

Incrustaciones biológicas

Hernando Bermúdez Gómez

La Organización Marítima Internacional, parte del Sistema ONU, está luchando para lograr la [adhesión a un convenio](#) por virtud del cual se mejore el estado de los mares. En su proyecto se define: *“Incrustaciones biológicas: acumulación de organismos acuáticos, como microorganismos, plantas y animales, en las superficies y estructuras sumergidas o expuestas al medio acuático. Dentro de las incrustaciones biológicas se incluyen los agentes patógenos. Respecto de las microincrustaciones y las macroincrustaciones, véanse las definiciones a continuación. Índice de incrustaciones: número que se asigna a una zona inspeccionada concreta de la superficie de un buque como resultado de una evaluación visual, con una descripción de las incrustaciones biológicas presentes y el porcentaje de extensión de las macroincrustaciones.”* Colombia, como todos sabemos, es un país privilegiado, porque limita con dos océanos. Asuntos como el del Galeón San José lo hemos analizado pensando en las riquezas escondidas y en su valor cultural. Pero poco o nada hemos pensado en el océano. Reflexionando ahora en la sostenibilidad, debemos recordar el aumento del nivel del mar, que se achaca a la descongelación de los glaciares, el cual a su vez se dice provocado por el aumento del clima. Tiempos atrás en la educación primaria y secundaria se estudiaba geografía económica de Colombia. Hoy los contadores poco o nada saben de esta, aunque los recursos naturales son fuente principal de la riqueza, el crecimiento y el desarrollo humano. Los contadores han caído en la trampa de nuestro sistema educativo, que cada vez ignora más nuestro territorio. La contabilidad administrativa no podrá prosperar dentro de las organizaciones sin conocer, analizar, aprovechar, conservar, el medio en el cual operamos.

Bogotá, abril 16 de 2025.