



Secretaría de Marina

Dirección General Adjunta de Oceanografía, Hidrografía y Meteorología

**FORMATO 4BPCM. BUQUES, PLATAFORMAS U OTRAS CONSTRUCCIONES EN EL MAR.**

<b>Lugar de la solicitud</b>

<b>Fecha de la solicitud (DD/MM/AAAA)</b>

<b>Datos generales del solicitante</b>
--

<b>Persona física</b>
RFC
CURP
Nombre(s)
Primer apellido
Segundo apellido
<b>Datos de contacto</b>
Teléfono fijo:
*Teléfono móvil:
Correo electrónico:

<b>Persona moral</b>
*RUPA
RFC
<b>Denominación o razón social:</b>
<b>Datos de contacto</b>
Teléfono fijo:
*Teléfono móvil:
Correo electrónico:

<b>Domicilio del solicitante</b>
----------------------------------

Calle:
Número exterior:
Número interior/piso:

Fraccionamiento/Colonia:
Municipio/Alcaldía:
Estado:                      C.P.

<b>Datos del representante legal</b>
--------------------------------------

RFC:
CURP:
Nombre(s):
Primer apellido:
Segundo apellido:
Teléfono fijo:
*Teléfono móvil:
Correo electrónico:

<b>Domicilio para recibir notificaciones</b>
--

Calle:
Número exterior:
Número interior/piso:

Fraccionamiento/Colonia:
Municipio/Alcaldía:
Estado:                      C.P.

*Autorizo para recibir y oír notificaciones y documentos a:
---

Acepto recibir notificaciones por correo electrónico (Ver nota 2)	SI _____	NO _____
---	----------	----------

**Datos del proyecto**

Nombre del proyecto:

Objetivo del proyecto:

Descripción de cómo será transportado el buque o plataforma al sitio de vertimiento: remolque, abordaje, etc.:

Con excepción de las plataformas fijas, la ruta que se seguirá para el transporte o remolque del buque o plataforma al sitio de vertimiento:

Periodo en que se pretenden realizar las actividades de vertimiento:

Descripción general de cómo se pretende llevar a cabo el vertimiento:

**Información del buque**

Número IMO:
Nombre:
Tipo de buque o plataforma:
Bandera:
Arqueo bruto:
Eslora:

Manga:
Calado:
Puntal:
Altura desde la quilla al punto más alto del buque o plataforma:
Año de construcción:
Último puerto base:

**Información de la plataforma**

Características de la plataforma:

**Información de la construcción**

Tipo de construcción:

Material del cual está conformada la construcción (Ver Nota 5):

Dimensiones generales, cantidad, volumen:

**Información de la zona de tiro solicitada**

Coordenadas geográficas del polígono que delimita la zona de tiro propuesta o del centro del área circular y su radio. (Latitud y Longitud, en grados, minutos y décimas de minuto).

Distancia a la costa más cercana (en millas náuticas).

Descripción de las principales características de la costa y otras áreas próximas a la zona de tiro (desembocadura de río, zona de playas, acantilados, zonas estuarinas, pantanos, zona de arrecifes coralinos, etc.).

Distancia al Área Natural Protegida (ANP) más próxima y su denominación.

Descripción de las zonas próximas de importancia económica (puertos, marinas, playas turísticas, desarrollo urbano, hoteles y otra infraestructura turística), desarrollos acuícolas (estanquería, jaulas flotantes, etc.) y zonas arqueológicas subacuáticas.

¿La zona de tiro solicitada se encuentra dentro de zonas marinas mexicanas concesionadas a un tercero?SI

Concesionario \_\_\_\_\_ NO \_\_\_\_\_

**Persona(s) que realizó las actividades de descontaminación, limpieza y manejo integral de residuos****Persona física**

RFC

CURP

Nombre(s)

Primer apellido

Segundo apellido

**Datos de contacto**

Teléfono fijo:

\*Teléfono móvil:

Correo electrónico:

**Persona moral**

\*RUPA

RFC

**Denominación o razón social:****Datos de contacto**

Teléfono fijo:

\*Teléfono móvil:

Correo electrónico:

**Domicilio de la persona que realizó las actividades de descontaminación, limpieza y manejo integral de residuos**

Calle:

Número exterior:

Número interior/piso:

Fraccionamiento/Colonia:

Municipio/Alcaldía:

Estado: C.P.

**Monitoreo ambiental, estudios batimétricos, hidrodinámicos y de la composición bentónica de la zona de tiro que se debenanexar, en idioma español**

Características de la columna de agua (perfil de temperatura, salinidad, oxígeno disuelto, productividad primaria y turbidez) y de corrientes.

Tipo de fondo y relieve (arenoso, rocoso, limo; plano, con pendiente, relieve irregular, etc.).

Caracterización del sedimento del fondo marino: materia orgánica, plásticos y micro plásticos.

Cobertura biológica (describir si existen pastos marinos, camas de algas, organismos sésiles como esponjas, gorgonáceos, etc.).

Hábitats sensibles en los alrededores (zonas estuarinas, corales, sitios de reproducción de especies marinas o aves, zonas de agregación reproductiva de peces).

Plano batimétrico de la zona de tiro propuesta: escala entre 1:2500 1:5000; sondeos en metros, referidos al nivel medio del mar y con un espaciamiento de un centímetro en el plano.

Otra información que se debe anexar

Autorización en materia de impacto ambiental.
Programa del vertimiento.
Comprobante de pago del trámite del permiso de vertimiento.
Proyecto de descontaminación y limpieza.
Opinión de la Capitanía de Puerto, respecto a la afectación del tráfico marítimo en la zona de tiro y en la ruta que seguirá el buque que traslade al buque o plataforma.
Certificado de seguridad correspondiente para el traslado del buque o plataforma a la zona de tiro (Ver Nota 6).
Autorización de SEMARNAT para el manejo integral de residuos peligrosos que se hayan sustraído del buque, plataforma o construcción (Ver Nota 7).
Identificación oficial vigente para personas físicas y representantes legales. Original para cotejo y copia simple.
Acta Constitutiva para el caso de personas morales. Original o copia certificada para cotejo y copia simple.
Original o copia certificada para cotejo y copia simple del documento con el que se acredita la representación legal del solicitante. Para el caso de personas físicas: carta poder firmada ante dos testigos. Para el caso de personas morales: Poder Notarial, sólo en el caso de que la representación y las actuaciones para las que se encuentre facultado no se encuentren contenidas desde el Acta Constitutiva.

Notas

1. Los datos marcados con asterisco son opcionales.
2. De conformidad con lo establecido en el artículo 35, fracción II de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo, acepto recibir notificaciones vía correo electrónico, en cualquiera de las direcciones de correo señaladas, que remita persona autorizada adscrita a la Dirección General Adjunta de Oceanografía, Hidrografía y Meteorología.
3. R.U.P.A.: Registro de Personas Autorizadas.
4. R.F.C.: Registro Federal de Contribuyentes.
5. De conformidad con lo establecido en el Artículo 15 de la Ley de Vertimientos en las Zonas Marinas Mexicanas, no pueden ser objeto de vertimiento los plásticos persistentes; por lo que a las construcciones abandonadas elaboradas a base de plásticos o PVC no se les autorizará permiso de vertimiento.
6. De conformidad con lo establecido en el Artículo 307 del Reglamento de la Ley de Navegación y Comercio Marítimos.
7. De conformidad con lo establecido en el Artículo 50 de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos.

Nombre y firma del solicitante

Nombre y firma del responsable  
de la operación de vertimiento

**Manifiesto, bajo protesta de decir verdad, que los datos asentados en esta solicitud son ciertos y que cuento con facultades suficientes y debidamente certificadas ante fedatario público para llevar a cabo el presente trámite. Asimismo, me doy por enterado del tratamiento que se les dará a los datos personales contenidos en la presente solicitud.**