

Tipo : Tarea en Área asignada con 2 áreas

OT Libre Lillo

Tiempo de tarea: 04:00:00

Distancia de la tarea: 328,9km/681,0km (500,3km)

Estilo	Código	Puntos	Latitud	Longitud	Dis.	Crs.
Decolaje	ADLILL	AD Lillo	N39°43'02"	W003°19'17"		
Start	ELROME	El Romeral	N39°42'33"	W003°26'01"		
1.Punto	W Agudo	Agudo	N38°58'58"	W004°53'12"	148,8km	238°
2.Punto	ADBEAS	AD Beas de Segura	N38°16'16"	W002°56'49"	186,1km	115°
Llegada	ELROME	El Romeral	N39°42'33"	W003°26'01"	165,3km	345°
Aterrizaje	ADLILL	AD Lillo	N39°43'02"	W003°19'17"		

Descripción de la zona de observación:

Start El Romeral: Hacia el Siguiete Punto, Línea 6,0km

[Estilo=Hacia el Siguiete Punto, A12=Auto, R1=3,0km, A1=45°, R2=0,0km, A2=0°, LíneaSolamente]

1.Punto Agudo: Simétrico, Rmin=500m, Rmax=60,0km, Ángulo=360°, Cilindro R=500m

[Estilo=Simétrico, A12=Auto, R1=60,0km, A1=180°, R2=0,5km, A2=180°, Área asignada]

2.Punto AD Beas de Segura: Simétrico, Rmin=500m, Rmax=40,0km, Ángulo=360°, Cilindro R=500m

[Estilo=Simétrico, A12=Auto, R1=40,0km, A1=180°, R2=0,5km, A2=180°, Área asignada]

Llegada El Romeral: Hacia el Punto Anterior, Línea 6,0km

[Estilo=Hacia el Punto Anterior, A12=Auto, R1=3,0km, A1=180°, R2=0,0km, A2=0°, LíneaSolamente]

