



# RAL.LI COSTA DAURADA LEGEND REUS 2018

## Classificació general RS H1 OFICIAL

www.iteriarc.com



C1 - EL SIURANA 1

D1 - PRIORAT 1

POS	DORS	PILOT	COPILOT	VEHICLE	CL	GR	PEN	S1 S2	ETAPA2	TOTAL	C1 - EL SIURANA 1							D1 - PRIORAT 1							POS	DORS		
											C1.1 PK 1.178	C1.2 PK 1.971	C1.3 PK 3.305	C1.4 PK 4.777	C1.5 PK 6.087	C1.6 PK 6.34	C1.7 PK 6.851	D1.1 PK 0.836	D1.2 PK 1.485	D1.3 PK 2.482	D1.4 PK 4.082	D1.5 PK 5.642	D1.6 PK 6.795	D1.7 PK 7.735			D1.8 PK 8.577	D1.9 PK 9.793
1	74	M. Duran Adell	R. de Salvadó Corbella	Simca Rallye 2	Escuderia Costa Daurada	RS	0	37.7	80.7	<b>118.4</b>	-1.7	-1.3	-1.0	-0.6	-2.6	-0.9	-1.3	0	-0.3	-1.8	-2.9	-1.1	-2.2	-1.2	-1.3	-0.4	1	<b>74</b>
2	61	T. Lorman	H. Da Cruz	Porsche 911	Escuderia Baix Camp	RS	10	1217.0	2852.2	<b>4069.2</b>	-14.5	-32.3	-39.3	-25.9	-40.9	-40.1	-35.0	-2.4	-8.7	-14.4	-29.7	-42.5	-55.1	-62.5	-68.6	-76.7	2	<b>61</b>



# RAL.LI COSTA DAURADA LEGEND REUS 2018

## Classificació general RS H1 OFICIAL

www.iteriarc.com



C2 – EL SIURANA 2

D2 – PRIORAT 2

E1 – COLLDEJOU 1

F1 – LA TEIXETA 1

POS	DORS	C2.1 PK 1.178	C2.2 PK 1.971	C2.3 PK 3.305	C2.4 PK 4.777	C2.5 PK 6.087	C2.6 PK 6.34	C2.7 PK 6.851	D2.1 PK 0.836	D2.2 PK 1.485	D2.3 PK 2.482	D2.4 PK 4.082	D2.5 PK 5.642	D2.6 PK 6.795	D2.7 PK 7.735	D2.8 PK 8.577	D2.9 PK 9.793	E1.1 PK 2.291	E1.2 PK 4.471	E1.3 PK 5.464	E1.4 PK 6.466	E1.5 PK 7.31	E1.6 PK 8.46	E1.7 PK 9.456	E1.8 PK 10.464	F1.1 PK 1.04	F1.2 PK 2.548	F1.3 PK 3.683	F1.4 PK 4.776	F1.5 PK 6.035	F1.6 PK 7.034	F1.7 PK 8.032	POS	DORS
1	74	-1.1	0.6	-1.0	0.5	-0.2	1.9	2.0	0.8	-0.3	-2.0	-2.6	-1.5	-2.5	-2.0	-3.2	-1.7	-0.8	0	-2.4	-0.8	-0.9	-1.4	-0.4	-0.3	-2.1	0.1	-1.6	-0.5	0.1	-0.6	-0.6	1	74
2	61	-13.0	-30.5	-53.3	-54.2	-56.4	-54.6	-42.5	0.7	-4.0	-8.1	-23.6	-40.7	-55.2	-44.6	-45.0	-43.3	-34.5	-54.8	-52.9	-47.3	-50.6	-48.5	-51.6	-37.8	-8.7	-23.1	-36.2	-50.6	-54.1	-56.7	-56.0	2	61



# RAL.LI COSTA DAURADA LEGEND REUS 2018

## Classificació general RS H1 OFICIAL

www.iteriarc.com



E2 - COLLDEJOU 2

F2 - LA TEIXETA 2

POS	DORS	F1.8 PK 9.033	F1.9 PK 10.034	F1.10 PK 10.567	E2.1 PK 2.291	E2.2 PK 4.471	E2.3 PK 5.464	E2.4 PK 6.466	E2.5 PK 7.31	E2.6 PK 8.46	E2.7 PK 9.456	E2.8 PK 10.464	F2.1 PK 1.04	F2.2 PK 2.548	F2.3 PK 3.683	F2.4 PK 4.776	F2.5 PK 6.035	F2.6 PK 7.034	F2.7 PK 8.032	F2.8 PK 9.033	F2.9 PK 10.034	F2.10 PK 10.567	POS	DORS
1	74	-2.1	-0.3	0.6	-1.3	0.7	-1.0	0.3	-1.3	-2.4	-0.7	-1.6	-0.9	1.2	0.6	1.6	3.5	-0.4	1.1	0	0.8	1.2	1	<b>74</b>
2	61	-56.4	-57.4	-55.1	-26.9	-54.2	-56.2	-52.2	-55.2	-54.9	-53.3	-53.3	-6.5	-22.4	-39.4	-57.0	-54.8	-54.4	-53.9	-50.6	-54.2	-52.2	2	<b>61</b>