



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

Aeronave: Cessna 182 Skylane	Apt. Salida: La Palma (GCLA)
Matrícula: EC-SKY	Apr. Llegada: El Hierro (GCHI)
Motor (HP): 230 CV	Hora Salida: 14:00 zulu
Consumo LPH: 45 Litros/hora (12 Galones/hora)	Hora Llegada: 14:30 zulu

Tramo	IAS	Altura	Rumbo	Parcial	Acum	ETE	ETA	RTA
Punto (E) GCLA	100	1000	098°	7	7	04:15		
Punto (NE) GCHI	120	2500*	202°	47	54	21:30		
El Hierro	90	102	224°	5	59	03:20		
						29:05		

Observaciones:

Carga:

2 pasajeros + equipaje = 400 libras

Meteorología:

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

Combustible:

15 + 15 = 30 Galones

* Altura de crucero 5500 pies.

Combustible:

Reserva 45 minutos:

45

105 minutos a 42 litros la hora = 74 litros

Salida, Llegada, espera:

30

Estimado vuelo:

30

74 litros = 20 Galones

Total:

105

Notas varias:

Elevación Aeropuerto El Hierro 102 pies