

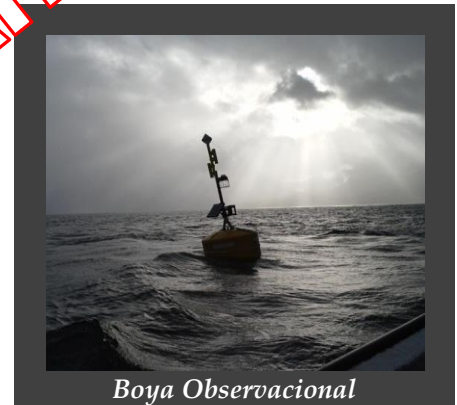
Anclaje Boya Oce-Met

Completa solución técnica en instalación de boyas oce-met

Soporte técnico para anclaje de sistemas observacionales complejos

Necesita optimizar su a labor de monitoreo ambiental?. Quiere pasar de campañas periódicas (intermitentes) a monitoreo en tiempo real (TR)?. Interesado en un "upgrade" del s. XX al s. XXI?

Nuestro servicio "Anclaje Boya Oce-Met", otorga un completo control de etapas de: pre-factibilidad, diseño y construcción (arquitectura de sistema), modelación dinámica de anclaje, ejecución de despliegue y completa mantención de equipos.

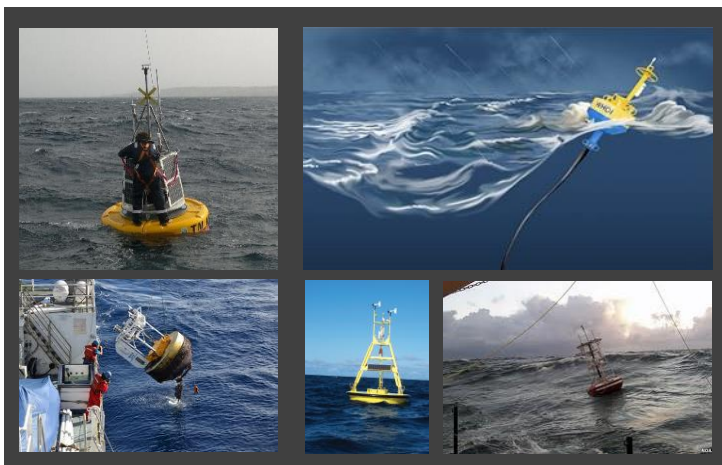


Boya Observacional

CARACTERÍSTICAS SERVICIO

- ✓ Estudio de pre-factibilidad
- ✓ Asesoría en compra de equipos y materiales ("hardware" de anclajes)
- ✓ Modelación dinámica de respuesta de sistema a forzantes de estrés marino
- ✓ Arquitectura de diseño y montaje de partes y piezas
- ✓ Preparación y ejecución de maniobra de despliegue desde embarcación
- ✓ Monitoreo de control y seguridad (*)
- ✓ Programa de 100% mantención

(*) Plan de vigilancia de comportamiento de anclaje, permite anticipar y solucionar problemas producto de acción de olas, corrientes marinas y viento.



SeaHo
Soporte Técnico

Cel. : 96740050
Mail :
seahorse@seahorse.cl

Anclaje Boya Océano Met

Completa solución técnica en instalación de boyas oce-met



COMPLETO KNOW-HOW

- ✓ Amplia experiencia en anclajes geofísicos a su servicio
- ✓ Amplio rango de profundidades: costeras (10 a 100 mts) y oceánicas (> 4.500 mts)
- ✓ Modelación dinámica de respuesta de anclaje al forzante de corrientes marinas y olas
- ✓ Habilitación de maniobras sobre cubierta de embarcación: winches, pastecas, herrajes, etc.
- ✓ Rápida solución local de adaptaciones en hardware: modificación y fabricación
- ✓ Configuración y mantenimiento de 100% sistema

TALLER SEAHORSE

- ✓ Amplio espacio de soluciones para sus equipos de oceanografía y meteorología
- ✓ Soporte técnico local de rápida respuesta a sus necesidades en hardware y software.
- ✓ Solución problemas frecuentes en hardware / software y protocolo de comunicación
- ✓ Reparaciones menores y mayores
- ✓ Soporte técnico permanente 24 horas x 7 días de la semana
- ✓ Completo taller metalmecánico: soldadora Inox.-TIG, torno, fresadora, taladro pedestal

