

## Louie Hinchliffe: el corredor británico que superó los 9,95 segundos en los 100m

En solo 9,95 segundos, el velocista británico Louie Hinchliffe se convirtió en el primer europeo en ganar la prueba de los 100m en los Campeonatos Nacionales Colegiales de Atletismo de los Estados Unidos el sábado. Después de la carrera, el joven de 21 años de Sheffield reveló cómo un mensaje de WhatsApp al nueve veces campeón olímpico Carl Lewis le cambió la vida.

"Dí todo lo que tenía, es lo que he estado entrenando todo el año", dijo Hinchliffe después de una arrancada tardía que le dio la victoria en Eugene, Oregon, en un tiempo que lo convierte en el sexto británico más rápido de todos los tiempos.

Pero, como reconoció, ha sido un viaje desde que hasta los 16 años quería ser golfista profesional y que, cuando ingresó a la Universidad de Lancaster para estudiar administración y TI a los 18 años, pasaba más tiempo en fiestas que entrenando, ya que no había pista cerca. "Solía tomar un autobús dos veces por semana, durante 30 minutos, para entrenar", dijo. "No tenía apoyo, solo era un estudiante más".

Ganar el campeonato inglés de 2024 le valió una beca deportiva en la Universidad de Washington, donde siguió mejorando. Pero su gran avance se produjo el año pasado después de que logró encontrar el número de teléfono del campeón olímpico de los 100m de 1984 y 1988, Carl Lewis, y un entrenador en la Universidad de Houston.

"Tenía algunos problemas con el isquiotibial y la espalda", dijo Hinchliffe. "Y no tenía mucha orientación. Él dijo: 'Hablemos'. Tuvimos una larga llamada telefónica y vio mucho potencial en mí".

Esa llamada telefónica llevó a Hinchliffe, quien también corrió un tiempo asistido por el viento de 9,84 segundos el mes pasado, a trasladarse a Houston para estudiar – y ahora a romper la barrera de los 10 segundos. "Siempre ha estado allí. Se trata de encontrar el lugar adecuado para hacerlo, las condiciones adecuadas y el estadio adecuado", dijo.

Ahora se prepara para competir en los campeonatos del Reino Unido en Mánchester a finales de este mes, que actúan como las pruebas británicas para los Juegos Olímpicos de París de este verano. "Tengo que olvidarme de esto, porque el trabajo principal es llegar a los Juegos Olímpicos", dice.

### La confianza de Carl Lewis en Hinchliffe

Por su parte, Lewis tiene plena confianza en que Hinchliffe lo logrará. "Será grande", dijo Lewis de Hinchliffe. "Participará en los Juegos Olímpicos de este año, lo sé".

## Padrões climáticos pendentos poderiam estar impulsando o aumento de eventos meteorológicos extremos **freebet novibet** todo o mundo

Padrões climáticos pendentos podem não ter sido a principal pré-ocupação de Bob Dylan quando escreveu "The Times They Are A-Changin'", mas as letras parecem apropriadas agora. Gases de efeito estufa **freebet novibet** aumento estão alterando os padrões climáticos do mundo e novas pesquisas mostram como as emissões crescentes têm deslocado os padrões de circulação

atmosférica, resultando **freebet novibet** eventos meteorológicos extremos mais frequentes **freebet novibet** todo o mundo.

## **Padrões climáticos penderes freebet novibet Califórnia, nos Estados Unidos**

A Califórnia, nos Estados Unidos, tem se tornado a linha de frente da crise climática nas últimas décadas, passando entre seca extrema e chuva excessiva. Para entender o que poderia ter desencadeado essas extremidades, os pesquisadores modelaram a interação entre os três principais motores do tempo nesta região e o impacto que o aquecimento provocado pelo gás estufa teve nesses motores.

Os resultados, publicados na Natureza Climate and Atmospheric Science, mostraram que o aquecimento do clima deslocou o caminho do jet stream, aumentando a probabilidade de padrões meteorológicos ficarem presos **freebet novibet freebet novibet** posição por um mês ou mais sobre a América do Norte Ocidental.

## **Padrões meteorológicos presos resultam freebet novibet extremos climáticos**

No caso da Califórnia, esses sistemas meteorológicos presos resultam no tempo alternando de um tipo de extremo para outro; de condições de seca multi-anos a uma sequência contínua de tempestades. Infelizmente, essa "balança do tempo", como alguns estão chamando, é provável que piore à medida que o planeta aquecimento, fortalecendo o caso para a necessidade urgente de abordar a crise climática.

---

### **Informações do documento:**

Autor: symphonyinn.com

Assunto: freebet novibet

Palavras-chave: **freebet novibet - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-10-10