



Eco Rallye de Bilbao 2022

CALCULO DE CONSUMOS

E INDICE DE EFICIENCIA

VEHICULOS HIBRIDOS

BT

Tabla de Conversión Energética	
Combustible	Wh/l
Gasolina	8,789
Diesel	10,026

Repostaje y Conversión Combustibles Líquidos a kWh

CLASIFICACION FINAL HEV

CALCULOS FINALES

Nº	Marca	VEHÍCULO	DATOS		
			RET=RETIRADO	KILOMETROS OFICIALES	PESO EN KILOS
			BATERÍA TOAL Kw		
			BT = A	325,03	
49	Renault	Clio E-Tech	1,2	325,03	1.358,00
50	Toyota	Yaris	0,8	325,03	1.245,00
51	Toyota	Yaris	0,8	325,03	1.215,00
52	Toyota	Yaris	0,8	325,03	1.240,00

LITROS
GASOLINA REPOSTADOS
GASOLINERA
13,57
13,00
12,81
16,43

LITROS
GASOIL REPOSTADOS
GASOLINERA
0,00
0,00
0,00
0,00

B
kWh
EQUIVALENCIAS
1 L. Gasolina= 8,789 kWh
1 L. Gasolleo= 10,026 kWh
119,27
114,26
112,59
144,40

CONSUMO TOTAL B	Indice de Eficiencia Previo	Penalizaciones	INDICE DE EFICIENCIA TOTAL	POSICION EN EFICIENCIA TOTAL
kWh	I.E.	P	I.E. + P	EFICIENCIA
120,47	27,29	1,00	28,29	1
115,06	28,43		28,43	2
113,39	28,71		28,71	3
145,20	36,03	1,00	37,03	4

D. Alberto González
Presidente CC.DD

D. Miguel Arévalo
Comisario Deportivo

D. Jon Pagalday
Comisario Deportivo

Bilbao a 2 de Octubre de 2022 a las 13:00 h.