

Fe de erratas Libro ULM

En el apartado de Test, que contiene 518 preguntas, se ha detectado 8 erratas:

Página 448 Pregunta N° 15

Dice

15	Para poder renovar la licencia, se ha de realizar en los últimos 12 meses, un mínimo de horas de:				
	1	2	3	4	C

Debe decir

15	Para poder renovar la licencia, se ha de realizar en los últimos 12 meses, un mínimo de horas de:				
	1	2	5	4	C

Página 451 Pregunta N° 41

Dice

41	Para poder presentarse a la prueba de vuelo es necesario tener dieciocho años cumplidos, tener debidamente cumplimentada y refrendada la cartilla de vuelos y además:				
	Haber superado la prueba escrita.	Haber realizado el número de vuelos de doble mando que se considere necesario.	Certificado de instructor acreditando el grado de competencia apropiado en Ultraligeros.	Estar familiarizado con los instrumentos y equipo para los vuelos en condiciones VFR.	A

Debe decir

41	Para poder presentarse a la prueba de vuelo es necesario tener diecisiete años cumplidos, tener debidamente cumplimentada y refrendada la cartilla de vuelos y además:				
	Haber superado la prueba escrita.	Haber realizado el número de vuelos de doble mando que se considere necesario.	Certificado de instructor acreditando el grado de competencia apropiado en Ultraligeros.	Estar familiarizado con los instrumentos y equipo para los vuelos en condiciones VFR.	A

Página 452 Pregunta N° 46

Dice

46	De las diez horas de vuelo en ultraligero que como mínimo comprende el curso de instrucción para la obtención del carné de Piloto de ultraligero es necesario un vuelo de travesía con una duración mínima de:				
	Una hora.	Media hora.	Dos horas.	Ninguna de las respuestas es correcta.	A

Debe decir

46	De las 15 horas de vuelo en ultraligero que como mínimo comprende el curso de instrucción para la obtención del carné de Piloto de ultraligero es necesario un vuelo de travesía con una duración mínima de:				
	Una hora.	Media hora.	3 horas.	Ninguna de las respuestas es correcta.	A

Página 452 Pregunta 48

Dice

48	Para poder presentarse a la prueba de vuelo es necesario tener dieciocho años cumplidos, tener debidamente cumplimentada y refrendada la cartilla de vuelos y además:				
	Haber realizado el número de vuelos de doble mando que se estime necesario.	Haber superado la prueba escrita.	Certificado de instructor acreditando el grado de competencia apropiado en ultraligeros.	Estar familiarizado con los instrumentos y equipo para los vuelos en condiciones VFR.	B

Debe decir

48	Para poder presentarse a la prueba de vuelo es necesario tener diecisiete años cumplidos, tener debidamente cumplimentada y refrendada la cartilla de vuelos y además:				
	Haber realizado el número de vuelos de doble mando que se estime necesario.	Haber superado la prueba escrita.	Certificado de instructor acreditando el grado de competencia apropiado en ultraligeros.	Estar familiarizado con los instrumentos y equipo para los vuelos en condiciones VFR.	B

Página 454 Pregunta 69

Dice

69	¿Es obligatorio el uso de casco en un ULM?				
	Si	No			B

Debe decir

69	¿Desde la entrada en vigor de la nueva normativa del año 2015 es obligatorio el uso de casco en un ULM?			
	Si	No		B

Página 471 Pregunta 53

Dice

53	Dos aviones salen a las 12:30 del aeropuerto A con destino al aeropuerto B. El avión 1 vuela a 132 Mph y llega a las 13:00. ¿A qué hora llegará el segundo avión que vuela a 110 Mph?				
	14:18	13:45	13:20	14:30	A

Debe decir

53	Dos aviones salen a las 12:30 del aeropuerto A con destino al aeropuerto B. El avión 1 vuela a 132 Mph y llega a las 13:00. ¿A qué hora llegará el segundo avión que vuela a 110 Mph?				
	13:06	13:45	13:20	14:30	A

Página 493 Pregunta 16

Dice

16	Cuando aumenta el vapor de agua en una masa de aire, su densidad disminuye (ojo el vapor de agua asciende por lo que es menos denso que el aire):			
	Verdadero	Falso		B

Debe decir

16	Cuando aumenta el vapor de agua en una masa de aire, su densidad disminuye (ojo el vapor de agua asciende por lo que es menos denso que el aire):			
	Verdadero	Falso		A

Página 496 Pregunta 41

Dice

41	Tras pasar un frente frío, la presión:				
	Permanece constante.	Baja de forma brusca.	Sube de forma brusca.	Sube lentamente.	C

Debe decir

41	Al llegar el frente frío, la presión:				
	Permanece constante.	Baja de forma brusca.	Sube de forma brusca.	Sube lentamente.	C