

CHARLOTTE HORNETS

2022-2023 Season Statistics Report



By Victoria García Martínez-Echevarría

Data Source: <https://sportsdata.io/developers/api-documentation/nba#>

Estadísticas NBA - Charlotte Hornets

En este informe se adjuntan los datos estadísticos más relevantes del equipo Charlotte Hornets de la NBA para la temporada 2022-2023. Este equipo, fundado en 1988, actualmente tiene como entrenador a Steve Clifford y como propietario a Michael Jordan, quien adquirió el equipo en 2010. Los partidos locales se juegan en el Spectrum Center, ubicado en el centro de la ciudad de Charlotte (en Carolina del Norte).

En este documento se adjuntan dos grandes tablas que resumen de forma visual las estadísticas a nivel de jugador y a nivel de tiros de cada uno de los miembros del equipo. También se adjunta un esquema de las posiciones que se toman en los partidos de este deporte, así como una imagen con los jugadores que conforman la plantilla. En ambas tablas, se encuentra entre paréntesis la posición que ocupa cada jugador justo después de su nombre.

A continuación, se muestra un glosario indicando el significado de las columnas de cada una de las tablas. Cabe resaltar que aquellos datos que sean números decimales hacen referencia a la media por partido de dicha categoría.

Estadísticas a nivel de jugador

- G: partidos jugados
- Min: minutos jugados
- Pts: media de puntos marcados
- OR: media de rebotes ofensivos
- DR: media de rebotes defensivos
- Reb: media de rebotes totales
- A: media de asistencias
- Stl: media de robos de balón
- Blk: media de bloqueos
- TO: media de pérdidas de balón
- PF: media de faltas
- USR: porcentaje de la tasa de uso
- +/-: Plus/Minus

Estadísticas a nivel de tiros

- FGM: media de tiros de campo marcados
- FGA: media de tiros de campo intentados
- FG%: porcentaje de tiros de campo
- 3PM: media de tiros de 3 puntos marcados
- 3PA: media de tiros de 3 puntos intentados
- 3P%: porcenta de tiros de 3 puntos
- 2PM: media de tiros de 2 puntos marcados
- 2PA: media de tiros de dos puntos intentados
- 2P%: porcentaje de tiros de dos puntos
- FTM: media de tiros libres marcados
- FTA: media de tiros libres intentados
- FT%: porcentaje de tiros libres
- PER: tasa de eficiencia del jugaddor

Estadísticas por jugador - Temporada 22/23

En esta tabla se muestran los datos por cada jugador de las categorías indicadas. Tal y como se ha resaltado al comienzo, los valores decimales (que no sean porcentajes) hacen referencia al promedio del jugador en la categoría en cuestión. La última columna (+/-) indica la media de puntos marcados cuando el jugador correspondiente se encuentra en el terreno de juego. Para saber el significado de las abreviaturas y siglas de cada columna, ver en la página 2 las explicaciones en la parte inferior izquierda.

Player (Position)	G	Min	Pts	OR	DR	Reb	A	Stl	Blk	TO	PF	USR	+/-
Mason Plumlee (C)	35	1110	406.3	133.5	236.0	369.5	153.1	27.6	29.9	67.9	130.1	16.9	-236.0
Gordon Hayward (SF)	18	684	307.3	20.7	82.9	103.6	80.6	16.1	5.3	44.9	23.0	23.5	-55.2
Kelly Oubre Jr. (SF)	34	1297	805.7	59.9	145.0	204.9	48.3	62.2	13.8	49.5	118.6	30.6	-270.5
Terry Rozier (PG)	25	1036	584.7	29.9	96.7	126.6	157.7	20.7	6.6	73.7	58.7	31.3	-135.8
Dennis Smith Jr. (PG)	15	481	161.1	10.4	46.0	56.4	97.8	32.2	11.5	26.5	39.1	18.6	15.0
P.J. Washington (PF)	34	1245	580.1	42.6	147.3	189.9	88.6	29.9	42.6	59.9	100.1	23.8	-310.8
Cody Martin (SF)	1	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-6.9
Jalen McDaniels (PF)	35	1046	427.0	34.5	149.6	184.2	89.8	41.4	20.7	52.9	120.9	19.7	-109.3
LaMelo Ball (PG)	11	429	297.0	13.8	55.2	69.1	95.5	13.8	2.6	40.3	46.0	35.3	-100.1
Théo Maledon (PG)	33	619	212.9	10.4	84.0	94.4	90.9	28.8	6.6	39.1	39.1	17.8	-93.2
Nick Richards (C)	33	716	340.7	110.5	131.2	241.7	24.2	7.9	31.1	32.2	88.6	19.5	-50.6
James Bouknight (SG)	23	390	127.8	6.6	49.5	55.2	31.1	13.8	5.3	20.7	33.4	20.7	-23.0
Kai Jones (C)	22	249	74.8	21.9	34.5	56.4	6.6	6.6	11.5	10.4	34.5	15.0	19.6
JT Thor (PF)	23	261	62.2	12.7	31.1	43.7	13.8	7.9	6.6	13.8	17.3	15.3	13.8
Mark Williams (C)	6	54	29.9	6.6	12.7	18.4	2.6	4.0	2.6	4.0	10.4	22.3	13.8
Bryce McGowens (SG)	13	214	61.0	4.0	17.3	20.7	15.0	5.3	5.3	7.9	9.3	14.5	-47.2

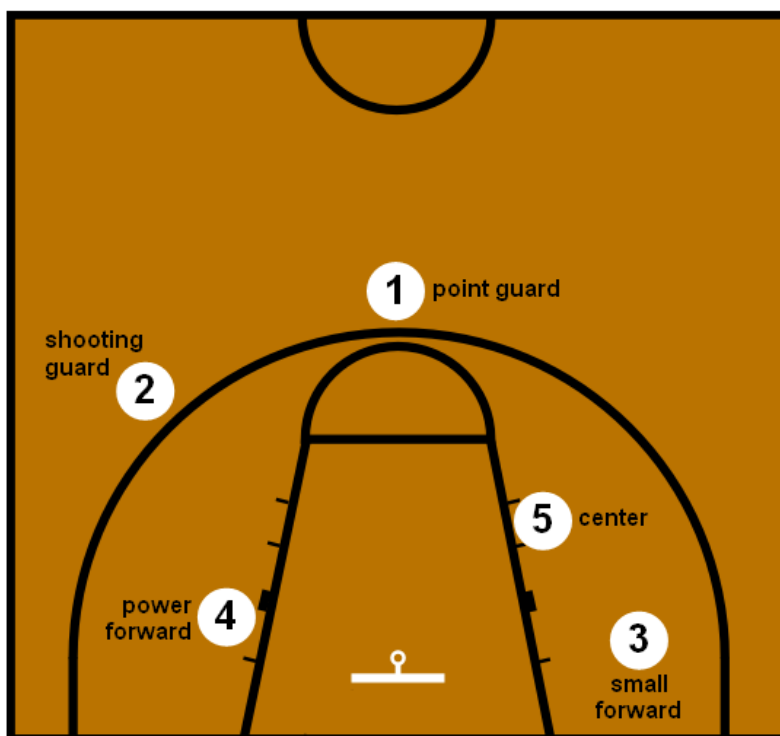
Estadísticas por tiros - Temporada 22/23

En esta tabla se muestran los datos de cada jugador por tipo de tiro en las categorías indicadas. Tal y como se ha resaltado al comienzo, los valores decimales (que no sean porcentajes) hacen referencia al promedio del jugador en la categoría en cuestión. La última columna (PER) indica el porcentaje de eficiencia global del jugador correspondiente, en base a ciertos parámetros. Para saber el significado de las abreviaturas y siglas de cada columna, ver en la página 2 las explicaciones en la parte inferior derecha.

Player (Position)	FGM	FGA	FG%	3PM	3PA	3P%	2PM	2PA	2P%	FTM	FTA	FT%	PER
Mason Plumlee (C)	156.5	252.1	71.5	0.0	0.0	0.0	156.5	252.1	71.5	93.2	161.1	66.6	24.3
Gordon Hayward (SF)	115.1	261.3	50.8	26.5	81.7	37.3	88.6	179.6	56.9	50.6	65.6	88.9	17.9
Kelly Oubre Jr. (SF)	300.4	707.9	48.8	92.1	295.8	35.8	208.3	412.1	58.2	112.8	158.8	81.7	21.6
Terry Rozier (PG)	222.1	566.3	45.1	71.4	225.6	36.4	150.8	340.7	51.0	69.1	81.7	97.3	18.5
Dennis Smith Jr. (PG)	71.4	154.2	53.3	11.5	34.5	38.3	59.9	119.7	57.6	7.9	13.8	57.6	19.6
P.J. Washington (PF)	215.2	516.8	47.9	72.5	215.2	38.8	142.7	301.6	54.4	77.1	96.7	91.8	17.4
Cody Martin (SF)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Jalen McDaniels (PF)	154.2	343.0	51.8	50.6	139.3	41.9	103.6	203.7	58.5	67.9	76.0	102.9	17.9
LaMelo Ball (PG)	109.3	262.4	48.0	51.8	141.6	42.1	57.6	120.9	54.8	26.5	32.2	94.5	26.0
Théo Maledon (PG)	69.1	163.4	48.7	20.7	64.5	36.9	48.3	99.0	56.2	54.1	62.2	100.1	17.6
Nick Richards (C)	128.9	209.5	70.8	0.0	0.0	0.0	128.9	209.5	70.8	82.9	112.8	84.6	26.7
James Bouknight (SG)	46.0	137.0	38.7	18.4	71.4	29.7	27.6	65.6	48.5	17.3	25.3	78.5	11.0
Kai Jones (C)	31.1	62.2	57.6	4.0	12.7	31.4	27.6	49.5	64.2	10.6	12.7	83.7	14.6
JT Thor (PF)	21.9	62.2	40.5	6.6	32.2	20.6	16.1	29.9	61.9	12.7	17.3	84.4	10.5
Mark Williams (C)	11.5	18.4	71.9	0.0	0.0	0.0	11.5	18.4	71.9	7.9	9.3	98.6	29.9
Bryce McGowens (SG)	20.7	51.8	46.0	7.9	18.4	43.2	13.8	33.4	47.7	12.7	13.8	105.5	12.4

Posiciones en baloncesto (Esquema)

Se adjunta a continuación un diagrama esquemático mostrando dónde se sitúan en el campo cada una de las posiciones de los jugadores. Aparece una única mitad del campo pero para el equipo contrario las posiciones serían idénticas, en su respectiva mitad. Se incluyen también las traducciones a español de cada título (los datos proporcionados están en inglés y por tanto aparecen en dicho idioma en las tablas anteriores).



1. Point Guard: base
2. Shooting Guard: escolta
3. Small Forward: alero
4. Power Forward: ala-pivot
5. Center: pivot

Plantilla Charlotte Hornets - Temporada 2022/2023

En la imagen adjunta en esta página se muestran todos los jugadores del equipo Charlotte Hornets para la temporada 2022-2023. De cada jugador se especifica su altura, su peso, su edad, el número de años que lleva participando en la NBA y su lugar de nacimiento (el estado si nació en EE.UU. o el país en caso contrario). Las posiciones de cada jugador se especifican en las tablas de las páginas 3 y 4.

1 LaMelo Ball



2,01 • 84kg
21 años
2 en la NBA
Australia

8 Dennis Smith Jr.



1,88 • 93kg
25 años
5 en la NBA
NC State

9 Théo Maledon (D)



1,91 • 80kg
21 años
2 en la NBA
Francia

24 Mason Plumlee



2,13 • 113kg
32 años
9 en la NBA
Duke

3 Terry Rozier



1,85 • 88kg
28 años
7 en la NBA
Louisville

11 Cody Martin



1,98 • 91kg
27 años
3 en la NBA
Nevada

2 James Bouknight



1,93 • 84kg
22 años
1 en la NBA
Uconn

5 Mark Williams



2,13 • 110kg
21 años
Novato
Duke

20 Gordon Hayward



2,01 • 104kg
32 años
12 en la NBA
Butler

12 Kelly Oubre



1,98 • 93kg
27 años
7 en la NBA
Kansas

7 Bryce McGowens (D)



1,96 • 82kg
20 años
Novato
Nebraska

4 Nick Richards



2,13 • 113kg
25 años
2 en la NBA
Kentucky

25 P.J. Washington



2,01 • 104kg
24 años
3 en la NBA
Kentucky

6 Jalen McDaniels



2,06 • 96kg
24 años
3 en la NBA
San Diego State

21 J.T. Thor



2,06 • 93kg
20 años
1 en la NBA
Auburn

23 Kai Jones



2,08 • 102kg
21 años
1 en la NBA
Texas