



**CALCULO DE CONSUMOS
E INDICE DE EFICIENCIA
VEHICULOS HIBRIDOS ENCHUFABLES (PHEV)**

IER= 1,539

CLASIFICACION FINAL		
IE (INDICE DE EFICIENCIA)	IEN (INDICE DE EFICIENCIA NORMALIZADO)	POSICION
$IE = (Cp/COV_c) + Pe$	$IEN = (IE/IER)$	P
1,539	1,000	1
1,606	1,044	2
2,032	1,321	3

Nº	Concursante	Piloto/Copiloto	Marca/Modelo
12	ESCUDERÍA LA CORUÑA	ANGEL SANTOS AVALLE MARIO OSMA GÓMEZ	TOYOTA RAV4 PLUG IN HYBRID
15	SEAT ESPAÑA	DANIEL VALDIVIELSO DE VEGA CARLOS VALLS JIMENEZ	SEAT LEON SP E-HYBRID
14	SEAT ESPAÑA	FCO. JAVIER HERNANDEZ ROSADO RAQUEL CECILIA JIMENA	SEAT LEON SP E-HYBRID

D. Wladimir Pastuschuk
Presidente CC.DD

D. Ángel M. Paniceres
Comisario Deportivo

D. Jorge Luis Sánchez
Comisario Deportivo

Hora: 12:30h

Fecha: 21/04/2024