



## CURSO TEC I

Integrado por 3 especialidades: **NITROX AVANZADO + FUNDAMENTOS TÉCNICOS + PROCEDIMIENTOS DESCOMPRESIVOS.**

En este curso podrás aumentar tu conocimiento de la física del buceo, fisiología y teoría de descompresión, además de iniciarse en el buceo con bi-botellas y cilindros de descompresión (stages), aprovechando las notables ventajas que la configuración técnica brinda en buceos más profundos y por más tiempo.

El curso integra las especialidades que te permitan adquirir los conocimientos, y desarrollar las habilidades para planificar y ejecutar buceos que requieren paradas de descompresión organizadas sin límite de tiempo hasta una profundidad de 50 m. respirando como gas de fondo aire o una mezcla NITROX optimizada y como gas de descompresión mezclas NITROX con porcentajes superiores al 40% de oxígeno.

Cuáles son los requisitos mínimos del alumno para ingresar?

Nivel Advanced Open Water Diver SSI o equivalente.

Especialidades de: NITROX, Stress/Rescate, Profundo, Navegación o Naufragio.

75 inmersiones registradas.

18 años de edad.

Certificado médico.

Que incluye el curso?

Material de estudio en español.

Préstamo de equipo completo: Bi-botella de acero, Stages, reguladores principales de alto rendimiento, reguladores secundarios, chaleco técnico.

Cargas de mezclas NITROX y análisis de gases.

Salidas de buceo.

Certificación internacional SSI TXR: NITROX AVANZADO, FUNDAMENTOS TÉCNICOS, PROCEDIMIENTOS DESCOMPRESIVOS.

Cuál es el valor y las facilidades de pago?

\$ 530.000. que puedes documentar en tres cuotas.



## CURSO TEC II

Integrado por 2 especialidades: **PROCEDIMIENTOS DESCOMPRESIVOS AVANZADOS + TRIMIX**

Este curso te permitirá realizar buceos donde los procesos de planificación y ejecución son más desafiantes. Adquirirás conocimientos manejando conceptos avanzados de Presión Parcial de Oxígeno (PO<sub>2</sub>) y procedimientos de control de la exposición a la toxicidad de oxígeno al CNS. Podrás ejecutar inmersiones usando múltiples stages con mezclas descompresivas NITROX hasta un 100% oxígeno y diversas mezclas de gases de fondo, como aire, NITROX optimizado y en el caso de inmersiones más profundas TRIMIX, pudiendo llegar hasta 67 m. de profundidad.

Cuáles son los requisitos del alumno para ingresar?

- Certificación de Procedimientos Descompresivos SSI TXR o equivalente.
- 75 Inmersiones registradas como mínimo.
- 10 Buceos descompresivos hechos entre los 24 y 54 metros.
- Certificación de administración de oxígeno en emergencia.
- 18 años de edad.

Que incluye el curso?

- Material de estudio en español.
- Préstamos de equipos: Bi-botella de acero, Stages, reguladores principales de alto rendimiento, reguladores secundarios, chaleco técnico.
- Cargas de mezclas NITROX, TRIMIX y análisis de gases.
- Salidas de buceo.
- Certificación internacional SSI TXR: PROCEDIMIENTOS DESCOMPRESIVOS AVANZADOS y TRIMIX.

Cuál es el valor y las facilidades de pago?

\$ 580.000. que puedes documentar en cuatro cuotas.



## REBREATHER CIRCUITO CERRADO

Tecnología de vanguardia, los sistemas de recicladores de Circuito Cerrado ya no son exclusividad del buceo militar quienes lo utilizan con fines de combate, hoy en día buceadores civiles pueden disfrutar de sus numerosas ventajas tanto en aplicaciones recreativas como comerciales.

Los sistemas Rebreather de Circuito Cerrado (CCR) básicamente te permiten reciclar los gases respirados, logrando una eficiencia hasta 10 veces mayor al tradicional circuito abierto permitiendo realizar inmersiones de hasta 9 hrs. continuas independiente de la profundidad, además de la ausencia total de burbujas eliminadas al medio, característica que lo convierte en un sistema notablemente silencioso, ideal para fotógrafos y naturalistas subacuáticos, que deseen acercarse a corta distancia de la vida marina animal.

Si te gusta realizar largas inmersiones, bucear profundo y acercarte a corta distancia de la vida marina animal, este sistema ideal. Verás que su aplicación a inmersiones profundas los costos son notablemente menores que el sistema de circuito abierto, ahorrando una considerable suma de dinero en gases e insumos.

ARKA, te ofrece diversas oportunidades de capacitación en CCR, pasando por los tres niveles consecutivos que te permitirán mediante rigurosos procedimientos, equipos y mezclas avanzadas, llegar hasta los 100 m. de profundidad.

Cursos de REBREATHER NIVEL 1 (42 m. de profundidad).

Cuáles son los requisitos del alumno para ingresar?

18 años de edad mínima.

Certificación NITROX Avanzado.

Certificado médico, curso de Administración de O<sub>2</sub> y seguro de accidentes DAN.

Que incluye el curso?

Material de estudio en español.

Préstamo de unidad Rebreather CCR completa.

Reguladores y Stages.

Cal sodada, cargas y análisis de gases.

Salidas de buceo.

Cuál es el valor y las facilidades de pago?

\$ 1.200.000 que puedes documentar en cuatro cuotas.



## NITROX BLENDER

Este curso fue elaborado para desenvolver los conocimientos y habilidades necesarias para la preparación de mezclas respiratorias NITROX como un proceso exigente y metódico. Esta capacitación es altamente recomendada para líderes de buceo recreativo, buceadores técnicos y comerciales que trabajan en centros de buceo y que brindan servicios de mezclas NITROX, o buceadores que desean saber más de cómo preparar mezclas respiratorias enriquecidas de manera adecuada.

Cuáles son los requisitos del alumno para ingresar?

18 Años de edad mínima.

Recomendado poseer certificación NITROX.

Que incluye el curso?

Material de estudio en español.

Clases teóricas y laboratorio de cargas y análisis de mezclas NITROX.

Certificación internacional NITROX GAS BLENDER.

Cuál es el valor y las facilidades de pago?

\$ 90.000 que puedes documentar en tres cuotas.



## FACILIDADES Y OTRAS OPCIONES DE ENTRENAMIENTO.

### NECESITAS NIVELACIONES?

En caso que no cumplas con los requisitos de ingreso a los niveles Tec I, Tec II o Rebreather CCR, te ofrecemos la opción de nivelar tus cursos de buceo recreativo Advanced Open Water Diver, Stress/Rescate, NITROX, y Administración de O2, con un 50% de descuento.

### PREFIERES CURSOS INDIVIDUALES?

Si no posees el tiempo, dinero o la experiencia de buceo necesaria para tomar los niveles integrados Tec I o Tec II, o simplemente prefieres incorporarte gradualmente al área del buceo técnico, puedes tomar cada curso de manera individual logrando avanzar de acuerdo a tus posibilidades.

### CONTACTANOS

Si tienes dudas, requieres nivelación o prefieres tomar gradualmente los cursos de buceo técnico de manera individual, puedes comunicarte con nosotros para que veamos tu caso de manera específica y entregarte toda la información que necesites.

David Letelier  
Instructor de Buceo Técnico TRIMIX  
CCR TRIMIX DIVER  
Jefe de Área Capacitación.  
Arka  
Fono: 32-2217948; móvil: 81491157.  
[www.arkachile.cl](http://www.arkachile.cl)

COLABORA:

