

#innovacion  
#ayudascdti  
#asesoramiento  
#internacionalizacion



*Centro para el Desarrollo Tecnológico y la Innovación*



# Consulta Preliminar del Mercado

## Desarrollo de un sistema integrado de vigilancia submarina

**¿CÓMO PARTICIPAR?**  
CPM y pasos siguientes

Oficina CPI CDTI

27 de mayo de 2026

# ¿Qué es una CPM?

---

- ▶ Herramienta de **LCSP** 9/2017 (art.115, art.70). Principios básicos LCSP
- ▶ **No vinculante** con las etapas posteriores
- ▶ Forma parte del **expediente de contratación**

- ▶ El usuario final identifica una **necesidad tecnológica**
- ▶ Sirve para conocer el **estado del arte**
- ▶ Orienta un **potencial pliego de contratación**

# Objeto de esta CPM

Promover la **participación** de operadores económicos activos en el mercado para la presentación de **propuestas innovadoras** destinadas a dar respuesta a las necesidades del Ministerio de Defensa en el ámbito del **Reto tecnológico** que se describe en el **Anexo I** de la Resolución de CPM: Desarrollo de un sistema integrado de *vigilancia submarina*.

A partir de los **resultados de la CPM** y de la **vigilancia tecnológica**, CDTI y el Ministerio de Defensa dispondrán de la información necesaria para **definir las especificaciones técnicas** que mejoren la definición y **alcance** de una posible licitación de Compra Pública Precomercial **CPP** (excluida LCSP art.8).

# Convocatoria CPM

## CONSULTA PRELIMINAR DEL MERCADO

### RED SUBMARINA



#### Objeto y Bases de la Convocatoria

Con fecha 21 de mayo de 2026 se publica, en la Plataforma de Contratación del Sector Público (PLACSP), la **Resolución** firmada por el Director General del Centro para el Desarrollo Tecnológico y la Innovación (CDTI), E.P.E., de la convocatoria de la Consulta Preliminar del Mercado (CPM) para conocer el grado de **DESARROLLO DE TECNOLOGÍAS INNOVADORAS EN EL ÁMBITO DE SISTEMAS INTEGRADOS PARA VIGILANCIA SUBMARINA**.

El objetivo de la CPM es obtener información de operadores activos en el mercado sobre el **desarrollo de sistemas submarinos autónomos orientados a la vigilancia submarina persistente y la protección de infraestructuras críticas** y poder definir adecuadamente la potencial futura licitación de compra pública precomercial.

#### ¿Cómo Participar en la Consulta?

Aquellas entidades que deseen participar en la consulta enviarán cumplimentado el formulario de respuesta ([ANEXO II](#)) que se incluye en la mencionada Resolución y en la Plataforma de Contratación del Sector Público (PLACSP), en el plazo que se estipula en la misma.

#### Hitos

- [21.05.2026]: Respuestas a las preguntas frecuentes respecto a la CPM se pueden consultar en [FAQs generales](#).
- [21.05.2026]: Agendas **Jornada Presentación CPM RED SUBMARINA - 27.05.2026**
- [21.05.2026]: Publicación de la [Resolución](#) de la convocatoria de la CPM en la Plataforma de Contratación del Sector Público (PLACSP)

Compra Pública Innovadora CDTI

**Inicio - CPI**

**Iniciativas CPI CDTI**

**Licitaciones**

**Convenios**

**CPMs**

**Participa**

**Noticias CPI CDTI**

**FAQs**

**Foro CPI**

**Buzón de Ideas**



CPM RED SUBMARINA | CDTI

# Convocatoria CPM

GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE HACIENDA PLATAFORMA DE CONTRATACIÓN DEL SECTOR PÚBLICO

ES | ^

Buscadores | Perfil Contratante | Empresas | Organismos públicos | Verificar CSV | Estadísticas | Datos Abiertos | Contacto

Búsqueda **Detalle**

**Órgano de Contratación** Dirección General del Centro para el Desarrollo Tecnológico y la Innovación, E.P.E  
OTRAS ENTIDADES DEL SECTOR PÚBLICO>SOCIEDADES, FUNDACIONES y CONSORCIOS ESTATALES>Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades>Centro para el Desarrollo Tecnológico y la Innovación E.P.E

**Consulta preliminar de mercado:** CPM\_RED SUBMARINA

**Enlace a la consulta preliminar** [https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle\\_licitacion&idvConsulta=fhX11z3d7%2BbiGisa0Wad%2Bw%3D%3D&isConsPre=1](https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idvConsulta=fhX11z3d7%2BbiGisa0Wad%2Bw%3D%3D&isConsPre=1)

---

**Estado** Publicada

**Objeto de la consulta** Consulta Preliminar de Mercado para conocer el grado de desarrollo de soluciones innovadoras para el Desarrollo de un Sistema Integrado de Vigilancia Submarina

**Fecha de publicación** 2026-05-21 08:17:41.595

**Fecha de inicio de la consulta** 22/05/2026

**Fecha límite de respuesta** 22/06/2026

**Consulta abierta** SI

**Dirección Internet para la presentación**

**Información sobre las condiciones o términos de envíos - presentación** - Los participantes deberán presentar propuestas de soluciones innovadoras para el reto indicado en el Anexo I de la Resolución. - Las propuestas se enviarán cumplimentando el formulario incluido como Anexo II Formulario de la Convocatoria a la siguiente dirección de correo [ocpi@cdti.es](mailto:ocpi@cdti.es). Dicha vía será la única vía de presentación y comunicación con CDTI. - En el asunto del correo deberá especificarse la referencia: CPM\_RED SUBMARINA

**Idioma de presentación de ofertas** ESPAÑOL

Publicaciones de la consulta	
Publicación en plataforma	Documento
21/05/2026 08:17:41	Publicación

Documentación	
Publicación en plataforma	Documento
21/05/2026 08:16:48	Anexos de información extra asociada a la consulta
21/05/2026 08:16:37	Documento de información detallada de la consulta

# ¿Cómo participar en la CPM?

Consulta la documentación, identifica el reto y presenta tu solución innovadora



## 1 Lee la Resolución CPM

Consulta la Resolución CPM y el Anexo I antes de completar el Anexo II.



## 2 Estudia el Anexo I

Describe la necesidad y el reto tecnológico.



## 3 Completa el Anexo II

Describe la solución innovadora propuesta.



## RETO TECNOLÓGICO

“Desarrollo de un sistema integrado de vigilancia submarina”



Envíos a:  
[ocpi@cdti.es](mailto:ocpi@cdti.es)



Asunto:  
**CPM\_RED SUBMARINA**



Fecha límite:  
**22 de junio de 2026 (23h:59m)**

# Características principales CPM

- ▶ **Convocatoria abierta** dirigida a cualquier entidad
- ▶ Posibilidad de **una o varias propuestas**  
1 versión / propuesta
- ▶ Posibilidad de **propuesta individual o conjunta**  
1 Anexo II / representante del grupo
- ▶ Posibilidad **Todo o parte del reto**  
(vs todo en licitación)
- ▶ **No vinculante** ni para CDTI ni para la entidad
- ▶ **Grupo técnico evaluación:** CDTI/APU
- ▶ **Reuniones bilaterales** a requerimiento del grupo técnico
- ▶ Consultas de interés general (**ocpi@cdti.es**)
- ▶ **FAQs en la web CDTI**

**Resultado:** Informe de conclusiones CPM

# Anexo II Resolución CPM

---

1

**Datos generales de la solución innovadora**

2

**Requerimientos funcionales**

3

**Cumplimiento del principio DNSH**

4

**Características de las entidades proponentes**

5

**Criterios de Avance**

6

**Plazos**

7

**Valoración económica de la solución propuesta**

8

**Derechos de Propiedad Intelectual /Industrial (DPIs)**

9

**Marco Regulatorio**

10

**Declaraciones obligatorias**

11

**Anexos adicionales**

# Anexo II Resolución CPM

## 1 Datos generales de la solución innovadora

Título	
Acrónimo	
Reto tecnológico o Áreas de Actuación a los que se presenta la propuesta de solución innovadora	Identifica Áreas de Actuación
Fecha de inicio	
Duración (meses)	

# Anexo II Resolución CPM

## 2 Requerimientos funcionales

Resumen general de la solución innovadora. Especificación funcional

Enfoque Funcional Solución Innovadora

Necesidades tecnológicas para la aplicación de la solución

Antecedentes  
Tecnologías  
Alcance

Estado del Arte - Tecnología a desarrollar

Confidencialidad razonable  
Novedad tecnológica fundamental para CPP  
Resultados de I+D generados

## 3 Cumplimiento del principio DNSH

Artículo 17 del Reglamento (UE) 2020/852 del Parlamento Europeo y del Consejo de 18 de junio de 2020 solicita definir si la actividad va a constituir un perjuicio significativo para el medio ambiente

**Establecer el ciclo de vida de la actividad:**  
considerar efectos durante todo el ciclo de vida de la actuación, con afecciones directas e indirectas primarias

### Cumplir con los 6 objetivos medioambientales:

- Mitigación del Cambio Climático
- Adaptación al cambio climático
- Utilización y protección sostenible de los recursos hídricos y marinos
- Transición a una economía circular (prevención y reciclado de residuos)
- Prevención y control de la contaminación
- Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas

## 4 Características de las entidades proponentes

- ▶ Para definir solvencia y confirmar la no duplicidad de ayudas

## 5 Criterios de avance

- ▶ Saltos TRL (niveles de madurez de la tecnología)
- ▶ Uso de indicadores y su monitorización

## 6 Plazos

- ▶ Identificar con fases y saltos TRL. Importante para definir calendario y posterior certificación

# Anexo II Resolución CPM

## 7 Valoración económica de la solución propuesta

ACTIVIDADES	DESARROLLO			IMPLANTACION			TOTAL	
	h	€	% I+D	h	€	% I+D	€	% I+D
INVERSIONES ACTIVOS FIJOS								
PERSONAL	HORAS			HORAS				
Titulados universitarios								
No Titulados universitarios								
MATERIALES								
COLABORACIONES EXTERNAS								
OTROS GASTOS								
TOTAL								

- ▶ Presupuesto por fases y saltos tecnológicos
- ▶ Mínimo el 50% sea I+D (justificar)
- ▶ % subcontratación. Puede limitarse en la licitación

## 8 DPls

- ▶ DPls pre-existent
- ▶ Generación de nuevos DPls
- ▶ Generación de patentes
- ▶ Divulgación científica
- ▶ Política de gestión de DPls generados

## 9 Marco Regulatorio

- ▶ Identificar normas, estándares... (nacional e internacional)

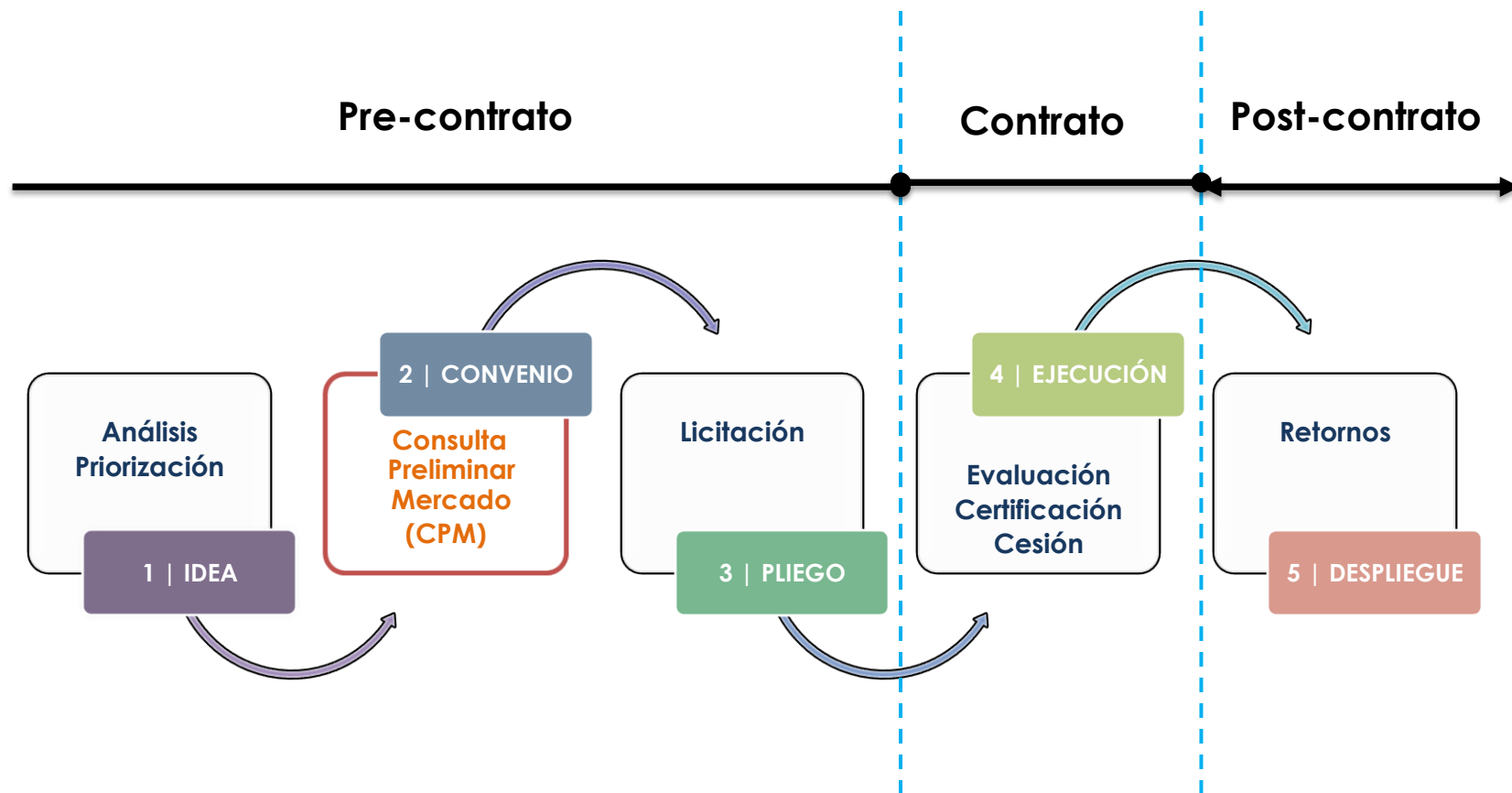
## 10 Declaraciones obligatorias

- ▶ Cumplimentar según Anexo II

## 11 Anexos adicionales

- ▶ Información adicional relevante

# Proceso CPP



Publicaciones de cada etapa en [www.cdti.es](http://www.cdti.es)

# Gracias por participar

[ocpi@cdti.es](mailto:ocpi@cdti.es)  
[www.cdti.es](http://www.cdti.es)