Bienvenidos a Buceo del Litoral — Dedicados exclusivamente al Buceo Comercial en el Uruguay



Con más de 20 años de experiencia ofreciendo soluciones de buceo comercial en todo el país, en **Buceo del Litoral** nos especializamos en servicios de calidad, precisión y seguridad para proyectos fluviales, industriales, marítimos e infraestructurales. Estamos registrados como proveedores del Estado, así como en múltiples empresas en nuestro país.

¿Quiénes somos?

Somos una empresa uruguaya con una sólida trayectoria en el buceo comercial. Durante dos décadas, hemos trabajado en diversos sectores, colaborando con empresas de todo el país en el mantenimiento y desarrollo de sus operaciones acuáticas.

Bajo la dirección de **Gustavo García Albarido**, contamos con un equipo de buzos capacitados, que trabajan con equipamiento de última tecnología, garantizando el cumplimiento de los estándares de seguridad y normativas. Nos adaptamos a los retos únicos de cada proyecto, brindando soluciones a medida en casi todo tipo de condiciones submarinas.



Servicios

Ofrecemos una variedad de servicios especializados, que incluyen:

SERVICIOS PORTUARIOS, MARÍTIMOS Y NAVIEROS

- Inspección, mantenimiento y reparación de embarcaciones y estructuras marítimas y fluviales.
- Asistencia en construcción de puertos y muelles.
- Instalación y mantenimiento de cables y tuberías submarinas y portuarias.
- Recuperación de vehículos, embarcaciones y objetos sumergidos
- Recambio de pilares y refuerzos en muelles, dársenas y puertos.

- Cambio e instalación de cadenas, boyas y amarras.
- Sondeo y batimetría.
- Balizamiento
- Colocación, remoción o reubicación de fondeos y lastres.
- Asistencia en dragado subacuático.
- Inspección de obras y apoyo técnico.

OBRA HIDRAULICA

- Soldadura y corte subacuático
- Apoyo en demoliciones submarinas
- Encofrados para hormigón sumergido y vertido subacuático.
- Construcción e instalación de estructuras bajo el agua.
- Corte de estructuras.
- Valizamiento
- Trabajos de instalación de fondeos
- Instalación de boyas
- Balizamiento
- Instalación de válvulas.
- Instalación de líneas subacuática
- Inspecciones de obra.
- Asistencia técnica.

OBRAS SANITARIAS Y AFLUENTES

- Búsqueda y recuperación
- Inspección y mantenimiento de presas, embalses y diques
- Mantenimiento, limpieza y reparación de cribas, válvulas y esclusas.
- Instalación y extracción de difusores en emisarios de todo tipo (incluyendo picos de pato, platinas con reducción, cribas, etc.).
- Limpieza de cañerías mediante sistema de varillas o hidro lavado con pico de alta presión.
- Limpieza de cámaras, pozos y tanques.
- Inspección de saneamientos.
- Inspecciones y ensayos no destructivos
- recogidas de muestras biológicas
- Obras hidráulicas v civiles.

INDUSTRIA Y RUBROS FABRILES

- Buceo en ambientes hiperbáricos, subacuáticos especiales y contaminados
- Mantenimiento de pantalanes y estructuras flotantes.
- Retiro de residuos en espacios confinados.
- Mantenimiento, limpieza y reparación de cribas, válvulas y esclusas.

- Instalación y extracción de difusores en emisarios de todo tipo (incluyendo picos de pato, platinas con reducción, cribas, etc.).
- Limpieza de cañerías mediante sistema de varillas o hidro lavado con pico de alta presión.
- Limpieza de cámaras, pozos y tanques.
- Inspecciones y ensayos no destructivos.
- Recogidas de muestras biológicas.
- Obras hidráulicas.

SERVICIOS SUBMARINOS Y ASISTENCIA TECNICA

- Soldadura y corte subacuático
- Búsqueda y recuperación
- Salvamento
- Reconocimiento e inspección subacuática
- Obra hidráulica y civil
- Asistencia técnica en medios acuáticos.
- Material Multimedia: Fotografía, video, audio e informe en formato digital.

Además, contamos con el equipamiento, herramientas y logística necesaria para cada tipo de proyecto

Compromiso con la excelencia

En **Buceo del Litoral**, nos comprometemos a realizar cada proyecto con precisión, seguridad y dentro de los plazos acordados. Cumplimos con todas las normativas vigentes en seguridad y medio ambiente, priorizando la satisfacción de nuestros clientes y la seguridad de nuestro equipo.

Contáctenos

Si su proyecto necesita especialistas en buceo comercial, no dude en contactarnos. Con más de 20 años de experiencia en el sector, estamos listos para ofrecerle soluciones adaptadas a sus necesidades.

Buceo del Litoral – La experiencia y la tecnología al servicio de sus proyectos submarinos.

Persona de contacto: Gustavo García Albarido.

SERVICIOS PORTUARIOS, MARÍTIMOS Y NAVIEROS



En Buceo del Litoral, ofrecemos servicios de buceo profesional diseñados específicamente para el sector portuario, marítimo y naviero, garantizando soluciones efectivas y seguras para el mantenimiento y la mejora de infraestructuras acuáticas. Nuestro equipo de buzos comerciales cuenta con la experiencia y el equipamiento necesario para llevar a cabo una amplia gama de tareas.

En Buceo del Litoral, nos comprometemos a ofrecer servicios de alta calidad y seguridad para el sector portuario, marítimo y naviero.

Nuestra experiencia y dedicación garantizan que sus operaciones se realicen de manera eficiente y sin contratiempos. Contáctenos para explorar cómo podemos colaborar en la optimización de sus infraestructuras acuáticas.

INSPECCIÓN, MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE EMBARCACIONES Y ESTRUCTURAS MARÍTIMAS Y FLUVIALES

Realizamos inspecciones exhaustivas y mantenimiento de embarcaciones, muelles y estructuras fluviales, asegurando su integridad y rendimiento a lo largo del tiempo.

ASISTENCIA EN CONSTRUCCIÓN DE PUERTOS Y MUELLES

Ofrecemos asistencia técnica en la construcción de puertos y muelles, participando en todas las fases del proyecto para asegurar la correcta instalación y funcionamiento de las estructuras.

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE CABLES Y TUBERÍAS SUBMARINAS Y PORTUARIAS

Ejecutamos la instalación y mantenimiento de cables y tuberías, garantizando la conectividad y el suministro de recursos esenciales para las operaciones portuarias.

RECUPERACIÓN DE VEHÍCULOS, EMBARCACIONES Y OBJETOS SUMERGIDOS

Nos especializamos en la búsqueda y recuperación de vehículos, embarcaciones y otros objetos sumergidos, facilitando la limpieza y restauración de áreas acuáticas.

RECAMBIO DE PILARES Y REFUERZOS EN MUELLES, DÁRSENAS Y PUERTOS

Realizamos el recambio de pilares y refuerzos, asegurando la estabilidad y seguridad de muelles y dársenas, prolongando su vida útil.

CAMBIO E INSTALACIÓN DE CADENAS, BOYAS Y AMARRAS

Ofrecemos servicios de cambio e instalación de cadenas, boyas y amarras, garantizando que los sistemas de amarre sean seguros y funcionales.

SONDEO Y BATIMETRÍA

Realizamos sondeos y batimetría para obtener información precisa sobre la topografía del fondo marino, esencial para la planificación de proyectos y la gestión de recursos.

BALIZAMIENTO

Instalamos y mantenemos sistemas de balizamiento para guiar y advertir a las embarcaciones sobre peligros y rutas en cuerpos de agua, garantizando la seguridad en la navegación.

COLOCACIÓN, REMOCIÓN O REUBICACIÓN DE FONDEOS Y LASTRES

Ejecutamos la colocación, remoción o reubicación de fondeos y lastres, asegurando la correcta disposición y seguridad de las embarcaciones.

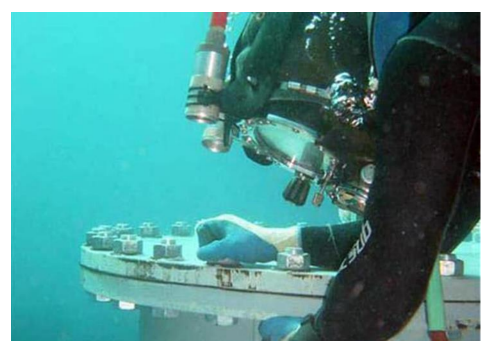
ASISTENCIA EN DRAGADO SUBACUÁTICO

Proporcionamos asistencia técnica en operaciones de dragado, mejorando la profundidad y navegabilidad de los canales y puertos.

INSPECCIÓN DE OBRAS Y APOYO TÉCNICO

Ofrecemos servicios de inspección de obras y apoyo técnico para garantizar el cumplimiento de normativas y estándares de seguridad durante las construcciones acuáticas.

OBRA HIDRÁULICA



Se refiere a todas las operaciones efectuadas en estructuras subacuáticas o en contacto con el agua, incluyendo labores de evaluación, reparación y demolición.

Todas las obras hidráulicas necesitan de inspecciones rutinarias para asegurar el correcto funcionamiento de los equipos y estructuras, así como evitar posibles complicaciones sin diagnosticar como resultado de la corrosión acuática u otros

factores. De esta manera, se garantiza el funcionamiento continuo y seguro de dicha obra hidráulica.

Por otro lado, en caso de encontrar alguna falla, el equipo de trabajo realiza los trabajos de reparación pertinentes sin importar el tipo de estructura.

Adicionalmente, los trabajos en obras hidráulicas también incluyen la instalación de algunas estructuras submarinas.

APOYO EN DEMOLICIONES SUBMARINAS

En Buceo del Litoral, el apoyo en demoliciones submarinas implica la participación en la ejecución segura y precisa de trabajos de demolición en entornos acuáticos. Estos trabajos incluyen la eliminación controlada de estructuras sumergidas, como muelles, pilotes, tuberías o cualquier infraestructura que necesite ser retirada o reemplazada.

CORTE Y SOLDADURA SUBACUATICA

Operaciones destinadas a realizar reparaciones a estructuras subacuáticas cortando partes defectuosas y soldando nuevos componentes para evitar filtraciones o fugas.

Al igual que en la superficie, las estructuras metálicas subacuáticas pueden requerir de soldaduras para solventar problemas estructurales y poder seguir funcionando de manera efectiva.

Las soldaduras subacuáticas funcionan de igual manera que la superficie: fusionando distintos elementos mediante un incremento de la temperatura. Sin embargo, las técnicas varían bajo el agua, y el operador requiere de mayor experiencia, ya que estas suponen una mayor complejidad.

CONSTRUCCION Y INSTALACION DE ESTRUCTURAS

La construcción e instalación de estructuras submarinas se refiere al proceso de crear y colocar infraestructuras bajo el agua, esenciales para diversas industrias como la marítima, portuaria, aguas sanitarias y de energía. Esto incluye la instalación de muelles, pilotes, emisarios submarinos, plataformas, tuberías y cables subacuáticos.

Este trabajo requiere equipos especializados y buzos comerciales capacitados que pueden operar en entornos complejos, bajo alta presión y con visibilidad reducida.

CORTE DE ESTRUCTURAS

El corte de estructuras subacuáticas es una operación especializada que implica la separación y remoción de componentes metálicos o de concreto bajo el agua. Este proceso es esencial para trabajos de desmantelamiento, reparación o modificación de infraestructuras como pilotes, muelles, tuberías, embarcaciones y otras estructuras sumergidas.

ENCOFRADO PARA HORMIGON SUMERGIDO Y VERTIDO

La fabricación de encofrados para hormigón sumergido implica crear moldes o estructuras temporales que permiten contener y moldear el hormigón mientras se vierte bajo el agua, hasta que éste se endurezca. Estos encofrados deben ser altamente resistentes para soportar la presión del agua y evitar filtraciones, garantizando que el hormigón mantenga su forma y calidad.

El proceso incluye el diseño de encofrados personalizados según las dimensiones y características del proyecto, la instalación subacuática por buzos comerciales, y el posterior vertido del hormigón. Este método es clave para construir estructuras duraderas como muelles, pilotes, presas o cimientos en entornos acuáticos.

INSTALACION DE LINEAS SUBACUATICAS

La **instalación de líneas subacuáticas** consiste en la colocación de **tuberías, cables o conducciones** bajo el agua, utilizadas para transportar fluidos, energía o datos. Estas líneas pueden estar destinadas a suministrar agua, gas, electricidad, o a gestionar aguas residuales en proyectos marítimos, fluviales o portuarios.

El proceso incluye el **diseño, transporte, colocación y anclaje** de las líneas en el lecho marino o fluvial, asegurando que resistan las condiciones subacuáticas como la presión, corrientes y corrosión. Los buzos comerciales juegan un papel crucial, realizando el tendido, inspección y conexión de las líneas en entornos de baja visibilidad y alta complejidad técnica.

INSTALACION DE VALVULAS

La instalación de válvulas en entornos subacuáticos consiste en colocar y conectar dispositivos que regulan el flujo de líquidos o gases en sistemas de tuberías bajo el agua, como en emisarios, conducciones industriales o infraestructuras portuarias. Las válvulas son cruciales para controlar, detener o redirigir el flujo de fluidos en estos sistemas.

El proceso incluye la colocación precisa de la válvula en el sistema de tuberías, asegurando una conexión hermética y funcional. Los buzos comerciales realizan la instalación mediante técnicas especializadas y el uso de herramientas subacuáticas, ajustando las válvulas en condiciones de presión, baja visibilidad y corriente. Esta tarea es fundamental en el mantenimiento de sistemas hidráulicos y proyectos industriales bajo el agua.

BALIZAMIENTO

El balizamiento consiste en la instalación de boyas, marcas o señales flotantes o fijas en cuerpos de agua, con el objetivo de guiar y advertir a las embarcaciones sobre la presencia de obstáculos, rutas de navegación, áreas restringidas o peligros. Este proceso es fundamental para la seguridad de la navegación y se utiliza en puertos, canales, ríos y otras vías acuáticas.

El balizamiento incluye:

Instalación de boyas: Dispositivos flotantes que indican la dirección y el estado de la ruta.

Señales fijas: Marcas visibles que pueden ser colocadas en estructuras como muelles o islas.

Mantenimiento: Asegurar que las señales estén en buen estado y visibles para los navegantes.

En resumen, el balizamiento es esencial para garantizar la seguridad en la navegación y la protección de las infraestructuras acuáticas.

INSTALACIÓN DE BOYAS

Operaciones subacuáticas destinadas a la instalación de boyas marinas con distintas finalidades como señalización o funciones meteorológicas.

El equipo de buzos se encarga de realizar el adecuado anclaje de la boya en el lecho marino o el reemplazo de una boya en mal estado por una nueva.

TRABAJOS DE INSTALACIÓN DE FONDEO

Instalación de fondeos en el lecho marino para el anclaje de boyas. En este tipo de operaciones, el equipo de trabajo se encarga de evaluar el lecho marino para determinar la profundidad y ubicación de la zona donde será instalado el fondeo. Luego, los buzos realizan el trabajo de instalación del fondeo junto a la boya.

VALIZAMIENTO

El valizamiento es un proceso utilizado en la construcción y la ingeniería civil para estabilizar estructuras, especialmente en ambientes subacuáticos o en terrenos inestables. Consiste en el uso de materiales de relleno o cementación para consolidar el suelo o los sedimentos alrededor de estructuras como muelles, pilotes o cimentaciones.

El objetivo del valizamiento es:

Mejorar la capacidad de carga del suelo.

Reducir el asentamiento y la erosión.

Proteger estructuras frente a movimientos de agua o tierra.

Este proceso implica la inyección de materiales, como mortero o cemento, en el terreno o sedimento circundante, creando una mezcla sólida que proporciona soporte adicional y estabilidad a la estructura. El valizamiento es crucial para garantizar la durabilidad y la seguridad de las construcciones en ambientes desafiantes.

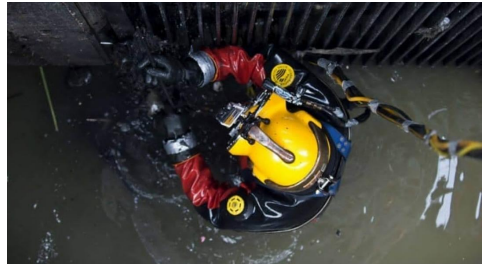
INSPECCION DE OBRAS

Una inspección de obra subacuática consiste en evaluar el estado y condiciones de infraestructuras sumergidas como muelles, pilotes, tuberías, emisarios, presas o diques. El objetivo es identificar posibles daños, corrosión, desgaste o fallos estructurales, y asegurar que las instalaciones cumplen con los estándares de seguridad y funcionamiento.

Durante la inspección, los buzos comerciales, equipados con cámaras y herramientas especializadas, realizan un reconocimiento visual y técnico de las estructuras, documentando el estado actual para su análisis. En muchos casos, también se utilizan sonar, drones subacuáticos o ensayos no destructivos para obtener datos más precisos sin dañar la estructura.

Estas inspecciones son esenciales para el mantenimiento preventivo, la planificación de reparaciones, y para garantizar la integridad de las infraestructuras en ambientes acuáticos.

OBRAS SANITARIAS Y AFLUENTES



En Buceo del Litoral, ofrecemos servicios de buceo profesional especializados en obras sanitarias y afluentes, asegurando soluciones seguras y eficientes para el mantenimiento y mejora de infraestructuras esenciales. Nuestro equipo de buzos comerciales altamente capacitados está preparado

para realizar una variedad de tareas críticas.

En Buceo del Litoral, nos comprometemos a proporcionar servicios de alta calidad y seguridad en el ámbito de las obras sanitarias y afluentes. Nuestro enfoque profesional y eficiente garantiza que sus proyectos se realicen sin interrupciones ni riesgos. Contáctenos para discutir cómo podemos colaborar en la optimización de sus infraestructuras acuáticas.

BÚSQUEDA Y RECUPERACIÓN

Nos encargamos de la búsqueda y recuperación de objetos sumergidos, asegurando la pronta localización y extracción de elementos necesarios para la operación de infraestructuras sanitarias.

INSPECCIÓN Y MANTENIMIENTO DE PRESAS, EMBALSES Y DIQUES

Realizamos inspecciones detalladas y mantenimiento de presas, embalses y diques, garantizando la seguridad estructural y la eficiencia en la gestión de recursos hídricos.

MANTENIMIENTO, LIMPIEZA Y REPARACIÓN DE CRIBAS, VÁLVULAS Y ESCLUSAS

Ofrecemos servicios de mantenimiento, limpieza y reparación de equipos cruciales en el tratamiento de aguas, como cribas, válvulas y esclusas, asegurando su óptimo funcionamiento.

INSTALACIÓN Y EXTRACCIÓN DE DIFUSORES EN EMISARIOS

Llevamos a cabo la instalación y extracción de difusores en emisarios de todo tipo, incluyendo picos de pato y platinas con reducción, garantizando un adecuado flujo y dispersión de efluentes.

Utilizamos sistemas de varillas y hidro lavado con pico de alta presión para limpiar cañerías, eliminando obstrucciones y asegurando un flujo eficiente en los sistemas de saneamiento.

LIMPIEZA DE CÁMARAS, POZOS Y TANQUES

Ejecutamos la limpieza y mantenimiento de cámaras, pozos y tanques, garantizando la calidad del agua y el correcto funcionamiento de las instalaciones.

INSPECCIÓN DE SANEAMIENTOS

Realizamos inspecciones minuciosas en sistemas de saneamiento para identificar problemas potenciales y asegurar su correcto funcionamiento.

INSPECCIONES Y ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS

Llevamos a cabo inspecciones y ensayos no destructivos para evaluar el estado de las infraestructuras sin comprometer su integridad.

RECOLECTA DE MUESTRAS BIOLÓGICAS

Ofrecemos servicios de recogida de muestras biológicas para estudios ambientales, ayudando a garantizar el cumplimiento de las normativas y a evaluar el impacto en el entorno.

OBRAS HIDRÁULICAS Y CIVILES

Participamos en proyectos de obras hidráulicas y civiles, contribuyendo con la instalación y mantenimiento de estructuras fundamentales para el saneamiento y la gestión del agua.

INDUSTRIA Y RUBROS FABRILES



En Buceo del Litoral, ofrecemos servicios de buceo profesional adaptados a las necesidades de la industria de manufactura y rubros fabriles, garantizando soluciones eficientes y seguras en entornos acuáticos. Nuestro equipo de buzos comerciales está altamente capacitado y equipado para realizar diversas tareas.

En Buceo del Litoral, nos comprometemos a proporcionar servicios de alta calidad, seguridad y eficiencia, adaptados a las necesidades específicas de la industria de manufactura, asegurando que sus operaciones se realicen sin interrupciones ni riesgos. Contáctenos para discutir cómo podemos ayudar a su empresa a optimizar sus procesos acuáticos.

BUCEO EN AMBIENTES HIPERBÁRICOS, SUBACUÁTICOS ESPECIALES Y CONTAMINADOS

Proporcionamos servicios de buceo en condiciones extremas, garantizando la seguridad de nuestros operativos en entornos

hiperbáricos y contaminados, adaptando nuestras técnicas a las particularidades de cada sitio.

MANTENIMIENTO DE PANTALANES Y ESTRUCTURAS FLOTANTES

Realizamos mantenimiento preventivo y correctivo de pantalanes y estructuras flotantes, asegurando su integridad y funcionalidad en entornos acuáticos.

RETIRO DE RESIDUOS EN ESPACIOS CONFINADOS

Ofrecemos servicios para la remoción segura de residuos en espacios confinados, garantizando el cumplimiento de las normativas de seguridad y medioambientales.

MANTENIMIENTO, LIMPIEZA Y REPARACIÓN DE CRIBAS, VÁLVULAS Y ESCLUSAS

Nos encargamos de la limpieza y el mantenimiento de equipos críticos en procesos de manufactura, como cribas y válvulas, asegurando su correcto funcionamiento.

INSTALACIÓN Y EXTRACCIÓN DE DIFUSORES EN EMISARIOS

Realizamos la instalación y extracción de difusores en emisarios, incluyendo tipos como picos de pato y platinas con reducción, asegurando un óptimo flujo y dispersión de efluentes.

LIMPIEZA DE CAÑERÍAS

Utilizamos sistemas de varillas y hidro lavado con pico de alta presión para limpiar cañerías, garantizando la eficiencia de los sistemas hidráulicos y evitando obstrucciones.

LIMPIEZA DE CÁMARAS, POZOS Y TANQUES

Llevamos a cabo la limpieza y mantenimiento de cámaras, pozos y tanques, asegurando la integridad de los sistemas y la calidad del agua.

INSPECCIONES Y ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS

Realizamos inspecciones detalladas y ensayos no destructivos para evaluar la condición de las estructuras sumergidas, identificando posibles fallos sin comprometer la integridad de los materiales.

RECOLECTA DE MUESTRAS BIOLÓGICAS

Ofrecemos servicios de recogida de muestras biológicas para análisis ambientales, apoyando a la industria en el cumplimiento de normativas y estudios de impacto.

OBRAS HIDRÁULICAS

Participamos en proyectos de obras hidráulicas, contribuyendo con la instalación y mantenimiento de estructuras esenciales para el funcionamiento de la industria.

SERVICIOS SUBMARINOS Y ASISTENCIA TÉCNICA



En Buceo del Litoral, ofrecemos una gama completa de servicios submarinos y asistencia técnica que garantizan soluciones efectivas para proyectos en entornos acuáticos.

Nuestro equipo de buzos profesionales cuenta con la experiencia y el equipamiento necesario para llevar a cabo tareas especializadas en diversas áreas.

En Buceo del Litoral, estamos comprometidos con la calidad y la seguridad en cada uno de nuestros servicios submarinos. Nuestro enfoque profesional y eficiente garantiza que

sus proyectos se realicen sin contratiempos y con resultados óptimos. Contáctenos para discutir cómo podemos ayudarle en sus necesidades de buceo y asistencia técnica.

SOLDADURA Y CORTE SUBACUÁTICO

Realizamos trabajos de soldadura y corte en entornos submarinos utilizando técnicas avanzadas, como el electrodo revestido y oxiacetilénico. Estos servicios son esenciales para la construcción, reparación y mantenimiento de estructuras metálicas sumergidas, garantizando la integridad y durabilidad de las instalaciones.

BÚSQUEDA Y RECUPERACIÓN

Nos especializamos en la búsqueda y recuperación de objetos sumergidos, incluidos equipos, embarcaciones y materiales valiosos. Utilizamos técnicas de buceo y tecnología de localización para realizar operaciones eficientes y seguras, facilitando la restauración de entornos acuáticos.

SALVAMENTO

Ofrecemos servicios de salvamento en situaciones de emergencia, tales como accidentes marítimos o hundimientos. Nuestro equipo está capacitado para llevar a cabo rescates de personas y bienes, asegurando la seguridad y protección del entorno acuático.

RECONOCIMIENTO E INSPECCIÓN SUBACUÁTICA

Realizamos inspecciones y reconocimientos detallados de infraestructuras subacuáticas, como muelles, dársenas y estructuras portuarias. Estas evaluaciones permiten identificar daños, desgastes o problemas estructurales, facilitando la planificación de mantenimientos o reparaciones.

OBRA HIDRÁULICA Y CIVIL

Participamos en proyectos de obra hidráulica y civil, aportando nuestro conocimiento en la instalación y mantenimiento de estructuras como presas, canales y muelles. Nuestra experiencia en entornos acuáticos asegura que las obras se realicen con los más altos estándares de calidad y seguridad.

ASISTENCIA TÉCNICA EN MEDIOS ACUÁTICOS

Proporcionamos asistencia técnica en proyectos relacionados con el agua, ofreciendo asesoramiento y soporte durante la ejecución de obras o intervenciones en entornos acuáticos. Esto incluye la planificación, supervisión y ejecución de tareas específicas, garantizando el cumplimiento de normativas y estándares de seguridad.

MATERIAL MULTIMEDIA: FOTOGRAFÍA, VIDEO, AUDIO E INFORME EN FORMATO DIGITAL

Ofrecemos servicios de documentación audiovisual mediante fotografía, video y grabación de audio durante las operaciones. Proporcionamos informes en formato digital que detallan los hallazgos y resultados de nuestras intervenciones, permitiendo a nuestros clientes tener un registro claro y completo de cada proyecto