

Curso de buceo técnico DSAT Trimix Diver

Descripción del curso:

En este curso se tratan todos los conocimientos y técnicas necesarios para realizar inmersiones seguras más allá del rango de los 50 metros. El curso está dirigido a los buceadores técnicos que quieren hacer buceos profundos usando mezclas de gases como el trimix



o el triox. Durante el curso se planifican y ejecutan inmersiones hasta un máximo de 75 m.

Algunos de los temas que se tratan durante el curso incluyen las distintas configuraciones de equipo para 4 mezclas descompresivas, manejo de gases, planificación de inmersiones profundas, software de descompresión, manejo de emergencias, etc.

Al finalizar el curso seremos buceadores Trimix autosuficientes, capaces de planificar y realizar inmersiones con Trimix, utilizando como mezclas descompresivas trimix, triox, nitrox y oxígeno.

Desarrollo del curso:

La duración del curso será de 8 días completos *, en los que el alumno asistirá tanto a clases teóricas, aplicaciones prácticas (configuraciones, software, planificación, gases...) e inmersiones.

En total se realizarán 8 inmersiones** y 6 clases de teoría-aplicación práctica (aprox. 20 horas de teoría).

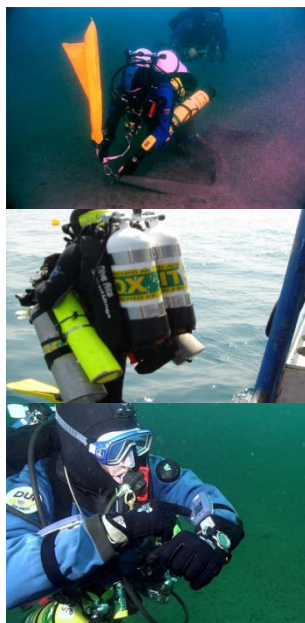
Al finalizar el curso se podrá asistir, de forma opcional, a los talleres de Mezclador de Gases y Proveedor de Oxígeno que se impartirán paralelos al curso.

Requisitos para realizar este curso:

- Edad Mínima: 18 años.
- Certificado como Buceador de Rescate PADI o equivalente.
- Certificado como Buceador Técnico DSAT Tec Diver o equivalente.
- Tener al menos 150 inmersiones registradas.

Secuencia del curso*

Día 1	
<p>Mañana Registro Orientación Repaso de Conocimientos 1 Introducción al buceo con Trimix Equipo I</p> <ul style="list-style-type: none"> - Botellas de descompresión. Marcado. - Traje seco. Sistema de hinchado independiente. Uso de Argón. <p>Técnicas y Procedimientos I</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cambios de Gas. - Paradas de Descompresión. <p>Descompresión I</p> <ul style="list-style-type: none"> - Software de descompresión. - Modelos de descompresión. <p>Planificación de Gases I</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cálculo de Volumen de gas. <p>Buceo en Equipo I</p> <ul style="list-style-type: none"> - Beneficios. Gases compatibles. <p>Pensar en Trimix I</p> <ul style="list-style-type: none"> - La simulación. 	<p>Tarde Aplicación Práctica I</p> <ul style="list-style-type: none"> - Taller de configuración de equipo. - Taller de Software de Descompresión. <p>Inmersión de Evaluación (si es necesaria)</p>



Día 2	
<p>Mañana Buceo 1 (aguas confinadas)</p>	<p>Tarde Repaso de Conocimientos 2 Equipo II</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máscaras Faciales. - Ordenadores multi-gas <p>Planificación de gases II</p> <ul style="list-style-type: none"> - El Helio como gas de buceo. - Contradifusión Isobárica. - END-Profundidad Narcótica Equivalente. - Trimix "ideal". - Trimix hipóxico. - Gas "de viaje" <p>Descompresión II</p> <ul style="list-style-type: none"> - Paradas profundas. - "Air Breaks". - Mezclas estandarizadas. - Velocidad de ascenso. <p>Técnicas y Procedimientos II</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uso de una mezcla de viaje. <p>Emergencias II</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gas perdido. - Fallo de computador. <p>Buceo en Equipo II</p> <ul style="list-style-type: none"> - Buceadores de apoyo. <p>Pensar en Trimix II</p> <ul style="list-style-type: none"> - Responsabilidades de un buceador Trimix. <p>Aplicación Práctica II</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uso de analizador de Oxígeno – Helio. - Planificación de inmersión 2

Día 3	
<p>Mañana Buceo 2** Repaso de Conocimientos 3 Procedimientos de emergencia III</p> <ul style="list-style-type: none"> - Parada de descompresión omitida. - Parada de descompresión retrasada. - EDC Bajo el agua. - Toxicidad de Oxígeno bajo el agua. <p>Técnicas y Procedimientos III</p> <ul style="list-style-type: none"> - Técnicas de natación. - Técnica de respiración. <p>Pensar en Trimix III</p> <ul style="list-style-type: none"> - Misión fundamental de todo buceo Trimix. <p>Aplicación Práctica 3 Planificación de inmersiones 3 y 4</p>	<p>Tarde Buceo 3</p>



Día 4	
<p>Mañana Buceo 4**</p>	<p>Tarde Repaso de Conocimientos 4 Pensamiento Trimix IV</p> <ul style="list-style-type: none"> - Límites y responsabilidades del buceador Trimix. <p>Equipo III</p> <ul style="list-style-type: none"> - Profundidad de implosión. - Equipo adecuado para profundidad. <p>Aplicación Práctica 4 Planificación de inmersión 5.</p>

Día 5	
<p>Mañana Buceo 5</p>	<p>Tarde Examen. Planificar inmersión 6.</p>

Día 6	
<p>Mañana Buceo 6</p>	<p>Tarde Corrección del examen. Planificar inmersión 7.</p>

Día 7	
<p>Mañana Buceo 7</p>	<p>Tarde Taller de Mezclador de Gases (Opcional) Taller de Proveedor de Oxígeno (Opcional)</p>

Día 8	
<p>Mañana Buceo 8</p>	<p>Tarde Fin de curso. Certificaciones.</p>



Precio y reserva:

El precio de este curso es de 900 € por persona, e incluye lo siguiente:

- Kit del alumno **(Con manual Trimix Diver EN ESPAÑOL)**.
- Clases teóricas y aplicaciones prácticas.
- 8 inmersiones (equipo pesado incluido, gases no incluidos)**.
- Préstamo del equipo pesado.
- Tasas de certificación PADI- DSAT.
- Para realizar la reserva:
 - ✓ Ingreso de 400 € en el nº de cuenta: 0030-3182-30-0387606273
 - ✓ Beneficiario: Luís Vicente Aguilar Beneyto.
 - ✓ Indicar en el concepto nombre y apellidos.
- Para cerrar la reserva y confirmar la asistencia al curso, el resto (500 €) debe ser ingresado en el mismo número de cuenta antes de la fecha de inicio del curso.
- El curso está limitado a 2 plazas (1 instructor cada 2 alumnos).

Fechas

Las fechas de los cursos se publicarán en breve en nuestra web. También se pueden programar cursos fuera de fecha, según las necesidades de los clientes.

Condiciones de venta y cancelaciones

- Precios con impuestos incluidos.
- El precio del curso no incluye los gases necesarios para la realización del mismo, que se abonarán aparte.
- Dive&Dive se reserva el derecho a variar los precios sin previo aviso.
- Los precios son válidos salvo error tipográfico o de impresión.
- Las reservas se formalizarán por correo electrónico o fax.
- La reserva formal de un curso comporta implícitamente la aceptación por parte del alumno de estas condiciones de venta.

En el momento en que se decida la fecha de realización del curso, las penalizaciones por cancelación serán:

- Cancelación 7 días después de confirmar la reserva: devolución del 100% del importe.
- Cancelación 60 días antes de la fecha de inicio del curso: devolución del 90 % del importe.
- Cancelación 30 días antes de la fecha de inicio del curso: devolución del 75 % del importe.
- Cancelación 29 a 1 días antes del inicio del curso: devolución del 50 % del importe.

Material de buceo necesario para realizar el curso:

- ✓ Traje adecuado: 7 mm, semi-seco, ó traje seco.
- ✓ 1 Pizarra de muñeca.
- ✓ 1 Pizarra normal.
- ✓ 2 profundímetros digitales u ordenadores con modo profundímetro (2 medios de medir profundidad y tiempo).
- ✓ Cuchillo (pequeño).
- ✓ Aletas abiertas de pala dura.
- ✓ 2 máscaras de buceo.
- ✓ Carrete de 50 metros y spool de 30 metros.
- ✓ 2 boyas deco de colores diferentes (1 naranja, 1 amarilla).

El resto del material (arnés, alas, reguladores, botellas, lastre...) se le proporciona al alumno en calidad de préstamo durante el curso, pudiendo traer el suyo propio si dispone del mismo. También podemos proporcionar el resto del equipo necesario a precios muy competitivos. Consúltanos cualquier duda al respecto.

* La secuencia del curso está supeditada a las condiciones meteorológicas, a la logística del centro de buceo Dive&Dive y al número final de inmersiones a realizar, pudiendo la misma sufrir cambios.

** Las inmersiones 2, 4, así como la de evaluación, se realizan si las titulaciones previas o el registro de inmersiones del alumno así lo requieren.