

PROCESO COMPETITIVO PARA EL OTORGAMIENTO DEL PERMISO DE OCUPACIÓN TEMPORAL SOBRE ÁREAS MARÍTIMAS, CON DESTINO AL DESARROLLO DE PROYECTOS DE GENERACIÓN DE ENERGÍA EÓLICA COSTA AFUERA EN COLOMBIA

FORMULARIO No. 6

Carta de Nominación

_____ (Ciudad), de _____ (mes) de 20__ (año)

Señores

Agencia Nacional de Hidrocarburos, ANH
Vicepresidencia de Promoción y Asignación de Áreas
Avenida Calle 26 No. 59 – 65, Piso 2
Bogotá, Colombia
Tel:(57601)5931717
Fax: (57601) 5931718

Referencia: PROCESO COMPETITIVO PARA EL OTORGAMIENTO DEL PERMISO DE OCUPACIÓN TEMPORAL SOBRE ÁREAS MARÍTIMAS, CON DESTINO AL DESARROLLO DE PROYECTOS DE GENERACIÓN DE ENERGÍA EÓLICA COSTA AFUERA

Nominador: _____

Quien suscribe, _____ (nombres y apellidos completos), identificado con _____ (cédula de ciudadanía, cédula de extranjería o pasaporte, según el caso) No. _____ expedida(o) en _____ (ciudad), en condición de Representante Legal [Autorizado / Apoderado] o Representante Convencional de _____ (Razón Social del Proponente, Persona Jurídica, en consonancia con el certificado de existencia y representación legal o documento equivalente de acuerdo con la legislación aplicable), con domicilio principal en _____, (ciudad) poseedora del NIT No. _____ (en caso de tenerlo), debidamente autorizado para el efecto como consta en _____ (documento que acredita la personería adjetiva de quien suscribe la Carta).

Manifestaciones:

Quien se ha identificado y suscribe esta comunicación, manifiesta que:

1. Presenta Nominación del Área (de las Áreas) para obtener la adjudicación del Permiso de Ocupación Temporal y, eventualmente, la Concesión para el desarrollo de su Proyecto de Generación de Energía Eólica Costa Afuera, conforme a lo dispuesto en el Capítulo Octavo de los Pliegos y Bases de Condiciones Específicas.
2. El Área nominada (Las Áreas nominadas) no supera(n) la dimensión de 270 Km² cada una.
3. El Área nominada (Las Áreas nominadas) está(n) comprendida(s) en el Área de Nominación o Polígono B identificada(s) en el Anexo A del área del Proceso Competitivo de la Resolución 40284 de 2022 y sus Resoluciones modificatorias 40712 de 2023 y 40368 del 4 de septiembre de 2024.
4. La denominación, ubicación, linderos y coordenadas del Área (de las Áreas) nominada(s) se detallan en el archivo(s) digital tipo shape a la presente comunicación.
5. En caso de estar sujeto al Artículo 40 de la Resolución 40284 de 2022 debe manifestarlo y adjuntar la resolución de DIMAR donde conste que se encuentra en etapa de prefactibilidad de la derogada Resolución 794 de 2020.

Área(s) Nominada(s):

Áreas		
Número	Denominación*	Nombre del archivo (tipo shape)
1º		
2º		
3º		
4º		
5º		

*Denominación libre por parte del Proponente en máximo dos palabras en idioma español, máximo 12 caracteres.

Notificaciones:

Los siguientes datos servirán para las notificaciones, comunicaciones y, en general, la correspondencia relacionada con el Proceso y se reconoce que las actuaciones inherentes al mismo se comuniquen, informen y notifiquen mediante la publicación en la Página Web del Proceso.

Proponente:	
Representante(s) Legal(es) [Autorizado(s) Apoderado(s)]:	
Dirección:	
Ciudad:	
Teléfonos:	
Correo Electrónico:	

Se asume el compromiso de informar a la ANH, bajo su exclusiva responsabilidad, con la debida anticipación y por escrito, cualquier modificación que se registre en dirección, teléfonos y correo electrónico. Se acepta que, antes de dicha información, la ANH use los datos consignados en esta Carta para todos los efectos relacionados con comunicaciones y notificaciones.

(Firma)

Nombre completo

Documento de Identificación

Representante Legal (Autorizado o Apoderado)

NOTAS:

La propuesta de nominación deberá incluir la descripción exacta de la ubicación, linderos y extensión del Área nominada, con su correspondiente plano de localización en formato digital tipo *shape*, adoptando como datum oficial de Colombia, el Marco Geocéntrico Nacional de Referencia (MAGNA – SIRGAS) y origen único establecido por el Instituto Geográfico Agustín Codazzi – IGAC establecido en la Resolución.