



Previo BAJA ESPAÑA - Equipo INFINI Racing Team

Durante los días 21 a 24 de Julio está prevista la celebración de la Carrera de Rallys Todo Terreno más Importante del calendario: la BAJA-ESPAÑA. Esta prueba se va a realizar dentro de las 3 provincias Aragonesas y va a contar con la participación del vencedor del último Rally Barcelona-Dakar(Stephane Peterhansel) como estrella, además de la novedad de la participación de camiones en la Carrera y la participación de los 22 equipos de la NISSAN CHALLENGE.

En dicha prueba va a participar a los mandos de su NISSAN NAVARA PICK-UP, el equipo aragonés Marino San José-Pepe Royo, que en el caso de Marino va a afrontar su 9ª participación en la Prueba habiendo logrado finalizar la carrera en 8 ocasiones destacando el Primer puesto Obtenido el año pasado en Categoría T-1-1(Todo terreno serie gasolina) , y la Victoria en la Copa SUZUKI en el año 2001. Su copiloto Pepe va a afrontar su 5ª participación, siempre acompañando a Marino en funciones de copiloto.

Como mayor novedad del equipo INFINI Racing Team, encuadrado dentro de la escudería PICHACA RACING, consiste en la preparación de una Macro asistencia compartida con los otros 3 miembros de la Escudería PICHACA que van a participar en la Prueba, todos ellos por primera vez. Nombres como Miguel Pradel, Carlos Tejero y Eric Lázaro van a poder sentir en su propia piel la Dureza de una Carrera de 800 Km. repartida en 2 duras jornadas en las que la temperatura dentro del vehículo supera los 50°, y el polvo impide muchas veces los adelantamientos.

Para Marino: "El objetivo para esta Carrera es estar lo más arriba posible en la clasificación de la Copa Nissan. Es una Copa monomarca muy reñida, y el nivel de todos los participantes es realmente muy alto por lo que decir un puesto u otro va a ir condicionado del estado físico de cada piloto a lo largo

de la carrera y de los problemas que puedan surgir en cada equipo. Nosotros vamos a intentar disfrutar de nuestra 9ª participación en la prueba y daremos todo lo que podamos para lograr la mejor clasificación posible.”

M.m.s.