

# Mateo Vuyovich ganó en la TP 1100 del Zonal del NOA en el circuito Martín Miguel de Güemes

Mateo Vuyovich ganó la final de la TP 1100 del Zonal del NOA y volvió a destacarse en el circuito Martín Miguel de Güemes.

---

## □ Zonal del NOA: Busellato, Vuyovich y D'Abate brillaron en el inicio del Campeonato 2026

El Zonal del NOA puso en marcha la temporada 2026 este 1° de marzo en el Autódromo Martín Miguel de Güemes. Busellato, Vuyovich y D'Abate fueron los grandes protagonistas de una fecha especial con puntaje y medio.

El automovilismo del norte argentino volvió a rugir con fuerza este domingo 1° de marzo con el inicio oficial del **Campeonato 2026 del Zonal del NOA**, organizado y fiscalizado por el **Auto Club Salta**, en el marco del **Gran Premio Ramos Repuestos TC DEL NOA**.

La competencia se disputó en el circuito de **2.800 metros**, en **sentido horario**, ante un gran marco de público que acompañó el arranque de la temporada en el Autódromo **Martín Miguel de**

**Güemes.**

La jornada tuvo carácter especial, ya que otorgó **puntaje y medio**, un detalle clave para comenzar el año con ventaja en la lucha por el campeonato. Además, marcó el esperado regreso de pilotos y preparadores tucumanos y jujeños, reforzando el perfil regional del certamen.

Las categorías **TP1100**, **TP1600** y **07/1100** brindaron espectáculos vibrantes con clasificaciones, series y finales cargadas de emoción y maniobras al límite.

---

## **TP 07/1100: debut soñado para Franco Busellato**

La divisional 07/1100 tuvo como gran protagonista al debutante **Franco Busellato**, quien firmó una actuación contundente al quedarse tanto con la serie como con la final TC DEL NOA.

El segundo lugar fue para **Juan Martín Subirats**, en una jornada especialmente emotiva, ya que el sábado había esparcido las cenizas de su padre Martín en el autódromo al cumplirse un mes de su fallecimiento. El podio lo completó **Juan Pablo Díaz**.

Si bien la categoría presentó una participación reducida de vehículos, desde la organización confían en que en las próximas fechas se sumarán más protagonistas al parque automotor.

---

## **TP1100: dominio absoluto de Mateo**

# Vuyovich

En la TP1100 el nombre propio fue **Mateo Vuyovich**, quien mostró un dominio total durante el fin de semana TC DEL NOA.

El piloto marcó la pole position, ganó su serie y se quedó con la final tras una competencia atrapante, demostrando carácter y contundencia en el arranque del campeonato.

El segundo puesto fue para **Santiago Soto**, que tuvo un gran regreso a la categoría bajo la atención de Fernando Masciarelli. El podio lo completó el oriundo de Orán, **Franco Romagnoli**, con una actuación sólida y consistente.

---

## TP1600: exclusión de Merlo y triunfo heredado para D'Abate

La TP1600 ofreció una de las definiciones más intensas del domingo TC DEL NOA.

El jujeño **Francisco Merlo** dominó la clasificación y la serie, además de cruzar primero la bandera a cuadros en la final. Sin embargo, tras una exclusión técnica quedó fuera del clasificador.

De esta manera, el actual bicampeón **Alejo D'Abate** heredó la victoria, consolidando su protagonismo desde la primera fecha del campeonato. Lo escoltaron **Samuel Harorian** y el tucumano **Sergio Hussem**, en una carrera apasionante hasta la última vuelta.

---

# Un arranque con alto nivel competitivo

El Gran Premio Ramos Repuestos dejó en claro que el Campeonato 2026 comenzó con un nivel competitivo altísimo y con protagonistas dispuestos a dejarlo todo desde la primera fecha TC DEL NOA.

La combinación de regresos esperados, debutantes destacados y campeones vigentes asegura una temporada cargada de emociones en el Zonal del NOA.

La próxima cita será el **26 de abril**, nuevamente en el Autódromo Martín Miguel de Güemes de Salta, donde continuará la lucha por el campeonato.

---

## Zonal del NOA: victorias, emociones y sanciones tras la fecha de Salta

El Zonal del NOA 2025 dejó emociones en la pista y movimientos en los resultados finales, con exclusiones que modificaron las clasificaciones oficiales.