



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO  
COORDENADORIA DE INOVAÇÃO  
NÚCLEO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA**

## **SUMÁRIO DOS GUIAS DIDÁTICOS DE PROPRIEDADE INTELLECTUAL**

### **1) GUIA DIDÁTICO PARA REGISTRO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR**

- Guia que instrui o processo de proteção de softwares desenvolvidos na universidade. Baseado na Lei nº 9.609/98, o guia descreve as etapas para o registo do código-fonte no INPI, definindo responsabilidades, fluxos documentais e os benefícios da proteção intelectual para a promoção da inovação e do desenvolvimento tecnológico regional.

### **2) GUIA DIDÁTICO DE REGISTRO DE MARCAS**

- Guia fundamentado na Lei nº 9.279/96 para orientação sobre o registo de marcas no INPI. O guia detalha as etapas de proteção de sinais distintivos e identidade visual vinculados a projetos da universidade, visando garantir a exclusividade de uso, segurança jurídica e o fortalecimento da imagem institucional e da inovação tecnológica.

### **3) GUIA DIDÁTICO DE PATENTES E INVENÇÕES**

- Guia baseado na Lei nº 9.279/96, que orienta sobre as diretrizes para o depósito de patentes de invenção e modelos de utilidade no INPI. O guia detalha os requisitos de patenteabilidade, o fluxo processual interno e a documentação técnica necessária, visando assegurar a proteção legal das criações, o reconhecimento da autoria e o potencial de exploração comercial das inovações geradas na universidade.



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO  
COORDENADORIA DE INOVAÇÃO  
NÚCLEO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA**

**4) GUIA DIDÁTICO DE TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA E LICENCIAMENTO**

- Guia fundamentado na Lei nº 10.973/04 que orienta sobre a transferência de conhecimento acadêmico ao setor produtivo. O guia detalha modalidades de licenciamento, negociação de contratos e repartição de royalties, visando a aplicação prática de inovações e a segurança jurídica nas parcerias entre a universidade e o mercado.

**5) GUIA DIDÁTICO DE DIREITOS CONEXOS**

- Guia que orienta sobre a proteção legal de artistas, produtores e radiodifusores, fundamentado na Lei nº 9.610/98. O guia detalha os procedimentos para o reconhecimento de direitos sobre interpretações, fonogramas e transmissões, visando garantir a justa remuneração e o controle sobre o uso de contribuições artísticas e técnicas geradas na universidade.

**6) GUIA DIDÁTICO DE PROTEÇÃO DE CULTIVARES**

- Guia baseado na Lei nº 9.456/97 que orienta sobre a proteção de novas variedades vegetais junto ao MAPA. O guia orienta sobre os requisitos de novidade e estabilidade para garantir o direito exclusivo de exploração comercial e o retorno financeiro via royalties para os desenvolvedores e a universidade.



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO  
COORDENADORIA DE INOVAÇÃO  
NÚCLEO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA**

**7) GUIA DIDÁTICO DE PROTEÇÃO DE TOPOGRAFIA DE CIRCUITO INTEGRADO**

- Guia fundamentado na Lei nº 11.484/07 para o registro de layouts de semicondutores no INPI. O guia orienta a proteção da configuração tridimensional de chips, garantindo exclusividade contra reproduções não autorizadas e segurança jurídica para as inovações em hardware da universidade.

**8) GUIA DIDÁTICO DE PROTEÇÃO DOS DIREITOS DO AUTOR**

- Guia baseado na Lei nº 9.610/98 que orienta sobre a proteção de obras intelectuais, artísticas e científicas. O guia fala sobre o reconhecimento da autoria, a distinção entre direitos morais e patrimoniais e as formas de prevenir o plágio, assegurando a integridade das criações desenvolvidas na universidade.

**9) GUIA DIDÁTICO DE DESENHOS INDUSTRIAIS**

- Guia baseado na Lei nº 9.279/96 que orienta sobre o registro de design e aparência estética de produtos no INPI. O guia fala sobre requisitos de novidade e originalidade, garantindo exclusividade visual e segurança jurídica às criações industriais da universidade.

**10) GUIA DIDÁTICO PARA PROTEÇÃO DE CONHECIMENTOS TRADICIONAIS**

- Guia focado na proteção "sui generis" de saberes coletivos de povos indígenas e comunidades tradicionais. Orienta sobre o cadastro no SisGen e a necessidade de consentimento prévio para pesquisas, visando preservar a herança cultural e garantir a repartição justa de benefícios.



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO  
COORDENADORIA DE INOVAÇÃO  
NÚCLEO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA**

**11) [GUIA DIDÁTICO DE PROTEÇÃO DE INDICAÇÕES GEOGRÁFICAS](#)**

- Guia baseado na Lei nº 9.279/96 para o registro de Indicações Geográficas (IP e DO) no INPI. O guia orienta entidades coletivas na proteção da origem e qualidade de produtos ligados ao território. Visa valorizar saberes tradicionais, garantir exclusividade de nome e promover o desenvolvimento regional.

**Tem alguma dúvida ou sugestão?**

**Entre em contato com [nit.prpi@ufca.edu.br](mailto:nit.prpi@ufca.edu.br)**