



**CALCULO DE CONSUMOS
E INDICE DE EFICIENCIA
VEHICULOS ELECTRICOS (BEV)**

Nº	Equipo	Piloto/Copiloto	Marca/Modelo	BU			% ₁		kWh ₁	
				DATOS			SALIDA			
				RET=RETIRADO	BATERÍA UTIL kWh	KILOMETROS OFICIALES	CONTADOR DE ENERGIA MARCA EN SALIDA XXX,XX kWh	BATERIA EN SALIDA		kWh ₁
COV	BU	329,75	% ₁	kWh ₁						
1	BLENDIO	RICARDO GONZALEZ POZUETA JOSE M. SALAS FUENTEVILLA	KIA NIRO	15,9	64,0	329,75		100,00%	64,000	
2	JOHEMARA ECO TEAM	JOSE MANUEL PEREZ AICART JAVIER HERRERA ALEJOS	HYUNDAI KONA	14,7	64,0	329,75		100,00%	64,000	
3	RENAULT ESPAÑA	JOSE ANTONIO LUJAN SUAREZ ADAY LUJAN FALCON	RENAULT ZOE	17,2	50,0	329,75		100,00%	50,000	
5	LAKIS	ALEJANDRO LAQUIDAIN SORET VICTOR LAQUIDAIN PARCET	BMW i4 M5	19,4	76,6	329,75		100,00%	76,600	
7	RENAULT ESPAÑA	MAITE GUTIERREZ FEBLES ESTHER HERNANDEZ TOSTE	RENAULT MEGANE E-TECH	16,1	60,0	329,75		100,00%	60,000	
14	CUPRA MOTOR PALMA	JORDI GINESTAR MIRALLES JOSE SOLIVELLAS COLL	CUPRA BORN	15,6	58,0	329,75		100,00%	58,000	

El Director de Carrera
D. Ramón Cádiz Morales (DC-1040-ESP/IB)
En Inca, a las 18:30 h. del 4 de Marzo del 2023