Atuesta, B., & Mancero, X. (2018). *Herramientas para el análisis de las desigualdades y del efecto redistributivo de las políticas públicas*. Santiago, Chile: CEPAL. Recuperado de <https://www.cepal.org/es/publicaciones/43678-herramientas-analisis-desigualdades-efecto-redistributivo-politicas-publicas>
- Dixon, W. J. (1960). Simplified estimation from censored normal samples. *The Annals of Mathematical Statistics*, 31(2), 385-391. <https://doi.org/10.1214/aoms/1177705900>
- Ferris, R. (2008). *The statistical imagination: Elementary statistics for the social sciences*. (2a. ed.). Nueva York, EE.UU.: McGraw-Hill Education.
- Freítez Landaeta, A. (Ed.). (2018). *Espejo de la crisis humanitaria venezolana: Encuesta nacional de condiciones de vida 2017: ENCOVI 2017*. Caracas, Venezuela: Abediciones.
- Ginneken, W. (1975). Análisis de descomposición del índice de Theil aplicado a la distribución del ingreso familiar en México. *Estudios Demográficos y Urbanos*, 9(01), 93-112. <https://doi.org/10.24201/edu.v9i01.314>
- Instituto de Investigaciones Económicas y Sociales. (2019). *Encuesta Nacional de Condiciones de Vida 2019-2020*. Caracas, Venezuela: Universidad Católica Andrés Bello. Recuperado de <https://www.proyectoencovi.com>
- Instituto de Investigaciones Económicas y Sociales. (2021). *Encuesta Nacional de Condiciones de Vida 2021*. Universidad Católica Andrés Bello. Recuperado de <https://www.proyectoencovi.com/encovi-2021>
- Instituto de Investigaciones Económicas y Sociales. (2023). *Encuesta Nacional de Condiciones de Vida 2023*. Caracas, Venezuela: Universidad Católica Andrés Bello. Recuperado de <https://www.proyectoencovi.com>
- Martínez, C. (2011). *Estadística básica aplicada*. (4a. ed.). Bogotá, Colombia: ECOE Ediciones.
- Zambrano, L., & Sosa, S. (2021). Estructura y desigualdad en el consumo de los hogares en Venezuela (2020-2021). *Notas sobre la Economía venezolana*, 13, 1-10. <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.34479.25769>