



PLAN DE VUELO VFR	AirHispania, Líneas Aéreas Virtuales
-------------------	--------------------------------------

Aeronave: <span style="color: red;">Cessna 182 Skylane</span>	Apt. Salida: <span style="color: red;">Valencia (LEVC)</span>
Matrícula: <span style="color: red;">EC-SKY</span>	Apr. Llegada: <span style="color: red;">Alicante (LEAL)</span>
Motor (HP): <span style="color: red;">230 CV</span>	Hora Salida: <span style="color: red;">10:00 zulu</span>
Consumo LPH: <span style="color: red;">45 Litros/hora (12 Galones/hora )</span>	Hora Llegada: <span style="color: red;">11:00 zulu</span>

Tramo	IAS	Altura	Rumbo	Parcial	Acum	ETE	ETA	RTA
Punto (S1) Sollana	100	2500	160	14	14	08:00		
Punto (S) Cullera	100	2500	140	10	24	06:00		
Gandía	110	5500	170	11	35	05:53		
Denia	120	5500	120	16	51	08:00		
Benidorm	120	2500	220	21	72	10:30		
Punto (NE) Campello	120	1500	245	22	94	11:00		
Alicante	80	142	222	11	105	08:15		

Observaciones:

Carga:

Meteorología:

Combustible:

2 pasajeros + equipaje = 400 libras

Condiciones de vuelo VMC, vientos en calma, QNH 2992 /1013

15 + 15 = 30 Galones

Combustible:

Reserva 45 minutos:

Salida, Llegada, espera:

Estimado vuelo:

Total:

45

30

58

133

133 minutos a 45 litros hora = 100 litros

100 litros = 27 Galones

Notas varias:

Elevación aeródromo Alicante = 142 ft