

## Eco Rallye Comunitat Valenciana 2022 FINAL

### CALCULO DE CONSUMOS

### E INDICE DE EFICIENCIA

### VEHICULOS HIBRIDOS

Combustible	Wh/l
Gasolina	8,789
Diesel	10,026

BT

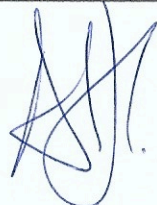
Repostaje y Conversión Combustibles Líquidos a kWh

CALCULOS FINALES

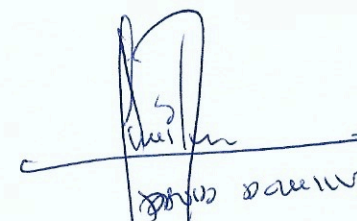
Nº	Marca	VEHÍCULO	DATOS			
			RET=RETIRADO	BATERÍA	KILOMETROS	PESO
				TOTAL Kw	OFICIALES	EN
			BT	319,50	KILOS	
43	LEXUS	UX250H		1,4	319,501	1.607,00
38	LEXUS	UX250H		1,4	319,50	1.596,00
39	TOYOTA	C-HR		0,7	319,501	1.534,00
44	LEXUS	UX250H		1,4	319,501	1.605,00
40	KIA	NIRO		1,6	319,501	1.555,00
42	TOYOTA	COROLLA HYBRID		1,3	319,501	1.460,00
37	RENAULT	ARKANA		1,2	319,50	1.573,00
41	RENAULT	ARKANA		1,2	319,501	1.600,00

LITROS GASOLINA REPOSTADOS GASOLINERA	LITROS GASOIL REPOSTADOS GASOLINERA	B
		kWh
		<b>EQUIVALENCIAS</b> 1 L. Gasolina= 8,789 kWh 1 L. Gasoleo= 10,026 kWh
13,50	0,00	118,65
13,98	0,00	122,87
13,55	0,00	119,09
14,93	0,00	131,22
14,50	0,00	127,44
13,45	0,00	118,21
16,16	0,00	142,03
17,67	0,00	155,30

CONSUMO TOTAL B kWh	Indice de Eficiencia Previo I.E.	Penalizaciones P	INDICE DE EFICIENCIA TOTAL I.E. + P	POSICION EN EFICIENCIA TOTAL EFICIENCIA
120,05	23,38		23,38	1
124,27	24,37		24,37	2
119,79	24,44		24,44	3
132,62	25,86		25,86	4
129,00	25,97		25,97	5
119,51	25,62	1,00	26,62	6
143,23	28,50		28,50	7
156,50	30,61		30,61	8

  
ALBERTO GUEZ OJEDA  
CD/I-0028-EX

  
XAVIER MARTINEZ  
CD-0037-CV

  
PABLO RAMIREZ

En Castellón de la Plana, a las 13:00 horas del 6 de Marzo de 2022