

Eco Rallye Comunitat Valenciana 2022

CALCULO DE CONSUMOS

E INDICE DE EFICIENCIA

VEHICULOS HIBRIDOS

ENCHUFABLES

BT

%₁

kWh₁

Nº	Marca	VEHÍCULO	DATOS			SALIDA			
			RET=RETIRADO	KILOMETROS OFICIALES	PESO EN KILOS	CONTADOR DE ENERGIA MARCA EN SALIDA XXX,XX kW	BATERIA EN SALIDA		
			BATERÍA TOTAL Kw BT				% ₁	kWh ₁	
				319,501					
28	SUZUKI	ACROSS	18,1	319,501	2.014,00		100,00%	18,10	
29	TOYOTA	RAV4 PLUG IN	18,1	319,501	2.001,00		100,00%	18,10	
31	MERCEDES	A 250e	15,6	319,501	1.768,00		100,00%	15,60	
32	TOYOTA	RAV4 PLUG-IN	18,1	319,501	1.995,00		100,00%	18,10	
33	MERCEDES	CLA 250E	15,6	319,501	1.803,00		100,00%	15,60	
34	TOYOTA	RAV 4 PLUG IN	18,1	319,501	2.017,00		100,00%	18,10	
36	MINI	COUNTRYMAN SE	10,0	319,501	1.810,00		100,00%	10,00	


El Director de Carrera

D. Manuel Durán (DC-0085-CV)

En Castellón de la Plana, a las 11:30 horas del 5 de Marzo de 2022