


Planilla de control de vuelos – Categoría GVRA LMR (eléctrica) -

Fecha y lugar:


	Piloto:		Modelo:		
	Motor		Hélice		Batería
Vuelo	P Peso del modelo (grs.)	I Tracción (grs.)	Tm Tiempo de marcha (seg.)	Tiempo de vuelo (seg.)	
1°					
2°					
3°					
4°					
Fly-off					
Total de puntos:					

Observaciones: **Tm = Tiempo de motor = 30xPeso/Tracción**

.....

Planilla de control de vuelos – Categoría GVRA LMR (eléctrica) -

Fecha y lugar:

	Piloto:		Modelo:		
	Motor		Hélice		Batería
Vuelo	P Peso del modelo (grs.)	I Tracción (grs.)	Tm Tiempo de marcha (seg.)	Tiempo de vuelo (seg.)	
1°					
2°					
3°					
4°					
Fly-off					
Total de puntos:					

Observaciones: **Tm = Tiempo de motor = 30xPeso/Tracción**