

**CALCULO DE CONSUMOS  
E INDICE DE EFICIENCIA  
VEHICULOS HIBRIDOS ENCHUFABLES (PHEV)**

Nº	Concursante	Piloto/Copiloto	Marca/Modelo
----	-------------	-----------------	--------------

39	Escudería La Coruña	Angel Santos Avalue	Toyota RAV4 Hybrid Plug In
40	Seat Coches Historicos	Francisco Javier Hernández Rosado	Seat Leon 1.4 e-HYBRID 204CV SpT
41	Seat Coches Historicos	Daniel Valdivielso de Vega	Seat Leon 1.4 e-HYBRID 204CV SpT
42	Club Deportivo Azuatil	Pedro Telmo Peteiro Lozano	Toyota CHR Plug In
43	Club Deportivo Azuatil	Rafael Jaime Cid Mouteira	Toyota CHR Plug In

**% 3**

**kWh3 Poste**

RECARGA FINAL			
BATERIA	BATERIA		kWh
BATERIA UTIL ANTES DE RECARGA FINAL %	BATERIA UTIL DESPUES DE RECARGA FINAL kWh		RECARGADOS EN RECARGA FINAL
	%3	kWh3	kWh3 Poste
0,00%	100,00%	18,100	14,890
1,00%	100,00%	13,000	11,190
1,00%	100,00%	13,000	10,970
0,00%	100,00%	13,600	11,900
0,00%	100,00%	13,600	11,540

**Repostaje y cálculo consumo en km hechos con combustible**

COMBUSTIBLE	Cp L/100
LITROS GASOLINA REPOSTADOS	Consumo del participante Litros/100 consumidos en los Km hechos con COMBUSTIBLE
19,97	9,048
17,20	7,198
15,41	6,089
12,73	5,845
10,89	4,932