Evolución de costos e ingresos del sector prestador de salud

Laura Caullo, Joaquín Aguirre y Azul Chincarini

Marzo 2022







Evolución del Índice de Costos e Ingresos

Sector Prestador de Salud de Gestión Privada de Córdoba

Indice de Costos e Ingresos del Sector Salud de Gestión Privada Composición de la estructura de costos e ingresos

- El objetivo es monitorear la dinámica de los costos e ingresos para conocer evolución de la situación financiera de las clínicas y sanatorios de Córdoba
- La pandemia implicó cambios, por lo que se armaron escenarios para captar con mayor rigurosidad la situación del sector.
- Actualmente se consideran
 - Con ayuda estatal
 - Sin ayuda estatal

Composición de la estructura de costos e ingresos de clínicas y sanatorios en Córdoba

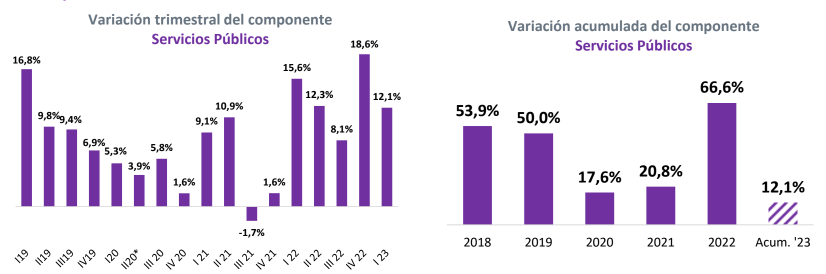
Estructura de Costos	IERAL
Costos Laborales	60,0%
Materiales e Insumos	31,5%
Inversiones	4,5%
Servicios Públicos	4,0%
Total	100%

Total	100%
OSS	26,0%
PREPAGAS	12,0%
PAMI	29,0%
APROSS	33,0%
Estructura de Ingresos	IERAL

Escenarios de los Índices dados los cambios por la pandemia

Índices	Variables	Con ayuda estatal	Sin ayuda estatal
Índice de Costos	- ATP a partir del II trim. 2020 - Repro II a partir de I trim. 2021 y reducción de contribuciones patronales - FESCAS a partir de julio - Canasta de Materiales Insumos ampliada por COVID-19	SI	NO SI
Índice de Ingresos	 Financiamiento de APROSS por módulos COVID-19 hasta abril 2022 	SI	SI

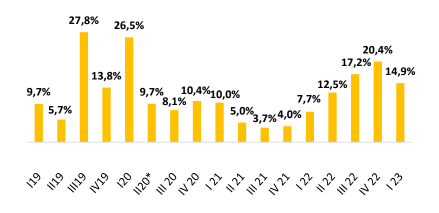
Componentes del Índice de Costos: Servicios Públicos

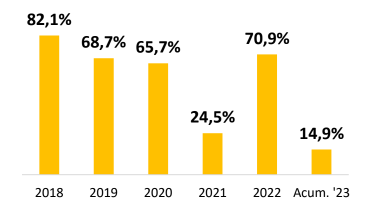


- En 2020 **congelamiento de tarifas** permitió incremento del menos del 10% y una variación acumulada del 17,6%
- En 2021, si bien existió un descongelamiento de las tarifas, la **ley de zonas frías** permitió una caída en el índice de servicios públicos del 1,7% en el tercer trimestre.
- En **2022** se **aplican nuevos aumentos tarifarios**, acumulando un 66,6%, más del **triple** del incremento en todo 2021 (20,8%). En sólo 2 meses del **2023** ya se acumuló **más de la mitad** de todo 2021.

Componentes del Índice de Costos: Inversión

Variación trimestral del componente Inversión en Tecnología e Infraestructura Variación acumulada del componente Inversión en Tecnología e Infraestructura





- En **2021** (año de elecciones) los **controles sobre el tipo de cambio** permitieron incrementos trimestrales **menores al 10%** y una variación acumulada del 24,5%.
- En **2022** la **devaluación** del tipo de cambio oficial **se aceleró** respecto a 2021 para corregir atrasos cambiarios frente a la escalada inflacionaria.
- La variación acumulada en 2022 casi triplica a todo el acumulado 2021.

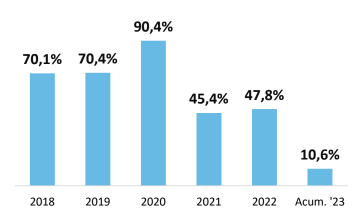
5

Componentes del Índice de Costos: Materiales e Insumos



33,2% 26,2%^{27,5%} 11,1% 10,2% 13,4% 9,3% 6,4% 5,9% 11,3% 10,6% 6,5% 9,8% 11,3% 10,6% 6,5% 9,8% 11,3% 10,6%

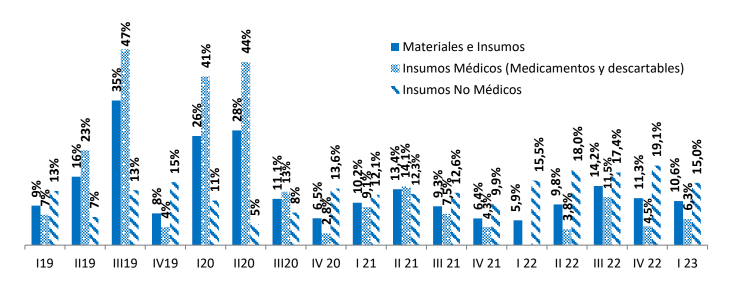
Variación acumulada del componente Materiales e Insumos



- Se considera la canasta ampliada con insumos COVID-19 a partir del 2020
- En 2021 el aumento acumulado fue más moderado que en 2020. Esto se debe a la corrección de la demanda por insumos COVID-19 y por tanto de los precios.
- Además, los aumentos fueron suavizados por los controles sobre el tipo de cambio (principalmente en lo que respecta a Insumos Médicos). En 2023 el aumento acumulado hasta el momento es de 10,6%

Componentes del Índice de Costos: Materiales e Insumos

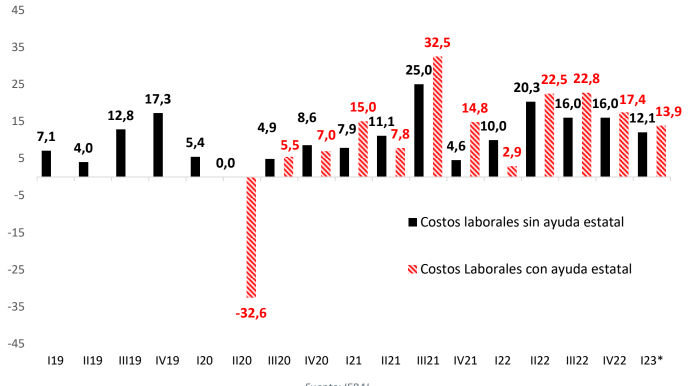
Variación trimestral del componente Materiales e Insumos desagregado



Mientras en 2020 el componente Insumos Médicos fue el que experimentó mayores incrementos trimestrales, en 2021, 2022 y en lo que va del 2023, son más significativos los aumentos de los **Insumos NO médicos** (lavandería, alimentación, recolección de residuos y mantenimiento)

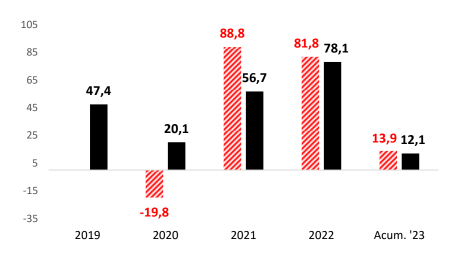
Componentes del Índice de Costos: Costos Laborales

Variación trimestral del componente Costos Laborales



Componentes del Índice de Costos: Costos Laborales

Variación acumulada promedio del componente Costos Laborales



✓ Costos Laborales con ayuda estatal

■ Costos laborales sin ayuda estatal

El acumulado del 2021 del los CL con ayuda estatal (88,8%), es principalmente explicado por el cambio en los tipos de subsidio y la caída de los mismos.

En el IV20 se otorgaba el ATP (50% del salario y reducción de contribuciones patronales); mientras al IV21 se dio el REPRO II (\$22.000) más la reducción de contribuciones.

En mayo 2022 se crea el **FESCAS** para empresas de salud. Este otorga el **50% del SMVM (\$23.925)**

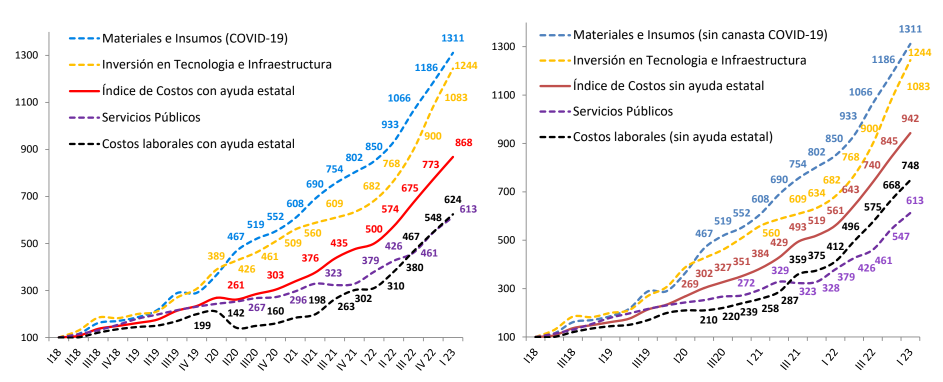
Quienes perciben FESCAS no pueden percibir REPRO II.

Las beneficios sobre las contribuciones patronales siguen vigentes hasta diciembre 2023.

Índice de Costos

Evolución del Índice de Costos con ayuda estatal

Evolución del Índice de Costos sin ayuda estatal



Índice de Costos: Variaciones trimestrales

Índice de Costos con ayuda estatal

Componentes de costos	III 21	IV21	122	II22	III22	IV 22	I 23
Costos Laborales	32,5	14,8	2,9	22,5	22,8	17,4	13,9
Materiales e Insumos	9,3	6,4	5,9	9,8	14,2	11,3	10,6
Inversión en Tecnología e Infraestructura	3,7	4,0	7,7	12,5	17,2	20,4	14,9
Servicios Públicos	-1,7	1,6	15,6	12,3	8,1	18,6	12,1
Índice de Costos IERAL	15,9	9,2	5,2	14,8	17,6	14,6	12,3

Índice de Costos sin ayuda estatal

Componentes de costos	III 21	IV 21	I 22	II 22	III 22	I V22	I 23
Costos Laborales	25,0	4,6	10,0	20,3	16,0	16,0	12,1
Materiales e Insumos	9,3	6,4	5,9	9,8	14,2	11,3	10,6
Inversión en Tecnología e Infraestructura	3,7	4,0	7,7	12,5	17,2	20,4	14,9
Servicios Públicos	-1,7	1,6	15,6	12,3	8,1	18,6	12,1
Índice de Costos IERAL	14,9	5,3	8,0	14,6	15,0	14,2	11,6

11

Índice de Costos: Variaciones Interanuales

Índice de Costos con ayuda estatal

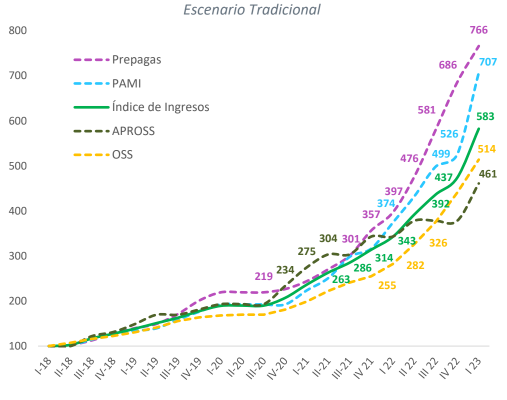
Componentes de costos	III 21	IV21	122	II22	III22	IV 22	I 23
Costos Laborales	75,8	88,8	68,9	91,9	77,8	81,8	101,1
Materiales e Insumos	45,5	45,4	39,8	35,3	41,3	47,8	54,2
Inversión en Tecnología e Infraestructura	32,1	24,5	21,9	30,7	47,8	70,9	82,4
Servicios Públicos	20,8	20,8	28,1	29,7	42,7	66,6	61,4
Índice de Costos IERAL	53,1	56,6	47,5	52,7	54,9	62,6	73,6

Índice de Costos sin ayuda estatal

Componentes de costos	III 21	IV 21	I 22	II 22	III 22	I V22	I 23
Costos Laborales	62,8	56,7	59,7	72,9	60,5	78,1	81,5
Materiales e Insumos	45,5	45,4	39,8	35,3	41,3	47,8	54,2
Inversión en Tecnología e Infraestructura	32,1	24,5	21,9	30,7	47,8	70,9	82,4
Servicios Públicos	20,8	20,8	28,1	29,7	42,7	66,6	61,4
Índice de Costos IERAL	50,8	47,9	46,3	49,9	50,1	62,6	68,0

Índice de Ingresos

Evolución del Índice de Ingresos y sus componentes



Durante el **segundo y tercer trimestre 2020** los ingresos **permanecieron estancados** sin actualización acentuando los atrasos ya existentes. Recién en el IV trimestre 2020 reactivan su curso

Índice de Ingresos: variaciones

Variación trimestral del Índice de Ingresos

Componentes de costos	I 21	II 21	III 21	IV 21	I 22	II 22	III 22	IV 22	I 23
APROSS	17,5	10,5	0,0	13,0	0,0	10,2	0,0	0,0	21,9
PAMI	16,2	12,2	18,8	6,1	18,1	15,6	15,3	5,5	34,4
Prepagas	7,7	10,8	11,2	18,5	11,2	20,0	22,0	18,1	11,7
OSS	9,9	11,8	8,3	5,8	10,6	15,5	15,2	17,2	16,7
índice de Ingresos	14,1	11,3	8,4	10,0	9,1	14,4	11,4	8,5	22,9

Variación interanual del Índice de Ingresos

Componentes de costos	I 21	II 21	III 21	IV 21	I 22	II 22	III 22	IV 22	I 23
APROSS	42,3	57,2	57,2	46,7	24,9	24,6	24,6	10,2	34,3
PAMI	16,2	30,4	54,9	64,4	67,2	72,2	67,1	66,1	89,0
Prepagas	11,3	23,3	37,2	57,3	62,4	75,8	92,9	92,2	93,1
OSS	18,5	30,9	41,8	40,9	41,8	46,5	55,8	72,6	82,0
índice de Ingresos	24,8	38,5	50,2	51,5	44,8	48,9	53,0	50,9	70,0

Índice de Costos vs Índice de Ingresos

Evolución del Índice de Costos, Índice de Ingresos e IPC Nacional

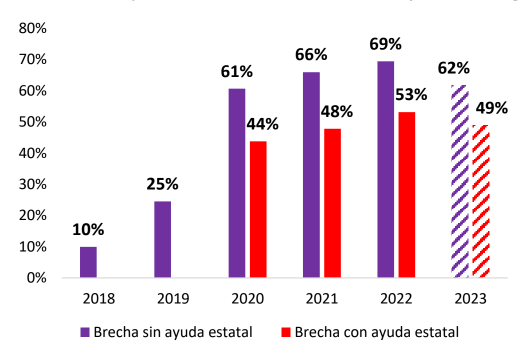


La brecha en el I Trim-23 considerando el escenario con ayuda estatal resultó del 65%, mientras que sin ayuda estatal es del 79%.

El carácter casi exponencial de la inflación experimentado en el último año llevó a que el IPC pase a estar por encima de los costos (tanto con como sin ayuda estatal) y muy por encima de los ingresos.

Índice de Costos vs Índice de Ingresos

Evolución de la brecha promedio anual entre el Índice de Costos y el Índice de Ingresos



Entre el Índice de Costos y el Índice de Ingresos existe una brecha promedio que se acrecienta a lo largo de los años.

Entre 2020 y 2019 la brecha promedio casi que se duplicó considerando el escenario con ayuda estatal, y casi se triplica sin ésta.

Para 2022 la brecha promedio resultó del 69% con ayuda y del 53% sin ayuda.

Reflexiones finales

- En el mercado de la salud existen **múltiples imperfecciones** dado que la sanidad se constituye como un **bien preferente**: no resulta aceptable en la sociedad que una persona se vea en situación de pobreza por el costo de su enfermedad, o su salud se vea afectada.
- De esta manera, resulta imperativo garantizar el mayor acceso a este servicio. En particular, el Sector
 Privado no solo permite aliviar las cuentas públicas a la hora de proveer sanidad, sino que también contribuye a extender su alcance y eficiencia.
- No obstante, en este contexto donde la inflación es crónica, este sector no tiene la posibilidad de trasladar los aumentos de sus costos al precio de sus ingresos
- La dicotomía **"economía o salud"** que se presentaba a comienzos del 2020 <u>no estuvo del lado de estas instituciones prestadoras privadas</u> las cuales debieron enfrentar **caídas de actividad** por los aislamientos estrictos que mermaron sus ingresos frente a **costos crecientes.**
- Actualmente las brechas entre los costos y los ingresos continúan creciendo trimestre a trimestre a pesar de la ayuda estatal en los costos laborales.
- En 2023 se espera una merma de la ayuda estatal afectando nuevamente estos rezagos entre la evolución de costos e ingresos, por lo que serán requeridos mayores ajustes por parte de los financiadores de las empresas de salud.

Gracias!