



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

Aeronave: Cessna 182 Skylane	Apt. Salida: El Hierro (GCHI)
Matrícula: EC-SKY	Apr. Llegada: La Palma (GCLA)
Motor (HP): 230 CV	Hora Salida: 13:00 zulu
Consumo LPH: 45 Litros/hora (12 Galones/hora)	Hora Llegada: 13:30 zulu

Tramo	IAS	Altura	Rumbo	Parcial	Acum	ETE	ETA	RTA
Punto (NE) GCHI	100	2500	044°	5	5	03:00		
Punto (S) GCLA	120	1000*	010°	40	45	20:00		
La Palma	90	107	024°	7	52	04:40		
						28:00		

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 4500 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 La Palma 107 pies