



# Gintra Cup 2016/2017



Presentador: Gintra FA

Fecha: 21.09.2025, Inicio: 14:00

Ubicación del evento: Juventos Stadionas, Žaliūkių g. 76, Šiauliai, 78129 Šiaulių m. sav., Šiauliai

Duración del partido en la fase grupal: 20 minutos Duración del partido en la fase final: 20 minutos

Modo de clasificación: Puntos - Diferencia de goles - Cantidad de goles - Historial de enfrentamientos directos



Resultados en tiempo real

## Participantes

Grupo A		
1	Gintra 2016	
2	Rietavas	
3	Babrun gas B	
4	Radviliškis	

Grupo B		
5	Gintra 2017	
6	Babrun gas A	
7	SC Kelmė	
8	Klaipėdos FM	

## Ronda preliminar

N.º	C	Inicio	Gr.	Partido		Resultado	A
1	1	14:00	A	Rietavas	Radviliškis	2 : 5	1
2	2	14:00	B	Babrun gas A	Klaipėdos FM	1 : 4	3
3	1	14:25	A	Gintra 2016	Babrun gas B	1 : 2	4
4	2	14:25	B	Gintra 2017	SC Kelmė	0 : 0	8
5	1	14:50	A	Rietavas	Gintra 2016	1 : 4	7
6	2	14:50	B	Babrun gas A	Gintra 2017	0 : 6	3
7	1	15:15	A	Babrun gas B	Radviliškis	0 : 6	2
8	2	15:15	B	SC Kelmė	Klaipėdos FM	2 : 0	6
9	1	15:40	A	Radviliškis	Gintra 2016	4 : 6	7
10	2	15:40	A	Babrun gas B	Rietavas	5 : 4	3
11	1	16:05	B	Klaipėdos FM	Gintra 2017	0 : 3	5
12	2	16:05	B	SC Kelmė	Babrun gas A	8 : 0	1

Grupo A				
Puesto	Participante	G	DG	Pts
1.	Radviliškis	15 : 8	7	6
2.	Gintra 2016	11 : 7	4	6
3.	Babrun gas B	7 : 11	-4	6
4.	Rietavas	7 : 14	-7	0

Grupo B				
Puesto	Participante	G	DG	Pts
1.	SC Kelmė	10 : 0	10	7
2.	Gintra 2017	9 : 0	9	7
3.	Klaipėdos FM	4 : 6	-2	3
4.	Babrun gas A	1 : 18	-17	0

## ¡Última ronda!

N.º	C	Inicio	Partido		Resultado	T.A.	T.P.	A
Partido por el 7.º lugar								
13	1	16:35	4.º del Grupo A Rietavas	4.º del Grupo B Babrun gas A	3 : 0			4
Partido por el 5.º lugar								
14	2	16:35	3.º del Grupo A Babrun gas B	3.º del Grupo B Klaipėdos FM	2 : 3			3
Partido por el 3.º lugar								
15	1	17:00	2.º del Grupo A Gintra 2016	2.º del Grupo B Gintra 2017	3 : 0			8
Final								
16	2	17:00	1.º del Grupo A Radviliškis	1.º del Grupo B SC Kelmė	:			2

## ¡Última ronda!

Puesto	Participante
1.	
2.	
3.	Gintra 2016
4.	Gintra 2017
5.	Klaipėdos FM
6.	Babrun gas B
7.	Rietavas
8.	Babrun gas A