

Sinner inicia con victoria en Turín y apunta al título en las Nitto ATP Finals

Después de un mes de inactividad, Jannik Sinner volvió a sorprender, esta vez a sí mismo, con el alto nivel de tenis que desplegó en su debut en las Nitto ATP Finals.

El número uno del PIF ATP Rankings venció al australiano Álex de Miñaur en sets corridos, 6-3, 6-4, en un partido que fue, en sus palabras, “un gran comienzo” tras un mes sin competencia oficial.

En las primeras etapas del encuentro, el italiano mostró algo de óxido en su juego, y fue De Miñaur quien tomó la delantera al quebrarle el servicio. Sin embargo, Sinner respondió rápidamente, ganando cuatro juegos consecutivos para retomar el control. “Me alegro de haber logrado jugar a este nivel hoy. Es un gran comienzo para mi equipo en este evento, considerando que no he jugado un partido oficial en cuatro semanas”, comentó Sinner tras su victoria.



Sinner inicia con victoria en Turín y apunta al título en las Nitto ATP Finals

El italiano destacó la dificultad de enfrentar a De Miñaur, conocido por su tenacidad en la cancha. “Cada partido es muy difícil contra él. Es un gran luchador. Tienes que ganarte cada punto que juegas. Cada vez que jugamos, él cambia un par de cosas, así que tengo que estar muy atento. No solo es el resultado, sino cómo va el partido”, señaló.

[*Sinner vence a De Miñaur y arranca con fuerza en las Nitto ATP Finals*](#)

[desde la ventana](#)

Esta victoria representa el triunfo número 66 del año para Sinner, quien ahora comparte este logro con Alexander Zverev. En su búsqueda por un primer título en las Nitto ATP Finals, Sinner aspira a igualar la hazaña de leyendas como Roger Federer y Novak Djokovic, quienes ganaron el Abierto de Australia, el US Open y las Nitto ATP Finals en una misma temporada.

Su próximo desafío en el Grupo Ilie Nastase será Taylor Fritz,

a quien Sinner lidera 2-1 en su historial. “Fritz ha mejorado mucho en el último año y medio. Sé que tengo que mejorar mi nivel para ganar o al menos acercarme”, concluyó Sinner.