



ÍNDICE DE EFICIENCIA PHEV

DATOS										CLASIFICACION PROVISIONAL	
Nº	Concursante	Piloto/Copiloto	Marca/Modelo	COV	Autonomía eléctrica	BATERÍA TOTAL kWh	KILOMETROS OFICIALES	LITROS GASOLINA REPOSTADOS	Penalizaciones	IE (INDICE DE EFICIENCIA)	POSICION
					Ae	BT	286,872			IE= (Lt*100/Dt-Ae)/COV+Pe	P
18	RAC CIRCUITO GUADALOPE	LAURA APARICIO ANGLES JORGE GARCÉS DÍAZ	TOYOTA RAV4	6,6	75	22,7	286,872	15,51		1,109	1
17	ESCUADERIA LANZAROTE-TITERROYGATRA	JOSÉ ANTONIO LUJAN SUAREZ CARLES SASPLUGAS VIVES	JAECOO 7 PHEV	6	90	18,4	286,872	13,52		1,145	2
19	ESCUADERIA LA CORUÑA	ANGEL SANTOS AVALLE DAVID SANCHEZ PASTOR	RAV4 HYBRID PLUG IN	6,6	75	22,7	286,872	16,97		1,214	3

D. Antonio J. González Rodríguez
Presidente CC.DD
CD-01760-ESP/M

D. Sebastián Cádiz Morales
Comisario Deportivo
CD-01839-ESP/IB

D. Antonio Riera Durán
Comisario Deportivo
CD-00983-ESP/IB

Publicada en Inca (Balears) el 21 de marzo de 2026 a las 13:00 horas.

