



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

IER=	2,823
-------------	--------------

CLASIFICACION FINAL PROVISIONAL

Nº	Equipo	Piloto/Copiloto	Marca/Modelo
20	QUAZZARTECH RACING	ALBERTO JOSÉ RUIZ JIMÉNEZ ANA ESTEBAN BERIÁIN	MINI COUNTRYMAN SE
19	BELLAS CUBI COMPETICION	SHIRLEY FERNÁNDEZ BELLAS CUBI FERNÁNDEZ BASANTA	MITSUBISHI ECLIPSE CROSS PHEV
22	ORVECAME	CRISTIAN A.CASTELLANO MORALES FÉLIX MORENO GUERRA	SEAT LEON E-HIBRID
21	TOYOTA KOBE MOTOR	ÁNGEL SANTOS AVALLE MARIO OSMA GÓMEZ	TOYOTA RAV4 HYBRID PLUG-IN

IE (INDICE DE EFICIENCIA) <small>IE=((100xER/D)/COV)+PE</small>	IEN (INDICE DE EFICIENCIA NORMALIZADO) <small>IEN =(IE/IER)</small>	POSICION P
2,823	1,000	1
3,474	1,231	2
5,154	1,826	3
5,559	1,969	4

