

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

DATOS										% 1 kWh1		% 2 kWh2 Poste			% 3 kWh3 Poste			
Nº	Concursante	Piloto/Copiloto	Marca/Modelo	COV	Penalizacion COV Art. 3 R.T.	Autonomía eléctrica	l/100 no electricos	BATERIA TOTAL kWh	KILOMETROS OFICIALES	SALIDA		RECARGA INTERMEDIA 1			RECARGA FINAL			
						Ae	COVc	BT	325,37	BATERIA EN SALIDA		BATERIA ANTES DE RECARGA 1	BATERIA DESPUES DE RECARGA 1	kWh RECARGADOS EN RECARGA 1	BATERIA UTIL ANTES DE RECARGA FINAL %	BATERIA UTIL DESPUES DE RECARGA FINAL kWh		RECARGADOS EN RECARGA FINAL kWh
RET=RETIRADO										%1	kWh1	%	%2	kWh2 Poste	%	%3	kWh3	kWh3 Poste
39	Escudería La Coruña	Angel Santos Avalor	Toyota RAV4 Hybrid Plug In	1		75	4,0	18,1	325,37	100,00%	18,100	0,00%	70,00%	10,370	0,00%		0,000	
40	Seat Coches Historicos	Francisco Javier Hernández Rosado	Seat Leon 1.4 e-HYBRID 204CV SdT	1,2		62	3,2	13,0	325,37	100,00%	13,000	3,00%	66,00%	6,930	1,00%		0,000	
41	Seat Coches Historicos	Daniel Valdivielso de Vega	Seat Leon 1.4 e-HYBRID 204CV SdT	1,2		62	3,2	13,0	325,37	100,00%	13,000	1,00%	35,00%	4,190	1,00%		0,000	
42	Club Deportivo Azuatil	Pedro Telmo Peteiro Lozano	Toyota CHR Plug In	1,2		62	3,2	13,6	325,37	100,00%	13,600	0,00%	100,00%	11,700	0,00%		0,000	
43	Club Deportivo Azuatil	Rafael Jaime Cid Mouteira	Toyota CHR Plug In	1,2		62	3,2	13,6	325,37	100,00%	13,600	0,00%	100,00%	11,400	0,00%		0,000	