

CALCULO DE CONSUMOS

E INDICE DE EFICIENCIA

VEHICULOS HIBRIDOS ENCHUFABLES (PHEV)

IER=	1,612
------	-------

CLASIFICACION FINAL PROVISIONAL

Nº	Concursante	Piloto/Copiloto	Marca/Modelo	IE (INDICE DE EFICIENCIA)	IEEN (INDICE DE EFICIENCIA NORMALIZADO)	POSICION
				IE= (Cp/COV _c)+Pe	IEEN =(IE/IER)	P
25	ESC. DRAGO RALLYE	DAMIAN CASTILLA RAMOS JESUS RAFAEL HERNANDEZ DIAZ	CUPRA FOMENTOR VZ E-HYBRID	1,612	1,000	1
22	SEAT HISTORICOS	DANIEL VALDIVIELSO DE VEGA CARLES SASPLUGAS VIVES	SEAT LEON E-HYBRID	1,858	1,153	2
24	SEAT HISTORICOS	JAVIER HERNANDEZ ROSADO ROSADO JORGE HERNÁNDEZ	SEAT LEON E-HYBRID	1,905	1,182	3
20	ESCUDERIA LA CORUÑA	ÁNGEL SANTOS AVALLE MARIO OSMA GOMEZ	TOYOTA RAV4 PLUG IN	2,162	1,341	4
23	FEDERACION ARAGONESA DE AUTOMOVILISMO	LAURA APARICIO ANGLÉS ALBA CANO RAMIREZ	TOYOTA C-HR PLUG IN	2,490	1,545	5
21	SEAT ESPAÑA	F. JAVIER HERNÁNDEZ ROSADO RAQUEL CECILIA JIMENA	SEAT LEON E-HYBRID	2,496	1,549	6
26	TEAM SINCO SPORT	MIGUEL ÁNGEL BAEZ BORGES OSCAR ALVAREZ CUÑA	MITSUBISHI ECLIPSE CROSS	RET	RET	RET