

**CALCULO DE CONSUMOS**

**E INDICE DE EFICIENCIA**

**VEHICULOS HIBRIDOS**

BT

Combustible	Wh/l
Gasolina	8.789
Diesel	10.026

**Repostaje y Conversión Combustibles Líquidos a kWh**

**CALCULOS FINALES**      **CLASIFICACION PROVISIONAL EFICIENCIA**

Nº	PILOTO/COPILOTO	MARCA/MODELO	DATOS		
			RET=RETIRADO	KILOMETROS OFICIALES	PESO EN KILOS
			BATERÍA TOAL Kw		
			BT	332,84	
42	JORDI BABILONI CASTELLANO JAVIER DÍAZ RUIZ	TOYOTA COROLLA HYBRID	1,30	332,843	1.455,00
44	EUGENIO IGLESIAS DE JUAN MARIA M. RODRÍGUEZ LÓPEZ	KIA NIRO	1,56	332,843	1.546,50
40	JOSÉ M. VALEIRO SOLSONA MARÍA J. VÁZQUEZ DEL PALACIO	TOYOTA YARIS HYBRID	0,80	332,843	1.212,00
41	BRUNO MÉNDEZ LÓPEZ MANUEL SOLER GONZÁLEZ	TOYOTA YARIS HYBRID	0,80	332,843	1.231,00
38	JOSÉ ANTONIO LUJAN SUAREZ ADAY LUJAN FALCON	RENAULT CLIO E-TECH HYBRID	1,20	332,84	1.369,00
39	ÁNGEL SANTOS AVALLE MARIO OSMA GÓMEZ	TOYOTA YARIS HYBRID	0,80	332,84	1.234,00
45	TEODORO VEGA RODRIGUEZ JUAN CARLOS DE FELIPE CRUZ	RENAULT ARKANA	1,20	332,843	1.568,50

LITROS GASOLINA REPOSTADOS	LITROS GASOIL REPOSTADOS	B kWh
GASOLINERA	GASOLINERA	EQUIVALENCIAS
1 L. Gasolina= 8,789 kWh 1 L. Gasolleo= 10,026 kWh		
0,00	12,59	126,23
0,00	14,49	145,28
0,00	11,73	117,60
0,00	12,33	123,62
0,00	14,14	141,77
0,00	13,19	132,24
0,00	17,45	174,95

CONSUMO TOTAL B	Indice de Eficiencia Previo	Penalizaciones	INDICE DE EFICIENCIA TOTAL	POSICION EN EFICIENCIA TOTAL
kWh	I.E.	P	I.E. + P	EFICIENCIA
127,53	26,33		26,33	1
146,84	28,53		28,53	2
118,40	29,35		29,35	3
124,42	30,37		30,37	4
142,97	31,38		31,38	5
133,04	32,39		32,39	6
176,15	33,74		33,74	7

El Director de Carrera

D. Javier Martínez (CD-0037-CV)

En A Madrid, a las 12:00 horas del 13 de Noviembre del 2022