

Las investigaciones de campo necesarias para las obras de dragado se conocen en inglés como Field investigations, y también como Pre tender information o Pre contract investigations porque están directamente relacionadas con la presentación de ofertas a licitaciones o con la firma de contratos.

Las investigaciones de campo para las obras de dragado son tan importantes para el Contratista como las especificaciones técnicas del Pliego para describir las características y dificultades del trabajo a realizar.

Bibliografía recomendada

La Internacional Association of Dredging Companies (IADC) publicó una nota técnica denominada "Facts about site investigations" IADC (2007) donde analiza los aspectos mas relevantes acerca de las investigaciones de campo. En el documento plantea la pregunta ¿Cuándo es necesario realizar una investigación de campo? La respuesta es "Siempre".

IADC (2008) publicó asimismo un documento denominado "Facts about surveying" que presenta en forma muy clara los aspectos fundamentales del tema. Se recomienda su lectura.

PIANC (2012) publicó el Report N° 47-2012 denominado "Use of hydro/meteo information for port access and operations". En el Capítulo 4: "Adquisition of hydro/meteo information" da información muy completa y valiosa sobre instrumental y métodos recomendados.

Una publicación interesante para consultar es el Rock Manual publicado por CIRIA (2012). En el Capítulo 4 "Physical site conditions and data collection", pp 300-460 presenta información valiosa referida al tema. Se recomienda su lectura. CIRIA es el acrónimo de "Construction Industry Research and Information Association". El sitio web es [[HTTPS://www.ciria.org](https://www.ciria.org)]. Las publicaciones de CIRIA son muy valoradas en la industria de la construcción y vale la pena visitar el sitio y consultar las publicaciones disponibles.