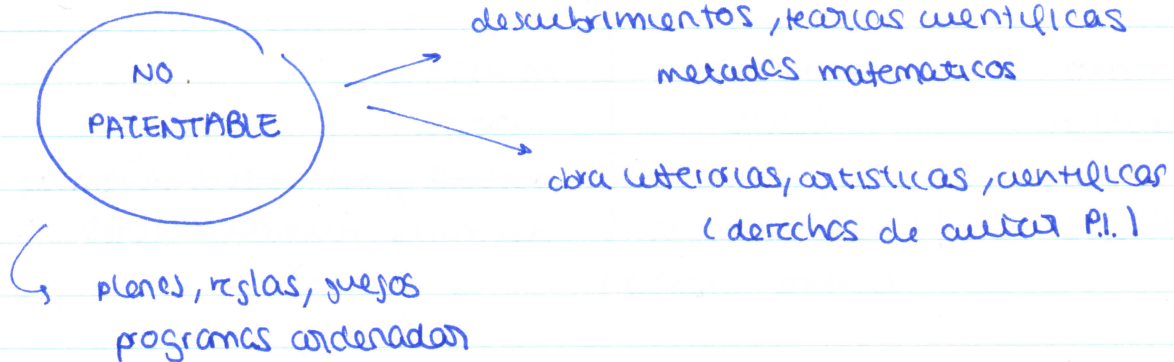


PROPIEDAD INDUSTRIAL

Fuente Juridica → PCT (Tratado de Washington)
→ Convenio de Munich (patentes europeas)
(Ley Patentes 24/2014)

Patente de Invención → ambito y alcance (derecho exclusivo explotación)
→ Duración (20 años desde solicitud)
→ Pertenencia — Inventor
 — empresario (si contratado)
 — Universidad (si investigador)
→ Requisitos
 * Registro en Oficina Española de Patentes y Marcas

Requisitos de patentabilidad



- **Novedad**: si lo que tu has inventado ya está inventado no puedes pedir una patente y si no lo ha patentado es de uso libre. si tu no eres el primero la oficina de patentes y marcas no te va a conceder ese derecho.

- **Actividad inventiva**: que no sea obvio (para un experto en la materia)

- **Aplicación industrial**: que pueda ser fabricado en cualquier proceso industrial (incluye la industria agrícola)

Publicidad En la descripción de su invención se puede hacer pública. una empresa cualquiera invención puede decidir guardarla como secreto industrial, pero como misma definición de secreto nadie conocería ese avance. de ahí sale la patente un convenio entre las empresas y la sociedad.

* **reivindicaciones**: aspectos importantes

Concesión de Patentes

2018

- OEPN 800€
- European patent office (EPO) 3500 € (4 países) - 32 países
2012 - patente unitaria (26 países excepto España y Croacia)
se buscaba que fuese barata por lo que traducción a menos idiomas (inglés, francés y alemán)
- OMPI Organización mundial de la propiedad intelectual (100 países)
- oficina patentes y marcas EEUU 1850€ (2012)
acuerdo a la legislación de EEUU de patentes, siempre ha sido más barata que las otras, porque no hay que traducir nada.

Intelectual VS Industrial		
Registro	innecesario	necesario
duración	larga	corta
criterios	originalidad	novedad y actividad inventiva
ámbito	extendido a la obra (expresión)	definido renunciaciones (idea)

Patentabilidad de Software

- Los programas de ordenador NO son patentables en Europa.
- los programas de ordenador sobre soporte físico si se patentan en algunos casos.
- Comisión Europea (2002) Propuesta de Directiva sobre patentabilidad de las invenciones implementadas en ordenador
- Parlamento Europeo freno la propuesta 24/9/2003

Sin patentes, se frena la innovación
con patentes, se fomenta el monopolio