

EDP Eco Rallye de Madrid 2021

CALCULO DE CONSUMOS

E INDICE DE EFICIENCIA

% 2

kWh₂ Poste

VEHICULOS HIBRIDOS

ENCHUFABLES

Nº	Marca	VEHÍCULO	RECARGA INTERMEDIA 1			
			BATERIA	BATERIA	CONTADOR DE ENERGIA MARCA DESPUES DE RECARGA 1 XXX,XX kW	kWh
			ANTES DE RECARGA 1 %	DESPUES DE RECARGA 1 % ₂		RECARGADOS EN RECARGA 1 kWh ₂ Poste
29	SUZUKI	ACROSS	25,00%	100,00%	30,30	11,70
30	SEAT LEÓN	E-HYBRID	1,00%	100,00%	25,00	11,30
31	TOYOTA	RAV 4 PLUG IN	0,00%	100,00%	16,43	14,47
32	SEAT LEÓN	E-HYBRID	1,00%	100,00%	23,74	11,11
33	VOLKSWAGEN	ARTEON PHEV	0,00%	100,00%	161,50	11,40
34	MG	EHS	0,00%	86,00%	246,10	11,20
35	MINI	COUNTRYMAN COOPER SE	42,00%	100,00%	95,30	6,60
36	MITSUBISHI	ECLIPSE CROSS	0,00%	100,00%	61,70	9,80
37	TOYOTA	RAV 4 PLUG IN	0,00%	90,00%	25,00	11,10
38	MINI	COUNTRYMAN SE	0,00%	100,00%	16,70	6,70

Director de Carrera

D. Vicente Pons (DC-450-CV)

En Madrid, a las 19:00 horas del 13 de Noviembre de 2021.