

SCTB 2023 CRV 01 (TB-TS) - Categoría Abierta

Prueba de Práctica

Notas

Instrucciones:

Antes del vuelo:

- Imprimir la prueba en hoja carta, sin escalar, idealmente en impresora láser.
- Pegar con scotch las dos hojas de carta para que quede un solo mapa.
- Bajar la aplicación GPX Tracker para Iphone o GPS Logger para Android y configurar para que grabe cada 1 segundo.
- Conseguir un cronómetro con segundos o una aplicación de cronómetro para smartphone con segundos (desactivar el auto lock del smartphone para que esté siempre visible).

El día del vuelo:

- Al ingresar a la pista iniciar el cronómetro.
- Volar la ruta a 70 nudos de velocidad terrestre, pasando por cada punto al minuto y segundos indicados.
- Entre el despegue y el SP hay 81 segundos adicionales para montada y viraje.
- Desde el SP en adelante no se pueden hacer virajes de más de 90 grados respecto del track a volar (antes del SP sí).
- En cada punto de viraje anotar si la foto que viene en la hoja de puntos de viraje corresponde con la realidad o no (verdadera o falsa).
- En cada tramo buscar la foto indicada en la hoja de Fotos de Ruta, en la parte observaciones, y marcarla en la carta (ejemplo: entre TP1 y TP2 buscar la foto A, entre TP2 y TP3 buscar la foto B, etc.)

Después del vuelo:

- Sacarle una foto al cronómetro y a la hora GPS juntos, y anotarlos en la hoja de respuestas (ejemplo: las 00:45:12 del cronómetro = las 12:29:35 hora GPS). Si no se tiene la hora GPS se puede bajar la app Time (Emerald Sequoia) para Iphone
- Llenar la hoja de respuestas indicando si las fotos de TP son verdaderas o falsas, y la distancia en millas náuticas desde la foto de ruta encontrada hasta el TP anterior (ejemplo: foto E 2.5 mn del TP5)
- Enviar la hoja de respuestas y el archivo GPX de la aplicación a webmaster@airrats.cl

¡BUEN VUELO!

SCTB 2023 CRV 01 (TB-TS) - Categoría Abierta

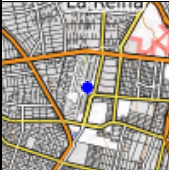

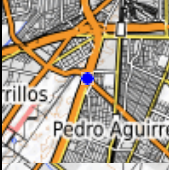

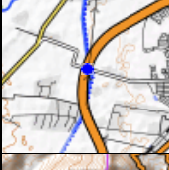
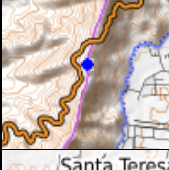



Prueba de Práctica

Carta: OpenTopoMap Zoom 12

Velocidad prueba: 70 nudos Desviación Magnética: 1° E

Velocidad al SP: 70 nudos Segundos adicionales al SP: 81

¡Muy importante!, sacarle una foto al cronómetro y al GPS juntos
y/o anotar la equivalencia de horas en la hoja de respuestas.

TP	Esquema	Descripción	Observaciones	Tiempo
TOP		Despegue SCTB 33° 27' 25" S / 070° 32' 49" W		0:00:00
SP		Velódromo 33° 28' 09" S / 070° 36' 27" W		0:04:00
TP1		Paso sobre nivel 33° 29' 07" S / 070° 41' 15" W	Entre TP1 y TP2 buscar foto A	0:07:31
TP2		Cables sobre canal 33° 33' 32" S / 070° 44' 04" W	Entre TP2 y TP3 buscar foto B y C	0:11:48
TP3		Paso sobre nivel 33° 34' 15" S / 070° 50' 56" W	Entre TP3 y TP4 buscar foto D	0:16:46
TP4		Antenas en cerro 33° 32' 04" S / 070° 55' 36" W	Entre TP4 y TP5 buscar foto E	0:20:37
TP5		Medialuna 33° 35' 17" S / 071° 00' 38" W	Entre TP5 y TP6 buscar foto F	0:25:10
TP6		Esquina NW tranque 33° 32' 10" S / 071° 05' 17" W	Entre TP6 y FP buscar foto G y H	0:29:27
FP		Medialuna 33° 35' 18" S / 071° 09' 55" W		0:33:44

SCTB 2023 CRV 01 (TB-TS) - Categoría Abierta

Hoja de Respuestas

Fecha: _____ Club: _____

Piloto: _____ Navegante: _____

Tipo Avión: _____ Matrícula: _____ Velocidad: _____

¡Muy importante!, sacarle una foto al cronómetro y al GPS juntos y anotar la equivalencia de horas:

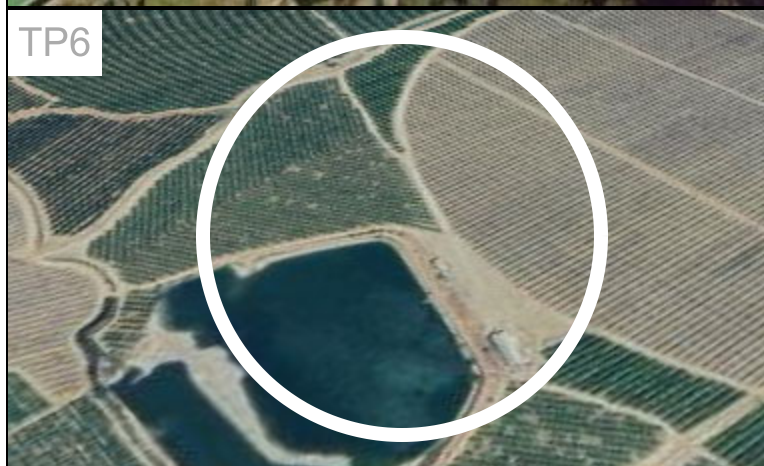
Hora Cronómetro (hh:mm:ss): _____ Hora GPS (hh:mm:ss): _____

TP	V o F	Puntos
SP		
TP1		
TP2		
TP3		
TP4		
TP5		
TP6		
FP		
TOTAL		

FR	Dist	De TP	Puntos
A			
B			
C			
D			
E			
F			
G			
H			
TOTAL			

SCTB 2023 CRV 01 (TB-TS) - Categoría Abierta

Fotos de TPs desde el SP al FP



SCTB 2023 CRV 01 (TB-TS) - Categoría Abierta

Fotos de Ruta entre el SP + 5mn y el FP, ORDENADAS

