

# Nicolás y Lautaro Sabio comienzan su temporada en el karting de asfalto

13/03/2024



El próximo fin de semana se pondrá en marcha el Campeonato Mendocino de karting de asfalto con el desarrollo de la 1ª fecha que tendrá como escenario el kartódromo del departamento de San Martín en el que estará Nicolás Sabio y en el kartódromo “El Viejo” en la provincia de San Luis tendrá su estreno en el año su sobrino Lautaro Sabio.

Nicolás campeón en la temporada 2022 en la categoría Guerrero, cambia de clase ya que competirá en Súper 4 Tiempos y su sobrino Lautaro Sabio tendrá su estreno en la categoría de 150cc cambia ya que en el 2023 lo hizo en Promocional 110cc, temporada en la que quedó en el 3º lugar del campeonato.

Dialogando con Diario San Rafael, Nicolás piloto de 22 años oriundo del distrito de La Llave, palpitó lo que será este inicio de temporada puntualizando: “Cambiamos de categoría, vamos a debutar en Súper 4 Tiempos, categoría que tiene a los más renombrados de Mendoza. En cuanto a los trabajos que realizamos fue en el motor, repasamos el chasis y el viernes queremos ir a probar para terminar de afinar todo”.



De cómo llega y la preparación, acotó: “Me estoy preparando de la misma manera, gimnasio toda la semana y salgo a correr de vez en cuando, pero hay que decir que el cambio de categoría si cambia, es más exigente porque es más rápido, dos segundos por vuelta”.

Sobre las expectativas que tiene, agregó: “Esperamos ser competitivos de entrada, pero sabiendo que tenemos que priorizar el sumar puntos todas las fechas y no parar. Vamos a intentar pelear por la carrera, tenemos que adaptarnos rápido y tratar de buscar el equilibrio del chasis con este motor, pero llego bien, estoy preparado, nunca dejé de entrenar y estoy ansioso esperando que llegue el fin de semana”.

Terminando con lo siguiente: "Agradezco a mi papá Oscar, mi hermano Lucas, mi novia Ludmila, Gustavo Malizia que prepara los motores, Norberto Ottavis que nos acompaña y ayuda, a todas las publicidades que hacen posible que corramos".