



**GOBIERNO  
DE ESPAÑA**

**MINISTERIO  
DE INDUSTRIA, ENERGÍA  
Y TURISMO**



Oficina Española  
de Patentes y Marcas

# **PATENTES Y CONCESIÓN**

## **NUEVA LEY 24/2015**

**GONZALO FONCILLAS GARRIDO**  
OVIEDO, Jueves 3 de Noviembre 2016

# INDICE

1. Introducción propiedad industrial
2. Procedimiento concesión Ley 11/86
3. Procedimiento concesión Ley 24/15

# INDICE

1. **Introducción propiedad industrial**
2. **Procedimiento concesión Ley 11/86**
3. **Procedimiento concesión Ley 24/15**





# LA PROPIEDAD



**INTELECTUAL**

**INDUSTRIAL**



# LA PROPIEDAD INTELECTUAL

Protege:

Las creaciones originales literarias, artísticas o científicas tales como libros, composiciones musicales, coreografías, obras audiovisuales, esculturas, obras pictóricas, planos, fotografías, programas de ordenador, bases de datos, etc.



# LA PROPIEDAD INDUSTRIAL

Protege: (innovación e identificación)

- Innovaciones técnicas.
- Innovaciones de diseño.
  
- La identificación de una empresa.
- La identificación de productos/servicios

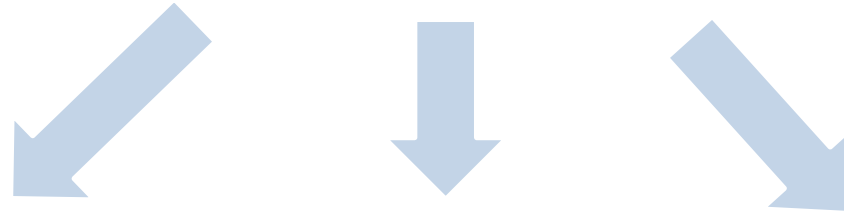


Google Coca-Cola





# TITULOS DE PROPIEDAD INDUSTRIAL



*PATENTES  
Y  
MODELOS DE  
UTILIDAD*

**INNOVACIONES  
TÉCNICAS**

*DISEÑOS*

**INNOVACIONES  
ESTÉTICAS**

*MARCAS*

**IDENTIFICACIÓN  
PRODUCTOS/SERVICIOS  
(EMPRESAS)**

# IDEA: SECTOR DE LOS REFRESCOS

**Diseño:** la botella




**Modelo Utilidad:**  
Protector de lata



**Marca:** Coca-Cola



**Patente**  
lata auto-refrigerante

©  **Europäisches Patentamt**  
**European Patent Office**  
Office européen des brevets

© Publication number: **0 286 382 A3**

**EUROPEAN PATENT APPLICATION**

© Application number: 8820071.0      © Int. Cl. A F25D 5/02

© Date of filing: 06.04.88

© Priority: 06.04.87 US 35122

© Date of publication of application: 12.10.88 Bulletin 38/41

© Designated Contracting States: **AT BE CH DE ES FR GB GR IT LI LU NL SE**

© Date of delayed publication of the search report: 14.05.90 Bulletin 32/11

© Applicant: **The Coca-Cola Company**  
310 North Avenue  
Atlanta Georgia 30313(US)

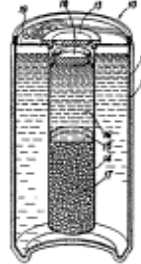
© Inventor: **Ruslick, Arthur G.**  
567 Wyness Ridge Circle  
Marietta Georgia 30067(US)  
Inventor: **Gupta, Ashis S., Dr.**  
2879 Sherry Crossing  
N.E. Marietta Georgia 30067(US)  
Inventor: **Heenan, Richard H.**  
116 Clifton Road  
N.E., Atlanta Georgia 30307(US)

© Representative: **Davies, Christopher Robert et al**  
Frank B. Dehn & Co. Imperial House 15-19  
Kingway  
London WC2B 6UZ(GB)

© Self-cooling container.

© A self-cooling container (10) for the cooling of a beverage without the use of external refrigeration is provided utilizing an endothermic chemical reaction as the cooling mechanism. The cooling mechanism, consists of an inner body (14) which is divided by a rupturable separator membrane (15) into a compartment (16) containing a liquid and a compartment (17) containing a chemical that reacts with the liquid to absorb heat.

**EP 0 286 382 A3**



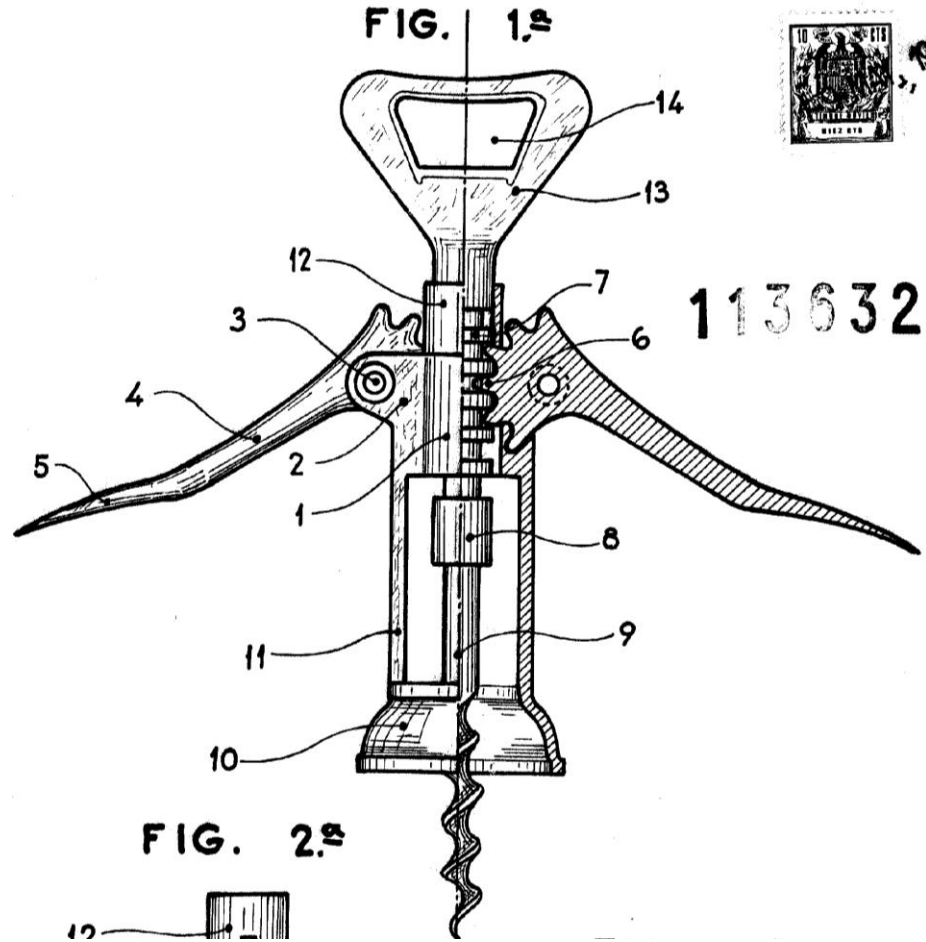
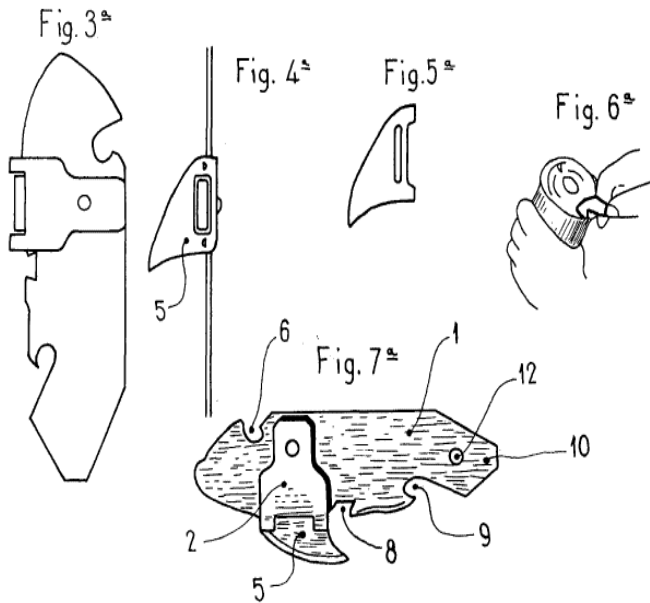
**FIG. 1**

# Ejemplo de Patentes

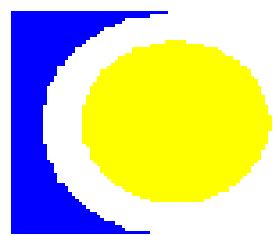




# Ejemplos de Modelos de Utilidad



113632



Oficina Española  
de Patentes y Marcas  
([www.oepm.es](http://www.oepm.es))

**TRAMITAR**

**Títulos de Propiedad  
Industrial**

**DIVULGAR**

**Información**

# PROTECCIÓN: MONOPOLIO DE EXPLOTACIÓN

Monopolio territorial

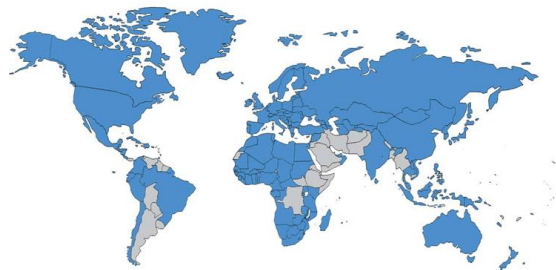
monopolio temporal



VIA NACIONAL



VIA REGIONAL



VIA PCT

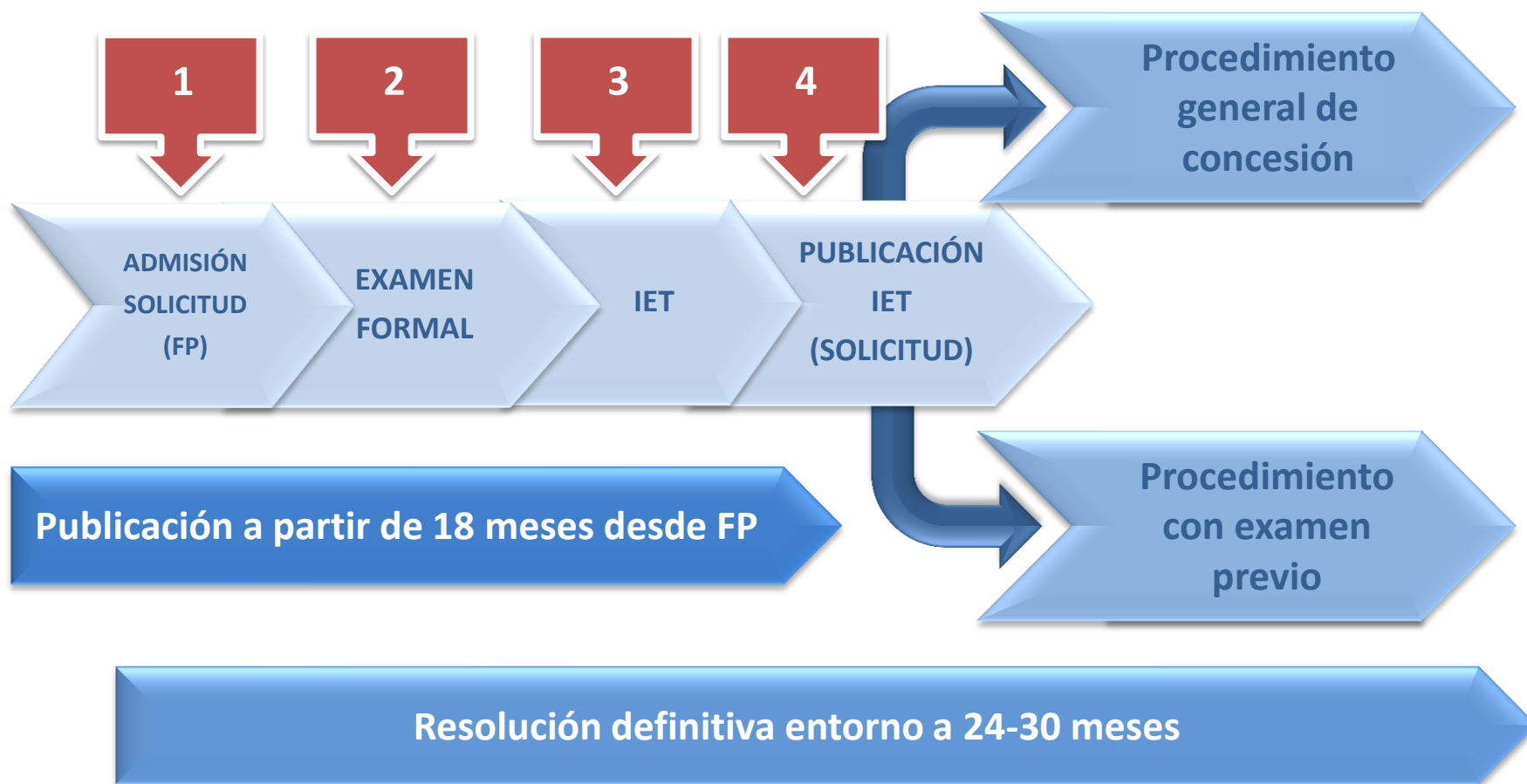
**PATENTES 20 AÑOS**  
(amplia bajo CCP)

**(Modelos de utilidad 10 años)**

# INDICE

1. Introducción propiedad industrial
2. Procedimiento concesión Ley 11/86
3. Procedimiento concesión Ley 24/15

# Ley 11/1986 Patentes: establece 2 procedimientos de concesión





# PROCEDIMIENTO CONCESIÓN LEY 11/86

## *PATENTE DÉBIL*

OBSERVACIONES → **Concesión**

### CONCESIÓN SIN EXAMEN

- 2 meses observaciones terceros
- **Concesión** de la patente

5 y 6

## *PATENTE FUERTE*

OPOSICIONES  
+  
EXAMEN → **Concesión/  
Denegación**

### CONCESIÓN CON EXAMEN

- Petición examen previo
- 2 meses **Oposiciones PRE-CONCESIÓN**
- **Examen de fondo** solicitud y oposiciones
- Contestación solicitante examen/oposiciones
- **Concesión o denegación total/parcial**

# INDICE

1. Introducción propiedad industrial
2. Procedimiento concesión Ley 11/86
3. Procedimiento concesión Ley 24/15



# Claridad normativa

ADAPTACIÓN general de la Ley al contexto nacional e internacional que ha cambiado sustancialmente desde 1986

ARMONIZACIÓN con sistemas Internacionales:  
EPO, PCT (1978)  
APDIC (1995)  
Tratado PLT (2013)  
Directiva Europea Biotecnología (1998)

## Reducción de cargas administrativas

Simplificar el sistema de concesión de patentes:

- Simplificación de requisitos y fluidez en el procedimiento
- Un único procedimiento de concesión con examen previo

- Concesión rápida de patentes fuertes
- Mayor flexibilidad del Sistema

Evitar a los Tribunales la carga de anular patentes que nunca debieron ser concedidas

## Apoyo al emprendedor

Alternativa  
rápida y eficaz  
para proteger  
innovaciones  
mediante  
títulos sólidos

Facilitar la  
decisión de  
protección a  
nivel  
internacional

Mayor  
seguridad  
jurídica  
(Evitando  
gastos  
posteriores en  
tribunales)

La Ley 24/2015 establece un único procedimiento de concesión:



# Título V

## Procedimiento

1. Admisión a trámite (Fecha de presentación)

2. Examen de oficio

3. Informe de Búsqueda del estado de la técnica

4. Publicación de la solicitud y en su caso del IET

5. Examen sustantivo y Resolución (Concesión/Denegación)

6. Fase de Oposición tras concesión (Concesión/Denegación)

# 1. ADMISIÓN A TRÁMITE

## ▶ LUGAR DE PRESENTACIÓN

➔ OEPM (Órgano competente de CC.AA)

➔ Oficina de Correos

➔ Registros..

➔ ELECTRÓNICAMENTE  
(OBLIGATORIO REPRESENTANTE)



## ▶ DOCUMENTACIÓN MÍNIMA (obtener fecha de presentación)

➔ Datos solicitante

➔ Qué modalidad solicita

➔ Una parte que a primera vista parezca constituir una descripción o una remisión a una solicitud anterior (En cualquier idioma)  
↳ traducción en 2 meses

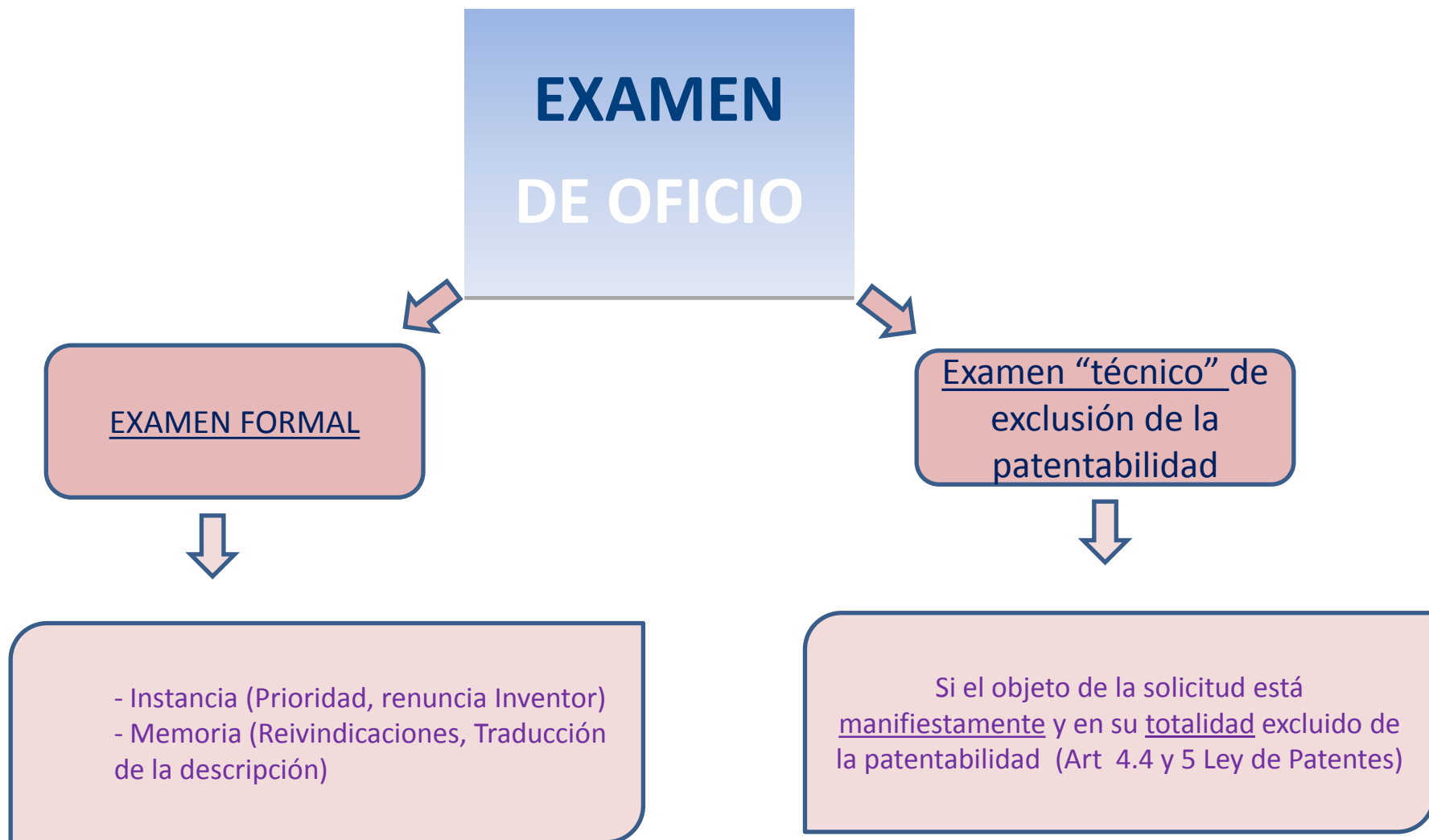
▶ **Notificación de defectos**

🕒 2 meses desde notificación

▶ **Resolución**



## 2. EXAMEN DE OFICIO



# 3. Búsqueda

## Búsqueda

Los defectos formales no interrumpirán la búsqueda

## Examen FORMAL previo a la elaboración

FALTA DE CLARIDAD

FALTA DE UNIDAD DE  
INVENCIÓN

REQUISITOS  
PATENTABILIDAD

## Contenido

IET + opinión escrita

1ª comunicación del examinador de  
defectos técnicos

## 4. Publicación de la Solicitud

### Plazo

- Transcurridos 18 meses desde fecha presentación o prioridad
- Incluso antes a petición del solicitante

### Requisitos

- Que la solicitud haya superado el examen de oficio

### Medios

- Mención en BOPI
- Publicación de un folleto en INVENES

### Consecuencias

- Apertura plazo observaciones de terceros (a la solicitud) sobre requisitos patentabilidad hasta el momento anterior a la finalización del examen previo.

# Publicación del IET

## Plazo

- Transcurridos 18 meses desde fecha presentación o prioridad
- Incluso antes a petición del solicitante (CAP)

## Requisitos

- Que la solicitud haya superado la realización del IET

## Medios

- Mención en BOPI
- Publicación de un folleto en INVENES

## Consecuencias

- **La OPINIÓN ESCRITA NO SE PUBLICA** (accesible al público en CEO tras publicación de concesión de la solicitud)

# 5. Examen sustantivo y resolución

## Petición de examen sustantivo

- Desde la presentación de la solicitud hasta 3 meses después de publicación IET
- Exige pago de tasa
- Posibilidad de presentar modificaciones u observaciones al IET o a observaciones ..



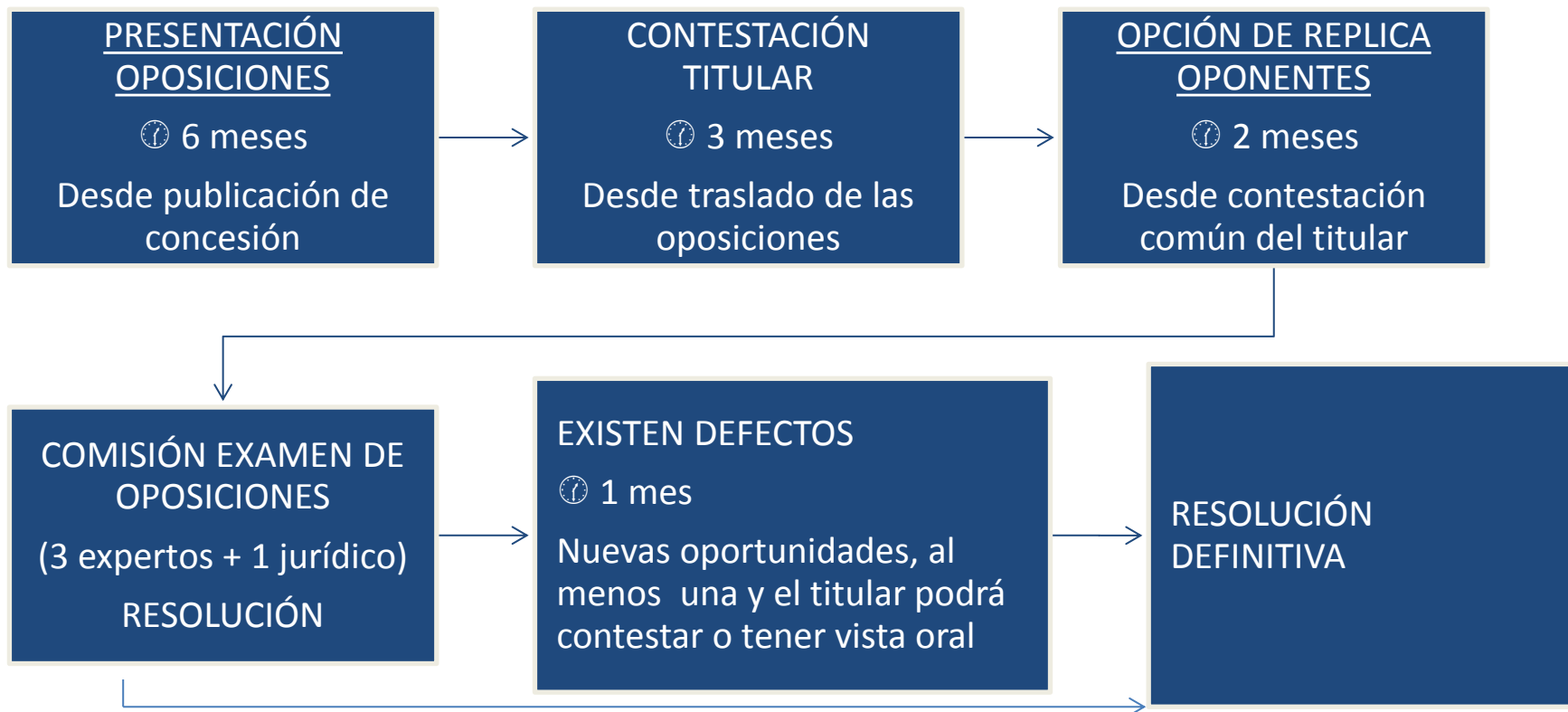
## Realización del examen sustantivo:

- EXAMEN REQUISITOS DE PATENTABILIDAD Y SUFICIENCIA DE LA DESCRIPCIÓN
- RESOLUCIÓN:
  - No existen defectos → Resolución definitiva
  - Persisten defectos → Resolución motivada: Nuevas oportunidades (replicas 2 meses) en trámites escritos o concentrarse en una única vista oral → Resolución definitiva

# 6. Oposición

## Alegaciones

- ⚡ Requisitos de patentabilidad
- ⚡ Insuficiencia de la descripción
- ⚡ El objeto de la patente excede el contenido de la solicitud tal como fue presentada



Aumenta el número de oportunidades para poder mejorar la solicitud de patente y obtener una mejor protección sobre objeto de la invención



Se simplifican los requisitos para obtener fecha de presentación (PLT)

Integra el examen formal con la búsqueda (PCT, CPE)

Se establece un procedimiento único con Examen previo (CPE)

Se establecen oposiciones post-concesión y "opción de réplica" (CPE)

Posibilidad de invocar el restablecimiento de derechos y realizar la limitación o revocación de la solicitud tras la concesión (CPE)



# MUCHAS GRACIAS



[gonzalo.foncillas@oepm.es](mailto:gonzalo.foncillas@oepm.es)