



CURSOS APPI SUDAMERICA *Ecuador, Diciembre 2013*

TALLERES DE CAPACITACIÓN, REENTRENAMIENTO, EVALUACION Y VALIDACION DE ASISTENTES E INSTRUCTORES DE PARAPENTE

Lugar: Ibarra –Ecuador

Fechas: 9-21 de diciembre 2013

Instructores Master APPI:

Manu Bonte	(Francia) master APPI, representante APPI para América del Sur
Jordi Marquillas	(España) master SIV, piloto de homologación de la EN
Jorge Duque	(Ecuador) master SIV

Asistentes APPI: Edgar Soria, Sebastián Carpio, Santiago Duque

Idioma: Español

Aval: AEP Asociación Ecuatoriana de Pilotos y Profesionales de Parapente , FEDEAEREOS (Por confirmar)
Lugar (Provisional): FDI Federación Deportiva de Imbabura (Auditorio) / Auditorio Cámara de Comercio de Ibarra(Auditorio)
Hospedaje: Residencia Deportiva FDI (Cortesía) o propios medios.
Lugar de prácticas: Laguna de Yaguarcocha – Ciudad de Ibarra
Rescate Acuático: Staff FLYECUADOR



Cronograma:

Diciembre 9 10 11 12 13 14: taller A

Capacitación, evaluación y validación de niveles para Instructores.

Diciembre 16 17 18 19. 20: taller B

Curso de instructor SIV e instructor ACRO.

Diciembre 17 18 19 20 21: taller C (2X)

Curso SIV para pilotos amateurs y prácticas de instrucción para instructores SIV

Inversión:

Taller A : 300 usd. miembros APPI otros 450 usd.

Taller B: 250 usd. instructores APPI, otros 400 usd.

Taller C.: 60 usd. por día (Abierto para cualquier piloto (50 vuelos minimo))

Alojamiento:

No incluye la inscripción sin embargo se proveerá alojamiento de cortesía para quienes deseen en la residencia deportiva de Federación Deportiva de Imbabura.

Para quienes no deseen utilizar este alojamiento deportivo se les proveerá de la información necesaria de alojamientos de la diversa hotelería de la ciudad.

Incluye:

Transporte en los sitios de práctica, rescate acuático profesional, almuerzo-lunch diario, hidratación, memoria fotográfica, medios pedagógicos escritos, certificado AEP & APPI

Informes e inscripciones:

flyecuador@hotmail.com

manubonte1@gmail.com



TALLER A

VALIDACION DE NIVELES PARA INSTRUCTORES APPI

Este taller NO es una capacitación de instructor sino una validación dentro del sistema APPI de un nivel de instructor.

Se destina a :

- Instructores APPI en actualización.
- Instructores de una federación que desean una validación APPI.
- Instructores experimentados con 2 años de experiencia/20 alumnos mínimo que desean una validación APPI.

Cada unidad de validación (UV) es un conjunto de temas importantes y avanzados, así como una actualización sobre los últimos conocimientos. No es un curso sobre los conocimientos básicos que se supone que los instructores ya conocen y practican.

La validación de cada unidad se hace mediante un examen. Cada unidad se valida independientemente de los resultados conseguidos en las otras unidades.

El proceso completo de validación de un nivel de instructor necesita:

- Que cada unidad sea validada,
- Un examen práctico en la escuela del instructor con sus propios alumnos bajo el control de un master instructor APPI.

El taller dura 6 días y cuenta con 6 Unidades de Validación (UV)

Programa : (Unidades de validación UV)

Día 1 : UV1: 4 h, UV2 4 h.

Día 2 : UV3 4 h., UV4 4 h.

Día 3 : UV5 4 h., UV6 4 h.



Día 4 : ejercicios prácticos sobre el contenido de las unidades de validación: 8h.

Día 5 : Día de trabajo sobre nociones problemáticas, con apoyo de los master instructores: 8h.

Día 6 : exámenes.

Unidad de validación N°1 (UV1): Equipo :

Conocimiento de los materiales, control, mantenimiento y ajustes, paracaídas, normas EN.

Unidad de validación N°2 (UV2):

1. Mecánica de vuelo:

Como vuela un parapente, influencia de la migración del centro de presión sobre el comportamiento de la vela, sharknose, 3 o 2 líneas y rigifoils: ventajas y peligros, lluvia y perfil.

2. Pilotaje:

Técnicas clásicas, pilotaje de velas modernas

Unidad de validación N°3 (UV3): Performancia

Cross y competición: preparación, optimizar las performances del equipo y del piloto.

Unidad de validación N°4 (UV4): Meteorología y aerología:

Nivel global, local, herramientas para el análisis de la atmosfera, estabilidad/inestabilidad, fenómenos peligrosos, espacios aéreos.

Unidad de validación N°5 (UV5):

1. -Pedagogía

2. -Psicopedagogía

3. -Técnicas para guiar en radio

4. -Reglamentación, federaciones, APPI

Unidad de validación N°6 (UV6): Práctica

Ejercicios sobre el terreno, aplicación de las técnicas pedagógicas, como enseñar las técnicas básicas del parapente.



TALLER B

VALIDACION INSTRUCTOR SIV APPI Y INSTRUCTOR ACRO APPI

Dirigido a:

Instructor APPI con experiencia de más de 2 años - 20 alumnos.

-que han participado como asistente a 3 SIV con 2 instructores distintos (Si no es el caso, se puede realizar durante el taller).

-que tienen su certificación SIV avanzado y ACRO pilot (Si no es el caso, se realiza durante el taller).

Instructores que desean validar instructor acro: participación a competiciones de acro.

Duración: 4 -5 días

Objetivos:

Obtener la validación del nivel instructor SIV APPI o instructor ACRO APPI.

El nivel de “instructor SIV APPI” se validará después de haber organizado 2 cursos SIV mas, con sus propios alumnos, en presencia de un master instructor SIV APPI.

Documentos de referencia:

appi_siv_and_acro_instructor_certification_17_06_2011

appi_acro_training_pilot_certification_requirement_v_1_1

siv_pilot_certification_requirement.v1.1

Contenidos:

El taller empieza por la validacion de los niveles de pilotaje.

Los pilotos tienen que hacer demostraciones de maniobras del nivel SIV avanzado y del acro training pilot

Para los que buscan la validacion de “instructor acro” : demostracion acro.



Cursos:

1. Teoría :

- manejo y organización de la seguridad,
- pedagogia
- material
- mecanica de vuelo aplicada al SIV, pilotaje orientado SIV
- APPI, presentacion , sistema de educacion, manejar el sitio web: sus aportes.

2. Practica

Puesta en situacion y manejo de un curso SIV bajo el control de un master instructor SIV APPI

Traer el material siguiente:

Vela, silla, paracaídas de emergencia con el folleto de plegado del constructor, casco, radio con una funda de protección contra la humedad.



TALLER C

CURSO SIV PARA PILOTOS

Dirigido A: Pilotos APPI, cualquier piloto con experiencia de 50 vuelos mínimo.

Duración: 2-3 días

Objetivo: Obtener la validación el nivel SIV básico o SIV avanzado en el sistema de la APPI.

Documento de referencia:

siv_pilot_certification_requirement.v1.1

Contenidos:

1. **Teoría :**

- ✓ Consignas de seguridad,
- ✓ Pilotaje tempo/timing clásico, el caso de las alas modernas
- ✓ Envejecimiento del material, especificación de los materiales utilizados
- ✓ Los distintos montajes del paracaídas de emergencia: ventajas e inconvenientes, problemas que se pueden encontrar (extracción, apertura)
- ✓ APPI, presentación , sistema de educación, manejar el sitio web: sus aportes.

2. **Práctica:**

- ✓ Chequeo de los paracaídas de emergencia
- ✓ SIV básico
- ✓ SIV avanzado



Para qué sirve?

Conocer su vela en situaciones extremas, saber cómo reaccionar y practicarlo.

El nivel de SIV avanzado es obligatorio para pretender a la validación del nivel “piloto avanzado APPI”.

También es obligatorio para acceder a los niveles profesionales de APPI (biplaza, instructor, etc...)

Traer el material siguiente:

Vela, silla, paracaídas de emergencia con el folleto de plegado del constructor, casco, radio con una funda de protección contra la humedad.