

SESION

CALCULO DE CONSUMOS

E INDICE DE EFICIENCIA

VEHICULOS HIBRIDOS

ENCHUFABLES

Tabla de Conversión Energética	
Combustible	0,75
Gasolina	8,750
Diésel	10,000

Nº	VEHICULO	BU		% 1 kWh1		% 2A kWh2A Poste		% 2B kWh2B Poste		% 3		kWh3 Poste		kWh Poste tot		Compensaciones		Repostaje y Conversión Combustibles Líquidos a kWh		CALCULOS FINALES							
		DATOS		SALIDA		RECARGA INTERMEDIA 1			RECARGA INTERMEDIA 2			RECARGA FINAL			A		B		C		CONSUMO TOTAL A + B + C kWh	Indice de Eficiencia Previo I.E.	Penalizaciones POR MANIPULACION SISTEMA DE RECARGA (ANEXO 16.1) P	INDICE DE EFICIENCIA TOTAL I.E. + P	POSICION EN EFICIENCIA TOTAL		
		BATERIA UTIL kW	KILOMETROS OFICIALES	PESO EN KILOS	CONTADOR DE ENERGIA MARCA EN SALIDA XXX,XX kW	EN SALIDA %1 kWh1	BATERIA ANTES DE RECARGA 1 %	BATERIA DESPUES DE RECARGA 1 %2A	kWh RECARGADOS EN RECARGA 1 kWh2A Poste	BATERIA ANTES DE RECARGA 1 %	BATERIA DESPUES DE RECARGA 1 %2B	kWh RECARGADOS EN RECARGA 2 kWh2B Poste	BATERIA UTIL ANTES DE RECARGA FINAL %	BATERIA UTIL DESPUES DE RECARGA FINAL %3 kWh3	RECARGADOS EN RECARGA FINAL kWh3 Poste	kWh RECARGADOS TOTALES kWh PosteTOT	1,15 x (kWh1 - BU) + (100%-%3) x BU x 1,15	LITROS GASOLINA REPOSTADOS GASOLINERA	LITROS GASOIL REPOSTADOS GASOLINERA	kWh EQUIVALENCIAS 1L Gasolina= 8,789 kWh 1 L Gasoil= 10,026 kWh							
57	Arcos	18,1	356,28	2.047,00	0,00	100,00%	18,10	20,00%	100,00%	11,80		100,00%	0,00	25,00%	100,00%	18,10	14,347	26,15	0,00	7,73	0,00	67,94	94,09	12,90		12,90	1
58	leon E-Hybrid	10,8	356,28	1.739,00	0,00	98,00%	10,58	4,00%	100,00%	10,57		100,00%	0,00	1,00%	100,00%	10,80	11,475	22,05	-0,25	12,92	0,00	108,28	130,08	20,99		20,99	3
59	Ruga PHEV	10,6	356,28	1.810,00	0,00	100,00%	10,60	3,00%	100,00%	11,21		100,00%	0,00	0,00%	100,00%	10,60	12,170	23,38	0,00	10,70	0,00	94,04	117,42	18,21		18,21	2
60	Renegade 4xe	11,4	356,28	1.872,00	0,00	100,00%	11,40	1,00%	100,00%	9,67		100,00%	0,00	1,00%	100,00%	11,40	9,753	19,42	0,00	15,40	0,00	135,35	154,77	23,21		23,21	4