

## Salteños logran una notable disminución en el consumo de combustibles en Concordia, que se sitúa en un sorprendente 2,9%

Salto



Publicada el: 22/01/25	Visitas: 193
Comentarios: 0	Ver comentarios
Votos: 106	Puntaje: 4.9

[https://www.ultimasnoticias.com.uy/salto/saltenos-logran-una-notable-disminucion-en-el-consumo-de-combustibles-en-concordia-que-se-situa-en-un-sorprendente-2-9\\_15339.php](https://www.ultimasnoticias.com.uy/salto/saltenos-logran-una-notable-disminucion-en-el-consumo-de-combustibles-en-concordia-que-se-situa-en-un-sorprendente-2-9_15339.php)

**SALTEÑOS LOGRAN UNA NOTABLE DISMINUCIÓN EN EL CONSUMO DE COMBUSTIBLES EN CONCORDIA, QUE SE SITÚA EN UN SORPRENDENTE 2,9%**

*Salto*

*Salteños logran una notable disminución en el consumo de combustibles en Concordia, que se sitúa en un sorprendente 2,9%*

**Salteños consiguen una reducción destacada en el consumo de combustibles en Concordia, alcanzando un impactante 2,9%**

## **Tendencia a la Baja en el Consumo de Nafta por Parte de los Salteños en Concordia**

Por Andrés Torterola El consumo de nafta por parte de los salteños en la ciudad argentina de Concordia ha mostrado una tendencia a la baja en los últimos meses, debido a la reducción progresiva de la diferencia de precios entre Uruguay y Argentina. Históricamente, esta diferencia había motivado que un gran número de consumidores cruzaran la frontera para abastecerse de combustible.

### **Menos Diferencia de Precios**

En una conversación con CAMBIO, el economista Fernando Correa comentó que, según sus estimaciones, durante el cuarto trimestre de 2023, cuando la diferencia de precios aún era significativa (177%), más de un tercio del combustible consumido por los salteños (35,4%) se adquiría en Concordia. Sin embargo, con la reducción de esta brecha, se ha comenzado a observar un cambio en la conducta de los consumidores, lo cual impacta directamente en la dinámica económica en la zona fronteriza.

### **Datos Recientes sobre Precios Fronterizos**

De acuerdo con las últimas cifras del Indicador de Precios Fronterizos, elaborado por la Universidad Católica, el precio de la nafta se ha alineado prácticamente entre ambos márgenes, presentando una diferencia de solo -0.6%.

En base a esto, las proyecciones indican que para el último trimestre de 2024, sólo un 2,9% de la nafta se consumió en Concordia.

### **Consumo de Nafta por Salteños en Concordia**

Año Trimestral % del Consumo Total de Nafta 2023.IV 35.4 2024.I 18.7 2024.II 13.2 2024.III 15.1 2024.IV 2.9

### **Estimaciones de Consumo**

Correa aclaró que no hay cifras exactas sobre el consumo de nafta de los salteños, pero se pueden realizar estimaciones considerando varios factores como el ingreso de los hogares, el precio del combustible en términos reales, factores estacionales y la movilidad.

En particular, un elemento que impacta el consumo en los departamentos fronterizos es el descuento del IMESI.

Desde febrero de 2021, se implementó un descuento del 24% en las estaciones de servicio ubicadas dentro de un radio de 20 kilómetros de los pasos fronterizos, que luego se elevó al 30% en mayo de 2022 y al 40% en junio de 2023. Este último porcentaje es el que actualmente se aplica y ha llevado a que

los precios sean prácticamente iguales en ambas márgenes.

## Proyecciones de Cierre de Año

Con la llegada del cierre del año 2024, los sondeos apuntan a que se han igualado los precios en el litro de nafta súper, considerando el descuento del 40% en el IMESI.

Sin tener en cuenta esta reducción, la diferencia de precios sería del 65%. Por otro lado, el gas-oil mantiene una mínima diferencia del 3%, mientras que los precios de las cubiertas son más bajos en Salto, con una diferencia del 30%.

Fuente: Diario Cambio

## Imágenes

**SALTEÑOS LOGRAN UNA NOTABLE DISMINUCIÓN EN EL CONSUMO DE COMBUSTIBLES EN CONCORDIA, QUE SE SITÚA EN UN SORPRENDENTE 2,9%**

nos logran una notable disminucion en el consumo de combustibles en concordia que se situa en un sorprenden

## Tags

*concordia, consumidores, combustible, fronterizos, trimestre, consumo, precios, descuento, argentina, tendencia, estimaciones, diferencia*

## Noticias relacionadas

**3.7 \*** *La diferencia de precios entre Salto y Concordia se acorta y actualmente se sitúa en un 22%*

**3.5 \*** *El desempleo en Maldonado experimenta una notable baja de casi un 25% entre agosto y octubre, en comparación con el trimestre previo*

- 4.6 \*** *La distancia en precios entre Salto y Concordia se achica a un 47,4%*

---

- 4.6 \*** *Salto supera en un 47,4% a Concordia en precios, revela estudio de la Universidad Católica*

---

- 4.3 \*** *Manini Ríos se opone a la libre importación de combustible y sugiere nuevas estrategias para abaratar su precio*

---

- 4.6 \*** *Salto supera en un 80% los precios de Concordia, revela informe del Observatorio de Ucu*

---

- 4.3 \*** *Los precios en los supermercados de Punta del Este superan en un 6,83% y 6,32% a los de Montevideo, generando preocupación entre los consumidores*

---

- 3.5 \*** *Detienen a ciudadanos uruguayos implicados en un robo en una casa de cambio en Concordia*

---

- 4.3 \*** *Aumento significativo en los ingresos de hogares y personas durante el tercer trimestre de 2023*

---

- 3.6 \*** *El Ine revela que el Ingreso Medio de los Hogares alcanzó los \$94.956 en el segundo trimestre del año*

## Categorías

Interior
agro
aldea
asiática
Breves
básquet
cartas
ciencia
Clima
columnistas
Cotizacion monedas
Cultura
Curiosidades
departamentales
Deportes
derechos humanos

eco uruguay
Economía
Empresariales
Empresas
Fútbol internacional
Fútbol uruguayo
Fúnebres
fútbol
General
género y feminismos
internacional
Internacionales
latidos
Maldonado
Mascotas
minuto a minuto
Mundo
municipales
Nacional
Estados Unidos
noticias de inmigracion
noticias de local
México
noticias de salud
noticias de tecnologia
obituarios
Opinión
policial
Policiales
Política
Principal
Resultados de juegos
Rurales
Salto
Salud
Show
sin categoría
sindicales
sociales
Sociedad
Tecnología & internet
titulares del día

tribuna
Turf
uncategorized
uruguay decide 2024
viajes y turismo