

primeros sembrados en cada liga que albergarán todos los juegos en una serie de comodines al mejor de tres partidos. (Si recuerda, tradicionalmente han ido a ganar un solo partido). Las cuatro series divisionales de la Liga Americana se realizarán a partir del 29 de septiembre en San Diego y Los Ángeles, mientras que en la Liga Nacional comenzarán un día después en Texas (Arlington y Houston).

Volviendo a la serie mundial de 1944:

Por su relevancia histórica, mire:

La razón de que en 1944 se jugó solamente en la ciudad de San Luis, fue porque la II Guerra Mundial en Europa estaba en su más dramático momento, y aún con ello el béisbol de las Grandes Ligas nunca se detuvo. Aquel año los Cardenales obtuvieron el título de campeones mundiales por tercer año consecutivo. Durante la campaña San Luis había dominado completamente la liga

llegando a obtener 105 triunfos, alcanzando más de 100 victorias por tercer año consecutivo.

Era boy.

HR ante pitcheo de 48.7 MPH

Verá qué historia le tengo enseguida, la que inclusive me tocó verla en la pantalla televisiva y comentar en casa cuando observé que el pitcher de los Azulejos cómodamente tiraba súper lento, muy distante a lo acostumbrado en el béisbol, especialmente en Ligas Mayores donde la recta ya rebasa normalmente las 90 millas por hora. Incluso, vemos en estos tiempos a una buena cantidad de lanzadores que en ese béisbol rebasan las cien millas por hora, tan sólo recordando al cubano Aroldis Chapman, de los Yankees de Nueva York a quien le dicen "Misil", imagínese entonces. Por ello, le comparto esa historia del pasado martes escrita en la página de MLB por el colega Andrew Simon/MLB.com.

Se qué le gustará:

Andrew empieza diciendo: "los bateadores de Grandes Ligas entrenan para poder alcanzar rectas de 100 millas por hora. Pero el martes por la noche, DJ LeMahieu tuvo que esperar lo suficiente para hacerle daño a un pitcheo con menos de la mitad de esa velocidad.

Con los Yankees apabullando a los Azulejos en lo que sería una victoria por 20-6 de Nueva York, Toronto puso a lanzar al novato dominicano Santiago Espinal, un infielder. De hecho, era la segunda presentación como serpentinerero de Espinal. Sin embargo el joven realizó un pitcheo bien lento ante LeMahieu en conteo de 0-1.

LeMahieu esperó, esperó y esperó un poco más. Por fin, el envío de 48.7 millas por hora llegó a la zona de

batear.

Entonces, LeMahieu hizo swing y aumentó el doble la velocidad de la pelota, dando un batazo de 100.5 millas por hora que llegó a los asientos del jardín izquierdo del Yankee Stadium para su séptimo jonrón del año. El medir de los pitcheos remonta al 2008 y, desde entonces, éste fue por mucho el lanzamiento más lento en ser conectado de cuadrangular. El récord anterior era un pitcheo de 53.5 millas por hora de parte del nicaragüense Vicente Padilla de los Dodgers el 23 de julio del 2010. En esa ocasión, Ike David conectó un bambinazo por los Mets ante dicho envío.

En cuanto a LeMahieu, el pitcheo más lento que había dado de jonrón había sido una curva de 70.9 millas por hora de parte de Bronson Arroyo el 21 de mayo del 2017".

Interesante, ¿no?

