



Texto: Emma Romeu

Dibujos: Orestes Suárez

¡A PITCHEAR!



Agarre normal para hacer diferentes lanzamientos.



Bola de nudillo.



Bola de tenedor.



Bola en palmada.

Si te gusta el béisbol, aquí puedes enterarte de algunos secretos sobre el pitcheo. Sabrás que el pitcher es quien le lanza la pelota al bateador; pero como el bateador es del bando contrario, el pitcher la lanza de manera tal que al otro le sea difícil golpearla con el bate.

Para los diferentes tipos de lanzamiento, los pitchers pueden colocarse de frente o de lado. Desde esa posición inicial, hacen algunos movimientos hasta lanzar la pelota, que irá por el aire rotando hacia delante, hacia atrás o sin rotar.

Hay tres formas básicas de lanzamiento que son muy conocidas: recta o bola rápida; curva y la de

cambio de velocidad. Pero también existen otros lanzamientos que se practican mucho y que debes haber oído mencionar: bola de tornillo, bola de nudillo, sinker, slider y bola de tenedor.

No siempre los pitchers agarran la pelota de la misma manera. Hay diferentes formas de cogerla y ellos usan la que les resulta más cómoda. En algunos lanzamientos especiales, como son los de la bola de nudillo, la de tenedor y la de cambio de velocidad, la forma de agarrar la pelota influye en el movimiento que lleve ésta por el aire.

Fíjate en algunos tipos de "agarre" que aparecen en esta página.



Agarre y forma de tirar la bola de tornillo.

MOVIMIENTO DE LA PELOTA SEGÚN EL LANZAMIENTO

Recta: La pelota rota hacia atrás.

Curva: La pelota rota hacia adelante.

Cambio de velocidad: La pelota rota hacia atrás pero va despacio por el aire.

Sinker y tornillo: Rota hacia adelante, pero como haciendo un tirabuzón.

Nudillo: No rota. Va por el aire en forma de zigzag y cuando esté cerca se le puede hasta leer el letrero y ver las costuras.

Tenedor: Tampoco rota. Va haciendo zigzag, pero tiende a caerse de golpe.

Slider: Rota hacia adelante a gran velocidad.