

## Indice General

# Guía del Inventor Universitario

- **INTRODUCCIÓN. ....Pag: 21**
  
- **1. Conceptos Generales. ....Pag: 25**

  - ¿Qué son los derechos intelectuales?.....Pag:27
  - ¿Cómo está conformada la propiedad industrial?.....Pag: 29
  - ¿Cuál es el objeto protegido en el Derecho de Autor?..... Pag: 30
  - ¿Qué es la invención?.....Pag: 31
  - ¿Qué es la innovación?..... Pag:32
  - ¿Por qué un descubrimiento no puede ser considerado como una invención?.....Pag: 32

  
- **2. Patentes de Invención. ....Pag: 35**

  - ¿Qué es una patente?.....Pag: 37
  - ¿Qué es una patente de invención?..... Pag: 38
  - ¿Pueden existir varias invenciones dentro de una patente?..... pag: 38

- ¿Cuáles son los requisitos de patentabilidad?..Pag: 40
- ¿Es mi invención patentable?.....Pag: 44
- ¿Debe ser mencionado el inventor en la Patente?.....Pag: 44
- ¿Puedo publicar los resultados de mi investigación, sin perder el requisito de novedad?.....Pag: 45
- ¿A quién se concede el derecho de inventor cuando varios conjuntamente han trabajado la misma invención?..... Pag: 47
- ¿Cuáles son los derechos del inventor?.....Pag: 48
- ¿Cuáles son los derechos del titular?..... Pag: 48
- ¿Todas las creaciones intelectuales son consideradas invenciones?.....Pag: 49
- ¿Qué invenciones están prohibidas patentar?..... Pag: 50

### **- 3. Elaboración de un Documento de Patente**

#### **o Memoria Descriptiva..... Pag: 53**

- ¿Qué contiene un documento de patente?..... Pag: 55
- Título o nombre de la invención.....Pag: 56
- Resumen técnico..... Pag: 56
- Antecedentes.....Pag: 57
- Antecedentes ante el SAPI.....Pag: 59
- Descripción del invento.....Pag: 60

Reinvindicaciones. Características. Clases

de Reivindicaciones.....Pag: 62

Dibujos, Planos o Figuras.....Pag: 64

**- 4. Solicitud de Patente de Invención..... Pag: 67**

- ¿Qué contiene una solicitud de patente?.....Pag: 69

- ¿Qué significa el Derecho de Prioridad?.....Pag: 70

- ¿Cuál es el procedimiento administrativo  
a nivel del órgano nacional encargado  
de proteger la propiedad industrial?.....Pag: 71

Examen de Forma.....Pag: 71

Publicaciones.....Pag: 72

Observaciones.....Pag: 72

Examen de Fondo.....Pag: 72

Concesión del Título de Patente.....Pag: 72

**- 5. Patente de Modelos de Utilidad.....Pag: 73**

- ¿Qué es un modelo de utilidad?.....Pag: 75

- ¿Qué contiene la solicitud de patente  
de modelo de utilidad?.....Pag: 75

- ¿Cuál es el tiempo de duración de un modelo  
de utilidad?.....Pag: 76

- ¿Qué requisitos contiene la solicitud  
de Patente de Modelo de Utilidad?.....Pag: 76

- **6. El Diseño Industrial.....Pag:79**
- **¿Qué es un Diseño Industrial?.....Pag: 81**
- ¿Cómo se protege un diseño industrial?.....Pag: 81  
Ejemplo de un diseño industrial.
- ¿Cómo se elabora la memoria descriptiva  
de un Diseño Industrial?.....Pag: 81
  
- **7. El Secreto Industrial.....Pag:83**
- ¿Qué protege el Secreto Industrial?.....Pag: 85
- Condiciones que deben cumplirse  
para que sea Secreto Industrial.....Pag: 85
- ¿Por qué se protege el Secreto Industrial?. .....Pag: 87  
Ejemplo de Secreto Industrial.....Pag: 87
  
- **8. Política Universitaria..... Pag: 89**
- ¿Dónde acudir en la Universidad cuando  
se tiene una invención?.....Pag: 91
- ¿Cuáles son los pasos que se siguen dentro  
de los organismos: Parque Tecnológico  
Universitario y Consejo de Fomento,  
para hacer la solicitud de patente?.....Pag: 92
- ¿Qué beneficios económicos  
percibe el profesor inventor?.....Pag: 95
- ¿Los derechos intelectuales  
generados por los profesores

pertenece a la Universidad?.....Pag: 97	97
- ¿Qué pertenece a la Universidad y qué al Investigador o Profesor?.....Pag: 99	99
- Invención de Servicios e Invención de Empresas?.....Pag: 104	104
- ¿Por qué se habla de participación económica y no de propiedad?.....Pag: 104	104
- Relación Universidad - Estudiante - Profesor o Investigador.....Pag: 106	106
- Cotitularidad de las Invenciones. ....Pag: 107	107
- Los entes parauniversitarios como el Parque Tecnológico.....Pag: 108	108
- Anexo (Primera Patente de La Universidad del Zulia) .....Pag: 111	111