



Fuerza Aérea Republicana	Escuela Elemental
Cadete:	Misión: AR-EE2

Base: Aeródromo de Alcantarilla (Murcia) Fecha: 19/07/1936 Hora: 08:45am Tiempo estimado de realización: 37 minutos Avión nº 1: De Havilland DH.82 Tiger Moth (Instructor) Avión nº 2: De Havilland DH.82 Tiger Moth (Cadete) Armamento: No – Combustible: 100%	Climatología Tiempo: Nuboso Altitud nubes: 1200 mt. Velocid. Viento: 0 Km/h Dirección viento: --
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

DETALLE DE LA MISIÓN

- Comprobaciones antes del vuelo y arranque de motor
- Rodadura y preparación para el despegue
- Despegue
- Vuelo recto y nivelado + Vuelo en formación + Navegación aérea
- Aterrizaje

Circuito	Sectores/Coordenadas	º	Alt (mt.)	Velocidad	Distancia	Hora Est.	Detalle
Punto 1	AK-16 / 150.5 – 105.0	195	400	200 km/h	2,5 Km	08:47am	Navegación
Punto 2	AI-14 / 131.2 – 87.2	223	400	200 km/h	26,2 Km	08:55am	Navegación*
Punto 3	AI-17 / 162.0 – 80.1	348	700	200 km/h	31,5 Km	09:04am	Navegación**
Punto 4	AK-17 / 160.9 – 107.8	095	500	200 km/h	27,7 Km	09:12am	Navegación
Punto 5	AK-16 / 157.0 – 106.8	222	200	180 km/h	4,0 Km	09:14am	Navegación
Punto 6	AK-16 / 154.3 – 106.0	197	0	60 km/h	2,8 Km	09:17am	Aterrizaje

*En ruta prueba de vuelo recto y nivelado (punto 1 a punto 2).

** En ruta, prueba de vuelo en formación (punto 2 a punto 3).

[Ampliar mapa](#)

