

Casper Ruud campeón en Gstaad

Casper Ruud se proclamó campeón este domingo del EFG Swiss Open Gstaad al imponerse en la final a Matteo Berrettini por 4-6, 7-6(4), 6-2. Así, el No. 5 del Pepperstone ATP Rankings levantó el noveno título de su carrera, confirmando su gran estado de forma.

Para el noruego este es su tercer título en la temporada y el noveno en su carrera. De todos ellos, ocho son en polvo de ladrillo y solo uno en cemento: San Diego 2021.

Con el [ATP Head2Head igualado entre ambos \(2-2\)](#), los dos primeros cabezas de serie de Gstaad salieron dispuestos a luchar con todo por el trofeo, y eso se tradujo sobre la pista en un gran batalla con puntos que hicieron las delicias de los aficionados.

Pronto, **Berrettini** tomó ventaja con un break que le permitió colocarse por delante, con 4-2 en el marcador del primer set. Aprovechando la potencia de su saque, y abriéndose paso con su derecha, el italiano mantuvo la brecha y se hizo con el primer parcial.



Matteo Berrettini – Imagen: @SwissOpenGstaad

Agarrándose a la pista, el noruego se llevó ese tie-break y arrancó la manga decisiva dispuesto a hacerse con la victoria, exactamente lo que sucedió: **Ruud consiguió un break temprano para allanarse el camino hacia la victoria final.**

Cabe destacar que desde el inicio de 2020, es el segundo tenista (junto a Andrey Rublev) con más trofeos en el circuito. El único que lo supera es Novak Djokovic, quien tiene 11. Por debajo del nacido en Oslo y del ruso están: Rafael Nadal y Alex Zverev (8) y Daniil Medvedev (6).

Pese a esta victoria, el nórdico caerá una posición en el ranking mundial a partir de mañana ya que la performance de Carlos Alcaraz en Hamburgo le generó más puntos al murciano por ser un ATP 500.

El próximo desafío para Casper Ruud estará puesto en el ATP 250 de Kitzbühel, torneo en el que también fue ganador en la [edición 2021](#). Posteriormente ya pasará a disputar torneos en el *hard*, superficie que, más allá del título en San Diego, no es la favorita del noruego.