



## Análisis de las condiciones de viento normales y extremas de un área en la costa norte de Colombia para el desarrollo de actividades de exploración y explotación costafuera. [

2002

text (article)

Analítica

Este artículo presenta la importancia de la adquisición y uso de la información meteorológica y oceanográfica en la planeación y ejecución de actividades costafuera, así como, la clasificación de la información disponible en las agencias nacionales e internacionales especializadas, acorde a sus características y aplicaciones en condiciones normales y condiciones extremas, mediante la utilización de las técnicas analíticas y probabilísticas recomendadas. Finalmente se muestran los resultados preliminares de un estudio de condiciones de viento normales y extremas en la costa norte Colombiana que constituye la fase inicial de un proyecto destinado al análisis de las condiciones meteorológicas y oceanográficas del Caribe para el desarrollo de actividades de exploración y explotación costafuera, de cara al establecimiento de los criterios de diseño y operación, los datos aquí presentados hacen parte de un proyecto de Grado presentado a la Escuela de Ingeniería de Petróleos de la Universidad Industrial de Santander (UIS)

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzM4NTU4NjM>

**Título:** Análisis de las condiciones de viento normales y extremas de un área en la costa norte de Colombia para el desarrollo de actividades de exploración y explotación costafuera. [electronic resource]

**Editorial:** 2002

**Documento fuente:** Fuentes: El reventón energético, ISSN 1657-6527, null 2, N°. 1, 2002

**Nota general:** application/pdf

**Restricciones de acceso:** Open access content. Open access content star

**Condiciones de uso y reproducción:** LICENCIA DE USO: Los documentos a texto completo incluidos en Dialnet son de acceso libre y propiedad de sus autores y/o editores. Por tanto, cualquier acto de reproducción, distribución, comunicación pública y/o transformación total o parcial requiere el consentimiento expreso y escrito de aquéllos.

Cualquier enlace al texto completo de estos documentos deberá hacerse a través de la URL oficial de éstos en Dialnet. Más información: <https://dialnet.unirioja.es/info/derechosOAI> | INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS STATEMENT: Full text documents hosted by Dialnet are protected by copyright and/or related rights. This digital object is accessible without charge, but its use is subject to the licensing conditions set by its authors or editors. Unless expressly stated otherwise in the licensing conditions, you are free to linking, browsing, printing and making a copy for your own personal purposes. All other acts of reproduction and communication to the public are subject to the licensing conditions expressed by editors and authors and require consent from them. Any link to this document should be made using its official URL in Dialnet. More info: <https://dialnet.unirioja.es/info/derechosOAI>

**Lengua:** Spanish

**Enlace a fuente de información:** Fuentes: El reventón energético, ISSN 1657-6527, null 2, N°. 1, 2002

---

### **Baratz Innovación Documental**

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- [informa@baratz.es](mailto:informa@baratz.es)