

# sublet

is Oscars e se tornou a trilha sonora orquestral mais vendida de todos os tempos;

na segunda-feira de manhã; quando o avião single-urboprop que ele estava voando;

caiu e queimou na Floresta Nacional de Los Padres no sul da Califórnia. Ele tinha 61 anos.

James Horner, compositor de cinema, morre aos 61; Sua pontuação para o álbum;

## sublet

No esporte automotivo, a Formula 1 e a NASCAR são categorias bem distintas, representando e promovendo estilos de corrida diferentes. Uma delas alcança taxas de aceleração e velocidades, enquanto a outra preocupa pela segurança e contato entre os veículos. Neste artigo, vamos nos concentrar em um aspecto particular: a velocidade máxima dessas corridas. Vamos descobrir qual categoria é a mais rápida e apresentar algumas curiosidades sobre essas maravilhas de engenharia?

Iniciaremos com a seguinte afirmação: um carro de F1 é mais rápido do que um carro da NASCAR em termos de velocidade máxima.

### sublet

Os carros de Formula 1 são concebidos e construídos para atingirem altas performances. Sua velocidade máxima pode chegar a mais de 360 km/h, detendo o recorde atual em 376 km/h. Embora isso seja impressionante, há outros aspectos a serem considerados. Por exemplo, um NASCAR chega a uma velocidade máxima de cerca de 320 km/h, por isso, é substancialmente mais lento.

O tempo que leva um carro NASCAR para atingir 0-96 km/h é de 3,4 segundos, enquanto que um carro de F1 este tempo é menor do que 2,6 segundos. Em linhas gerais, o menor peso e tamanho de um carro de F1 bem como o seu sistema de propulsão contribuem para uma velocidade de resposta superior se comparados aos da NASCAR.

### Restrições: o caso da NASCAR