**UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS**Logotipo

Descrição gerada automaticamente

**GABINETE DA REITORIA**

**SUPERINTENDÊNCIA DE INOVAÇÃO E DESENVOLVIMENTO INTERINSTITUCIONAL**

**ESCRITÓRIO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL, TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA E EMPREENDEDORISMO**

**FORMULÁRIO DE DADOS TÉCNICOS - TOPOGRAFIA DE CIRCUITOS INTEGRADOS**

**TÍTULO DA TOPOGRAFIA:**

**DADOS DO CORRESPONDENTE PRINCIPAL**

**Nome:**

**CPF:  
  
Telefone:**

**E-mail:**

**Pessoa que será notificada para atender qualquer exigência demanda pelos órgãos de registro.**

**OCORREU EXPLORAÇÃO ANTERIOR:**

* **NÃO**
* **SIM - Quando: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Caso a topografia já tenha sido explorada comercialmente, no Brasil ou no estrangeiro, o requerente deverá assinalar que sim e informar a data de início dessa exploração no campo de data que irá aparecer na tela do formulário.  
A data de início da exploração anterior informada não poderá ser anterior a 2 (dois) anos da data do depósito. Caso isto aconteça, o sistema e-Chip impedirá o prosseguimento do preenchimento do formulário.  
É importante ressaltar que, informada uma data de início de exploração, o registro passará a vigorar a partir desta data, e não da data do depósito**

**Qual o nível do TRL (Technology Readiness Level) da tecnologia desenvolvida?**

**Quais empresas poderiam adotar essa tecnologia em seu portifólio de produtos ou em seu processo produtivo?**

**Por exemplo: 3M, BASF, Bunge fertilizantes, Heringer, Braskem, Samsung, etc.**

**Quais seriam os produtos ou os processos, já existentes no mercado, que seriam similares ou substitutos ou concorrentes a essa tecnologia?**

**Listar os produtos ou processos já existentes, disponíveis e alternativos.**

**Quais as vantagens e as desvantagens técnicas da tecnologia desenvolvida?**

**Mencionar as vantagens de utilizar ou adotar o produto seja para a empresa adotante (fabricante empresarial), como dos clientes empresarial ou final (pessoa física), conforme o caso. Mencionar, principalmente, as limitações e as desvantagens inerentes ao invento nesses mesmos aspectos (adotante e clientes).**

**Qual o modelo de transferência de tecnologia vislumbrado pelos inventores?**

**Transferência de know-how, IP core, etc.**