



# FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE BALONCESTO

## Resultados y Clasificación



Temporada: 21/22 Categoría: LEB PLATA Fase: Liga Regular

Grupo: "Oeste"

Jornada: 14 15/01/2022

### Resultados

Partido	Resultado	Fecha	Hora
ZAMORA ENAMORA - AQUIMISA CARBAJOSA EMPRESARIAL	68-44	16/01/2022	18:00
REINA YOGUR CLAVIJO CB - TIZONA UNIVERSIDAD DE BURGOS	71-80	16/01/2022	19:00
CÍRCULO GIJÓN BALONCESTO - TEKNEI BIZKAIA ZORNOTZA	66-65	15/01/2022	20:00
DAMEX UDEA ALGECIRAS - CLINICA PONFERRADA CDP	76-79	15/01/2022	19:00
ENERPARKING BASKET NAVARRA - CB MARBELLA	77-72	15/01/2022	20:00
CLUB BALONCESTO MORÓN - GRUPO ALEGA CANTABRIA CBT	-	02/01/9999	00:00
MELILLA SPORT CAPITAL ENRIQUE SOLER - HEREDA CLUB OURENSE BALONCESTO	79-81	15/01/2022	20:00

### Clasificación

Equipo	P.J.	P.G.	P.P.	T.F.	T.C.	Ptos.	R.
1 TEKNEI BIZKAIA ZORNOTZA	14	10	4	1075	973	24	-1
2 TIZONA UNIVERSIDAD DE BURGOS	14	9	5	1108	1068	23	+1
3 HEREDA CLUB OURENSE BALONCESTO	13	9	4	972	883	22	+1
4 GRUPO ALEGA CANTABRIA CBT	12	9	3	923	775	21	+4
5 ZAMORA ENAMORA	13	8	5	944	917	21	+2
6 CLUB BALONCESTO MORÓN	13	8	5	926	841	21	+4
7 CLINICA PONFERRADA CDP	13	8	5	1038	990	21	+1
8 CÍRCULO GIJÓN BALONCESTO	14	7	7	1042	1065	21	+2
9 DAMEX UDEA ALGECIRAS	14	5	9	1000	1157	19	-3
10 MELILLA SPORT CAPITAL ENRIQUE SOLER	13	5	8	1052	1041	18	-1
11 ENERPARKING BASKET NAVARRA	13	5	8	1011	1031	18	+2
12 REINA YOGUR CLAVIJO CB	13	4	9	928	1022	17	-1
13 CB MARBELLA	14	3	11	945	1064	17	-6
14 AQUIMISA CARBAJOSA EMPRESARIAL	13	3	10	871	1008	16	-4

### Próxima Jornada 15 22/01/2022

Partido	Resultado	Fecha	Hora
AQUIMISA CARBAJOSA EMPRESARIAL - MELILLA SPORT CAPITAL ENRIQUE SOLER	-	22/01/2022	18:00
HEREDA CLUB OURENSE BALONCESTO - CLUB BALONCESTO MORÓN	-	22/01/2022	19:00
GRUPO ALEGA CANTABRIA CBT - ENERPARKING BASKET NAVARRA	-	22/01/2022	18:30
CB MARBELLA - DAMEX UDEA ALGECIRAS	-	22/01/2022	18:00
CLINICA PONFERRADA CDP - CÍRCULO GIJÓN BALONCESTO	-	22/01/2022	18:30
TEKNEI BIZKAIA ZORNOTZA - REINA YOGUR CLAVIJO CB	-	22/01/2022	18:30
TIZONA UNIVERSIDAD DE BURGOS - ZAMORA ENAMORA	-	22/01/2022	19:00