

CALCULO DE CONSUMOS E INDICE DE EFICIENCIA VEHICULOS HIBRIDOS (HEV)

Repostaje y Conversión Combustibles Líquidos a kWh

							DATOS		
							RET=RETIRADO		
Nº	Concursante	Piloto/Copiloto	Marca/Modelo	COV	Penalización COV Art. 3 R.T.	KILOMETROS OFICIALES	COMBUSTIBLE	LITROS GASOLINA REPOSTADOS	A
						325,370			GASOLINERA
									UIVALENCIAS 1 L. Gasolina= 8,849 kWh 1 L. Gasolleo= 9,860 kWh
44	Escudería La Coruña	Julian Pecero Fernandez	Toyota Yaris 130H GR Sport	4,2		325,370		17,24	152,557
45	Eman Egurre	José M. Pizarro Camacho	Toyota Yaris 130H GR Sport	4,2		325,370		16,51	146,097
46	Escudería La Coruña	Pablo García Jiménez	Toyota Yaris 130H GR Sport	4,2		325,370		20,83	184,325
47	Escudería Plasencia	Pablo Rodríguez Bermejo	Toyota Yaris 130H GR Sport	4,2		325,370		18,36	162,468
48	Team Repauto	Jesus Alberto Arronte Sisniega	Toyota Yaris 130H GR Sport	4,2		325,370		18,70	165,476
49	Escudería Faro de Extremadura	Juan Echanove Labanda	Toyota Yaris 130H GR Sport	4,2		325,370		19,27	170,520
50	Federación Aragonesa de Automovilismo	Laura Aparicio Angles	Toyota Yaris 130H GR Sport	4,2		325,370		21,31	188,572
51	Rasante Sport	Alfonso Gil Prados	Toyota Yaris 130H GR Sport	4,2		325,370		25,37	224,499
52	Escudería La Coruña	Jesus Angel Dominguez Gómez	Toyota Yaris 130H GR Sport	4,2		325,370		24,95	220,783
53	Escudería La Coruña	José Luis Muñoz Sanz	Toyota Yaris 130H GR Sport	4,2		325,370		21,97	194,413