

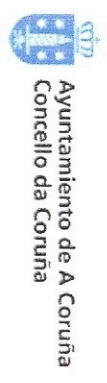


### CALCULO DE CONSUMOS E INDICE DE EFICIENCIA VEHICULOS HIBRIDOS (HEV)

IER= 1,0960

### EFICIENCIA VEHICULOS HIBRIDOS (HEV)

Nº	Equipo	Piloto/Copiloto	Marca/Modelo	CLASIFICACIÓN FINAL PROVISIONAL		
				INDICE DE EFICIENCIA TOTAL $IE=(100 \times ER / DJ) / COV + PE$	INEN (INDICE DE EFICIENCIA NORMALIZADO) $INEN=(IE / ER)$	POSICION FINAL
38	AUTO HEBDO SPORT	JORGE LUENGO TABERNERO ALFREDO MARTIN MARTIN	TOYOTA YARIS HYBRID	1,0960	1,0000	1
33	TOYOTA BREGOGAN	JOSÉ MANUEL VALEIRO SOLSONA MARÍA J VÁZQUEZ DEL PALACIO	TOYOTA YARIS SP 120H STYLE	1,2048	1,0993	2
37	TOYOTA KOBE MOTOR	PABLO GARCÍA JIMÉNEZ TIFFANY ARAUJO SALGADO	TOYOTA YARIS HYBRID	1,2053	1,0997	3
34	TOYOTA KOBE MOTOR	BRUNO MÉNDEZ LÓPEZ MANUEL SOLER GONZÁLEZ	TOYOTA YARIS HYBRID	1,2099	1,1039	4
32	CAS COMPETICIÓN	CARLOS SERGENESE MASTELLI JOSEBA RODRÍGUEZ TELLECHEA	TOYOTA YARIS HYBRID	1,2370	1,1286	5
35	BREGAUTO AUTOMOCIÓN	CARLOS HERRANZ PÉREZ ALFONSO GIL PRADOS	TOYOTA YARIS HYBRID	1,3343	1,2174	6
36	TOYOTA KOBE MOTOR	JOSÉ IGNACIO TAMAYO ORTEGA ALBERTO TEBAR PADILLA	TOYOTA YARIS HYBRID	1,4159	1,2918	7



Acces 15.05.23  
12.15  
A J DC 2244 532/6a