

## Trabajo Práctico de Handball

**Bustos Bianca 4ºA**

### Consignas:

1. ¿Cuántos jugadores de cada equipo entran en la cancha durante un partido?
2. Cuando se tiene la pelota en las manos, ¿cuántos pasos se puede dar como máximo sin picarla?
3. ¿Cuánto tiempo se puede tener la pelota en las manos sin hacer algo (pasar, tirar o picar)?
4. Si un jugador pisa el área de 6 metros del equipo contrario (el área del arquero), ¿qué ocurre? ¿Quién puede pisar esa área?
5. ¿Qué acciones se consideran como falta? (ejemplo: empujar, agarrar)
6. Si un jugador comete una falta leve, ¿cómo se reanuda el juego?
7. ¿Qué es una "tarjeta amarilla"?
8. ¿Qué pasa si un jugador comete una falta muy grave o peligrosa? ¿Qué sanción recibe?
9. ¿Cuál es la duración total de un partido de handball?
10. Explica qué es un "tiro de 7 metros" y en qué momento se cobra.

### RESPUESTAS:

1. En un partido, cada equipo entra con 7 jugadores: 6 de campo y 1 arquero.
2. Se pueden dar máximo 3 pasos con la pelota en la mano sin picarla.
3. Se puede tener la pelota hasta 3 segundos sin pasar, picar o lanzar.
4. Si un jugador pisa el área de 6 metros del equipo contrario, se cobra falta y la pelota pasa al otro equipo. Solo el arquero puede pisar esa área.
5. Son faltas: empujar, agarrar, golpear, sujetar, zancadillear, saltar sobre un adversario o invadir el espacio del rival.
6. Si la falta es leve, el juego se reanuda con un saque libre desde el lugar donde ocurrió.
7. La tarjeta amarilla es una advertencia oficial al jugador por conducta antirreglamentaria.
8. Si la falta es muy grave o peligrosa, el jugador recibe una expulsión (tarjeta roja) y no puede volver a jugar. En algunos casos también hay suspensión de 2 minutos para el equipo.
9. Un partido de handball dura 60 minutos en total: dos tiempos de 30 minutos con 10 minutos de descanso.

10. El tiro de 7 metros es como un penal: un lanzamiento directo contra el arquero desde la línea de 7 metros.  
Se cobra cuando un jugador con clara oportunidad de gol es impedido de forma ilegal.