



Proceso de aprobación de tipo USCG para BIO-SEA

BIO-SEA, filial del Grupo **BIO-UV**, líder Europeo para el **Tratamiento de agua** desde más de 17 años, ha desarrollado **sistemas de tratamiento del agua de lastre** basado en su experiencia en la tecnología UV.

Nos complace anunciar que todas las pruebas necesarias para la aprobación de tipo por los Guarda Costas Estadounidenses (USCG) se han superado con éxito y que nuestra gama BIOSEA B ha obtenido excelentes resultados.

- Nuestros ensayos a tierra fueron realizados por los laboratorios DHI DK y NIVA, en agua dulce, salobre y salada.
- Nuestra **gama BIO-SEA** se aprobará sin tiempo de retención (NO holding time T0)
- Nuestras pruebas a bordo se realizaron sobre 2 portacontenedores de la flota CMA CGM (700m³/h y 1400m³/h) ; el sistema de tratamiento de agua de lastre se ha empleado en las operaciones diarias de los buques, con escalas en todo el mundo, durante 2 años.

Ahora la aprobación USCG del sistema BIO-SEA entra en su fase administrativa, con DNV-GL como Independent Laboratory (IL). El documento oficial de USCG se espera para el primer semestre de 2018.

Los equipos BIO-SEA que se instalarán ya están conformes a las exigencias de USCG y gracias al sistema BIO-SEA, los armadores podrán operar en conformidad con ambas Regulaciones OMI y USCG. _

Agradecemos su confianza en las soluciones BIO-SEA.

Benoit GILLMANN

BIO-UV Group President - CEO

Xavier DEVAL

BIO-SEA Business Director
biosea@bio-uv.com

<http://www.ballast-water-treatment.com>

Public financers

This project is financed in part by the European Union funds for Regional Development in Occitanie, FR, by the Region Occitanie, FR.

