**APÊNDICE C**

**TÍTULO (DEVE SER CONCISO, CLARO E PRECISO, IDENTIFICANDO O OBJETO, SEM EXPRESSÕES OU PALAVRAS IRRELEVANTES – NOVO, MELHOR, ORIGINAL)**

**Campo de aplicação**

1. Redija neste espaço o **campo de utilização do sistema/produto/processo** (Especificar o setor técnico a que se refere o objeto do pedido. Exemplo: novo uso do equipamento, processo para tratamento de efluentes, equipamento para ...., etc.).

Redija neste espaço o relatório descritivo que deve ser dividido em partes, conforme opções a seguir:

**Motivação e Objetivos**

[02] Apresente a motivação a partir do campo de aplicação e os objetivos do trabalho.

**Estado da técnica**

[03] Descrever o que já é conhecido sobre o produto/processo com referências a artigos e/ou patentes (anterioridades);

[04] Detalhar a novidade e o efeito técnico alcançado;

**Problemas do estado da técnica:**

[05] Descrever os problemas que o seu produto/processo resolve (soluções).

**Vantagens da proposta**

[06] Quando existir vantagens da presente invenção com relação às demais patentes ou referências, sugiro compará-la, expondo os principais pontos, de forma que suas vantagens sejam claras e objetivas e tenha relação com as reivindicações (parte da redação da patente em que reivindicamos o produto/processo em questão).

As informações relacionadas às patentes depositadas e aos artigos utilizados na exposição das vantagens devem ser fundamentadas (manutenção de uma estrutura textual coesa e coerente).

**Observações:**

**Breve descrição das Figuras**

[07] Caso não seja possível descrever o conteúdo das figuras no corpo do texto (relatório descritivo), as legendas poderão ser inseridas neste espaço.

**Descrição e Método detalhado do Sistema/Produto/Processo Proposto**

[08] Redija a descrição detalhada da invenção e o método para obtê-la. Neste campo é permitido o uso de tabelas, enquanto que figuras e gráficos não podem.

**Resultados e Aplicação**

[09] No Exame de Qualificação instrua os resultados preliminares obtidos e esperados, ressaltando a aplicação científica ou industrial, no Relatório de TCC espera-se os resultados obtidos, a discussão destes resultados situando com a aplicação científica ou industrial.

**Referências**

[10] No Exame de Qualificação podem estar dispostas ao longo do texto: os artigos deverão ser mencionados entre parênteses, uma vez que não há espaço nesta redação para referências bibliográficas. Exemplo: (MACHADO, A.B.M; DRUMMOND, G.M. e PAGLIA, A.P. – Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Extinção, Ministério do Meio Ambiente, Fundação Biodiversitas, 2008). No Relatório de TCC, as mesmas deverão estar na seção própria e referenciadas conforme a ABNT ao longo de todo o texto.

.

**REIVINDICAÇÕES**

1. **TÍTULO DA INVENÇÃO (OU PARTE DO TÍTULO)**, caracterizado por ................ **(todas as informações escritas apor o termo “caracterizado por” devem corresponder às características inéditas da invenção)**

**Observações**

Seguindo as exigências da instrução normativa de 30/2013 do INPI, as reivindicações devem ser formuladas da seguinte forma:

1. Indicar, explicitamente, a utilização industrial quando não for evidente a partir da descrição da invenção;
2. A quantidade de reivindicações dependentes e independentes deve ser suficiente para definir corretamente o objeto do pedido;
3. As reivindicações podem ser de uma ou várias categorias (tais como produto e processo, processo e aparelho, produto, processo e aparelho, etc.) desde que ligadas por um mesmo conceito inventivo sendo arranjadas da maneira mais prática possível;
4. As reinvindicações devem ser preferencialmente iniciadas pelo título ou parte do título correspondente à sua respectiva categoria;
5. Elas devem obrigatoriamente conter uma única expressão “caracterizada por”;
6. Cada reivindicação deve definir, clara e precisamente, e de forma positiva, as características técnicas a serem protegidas pela mesma;
7. As reivindicações não devem conter, no que diz respeito às características da invenção, referências ao relatório descritivo, ou aos desenhos, do tipo “como descrito na parte do relatório descritivo” ou “bem como representado pelos desenhos”.
8. Quando o pedido contiver desenhos, as características técnicas definidas nas reivindicações devem vir acompanhadas, entre parênteses, pelos respectivos sinais de referência constantes dos desenhos se for considerado necessário à compreensão do mesmo, entendendo-se que tais sinais de referência não são limitativos das reivindicações.
9. Cada reivindicação deve ser redigida sem interrupção por pontos.
10. Não serão aceitas em reivindicações trechos explicativos com relação às vantagens e ao simples uso do objeto.

**FIGURAS**

**Figura 1**

**Figura 2**

**RESUMO**

**TÍTULO (DEVE SER CONCISO, CLARO E PRECISO, IDENTIFICANDO O OBJETO DO PEDIDO, SEM EXPRESSÕES OU PALAVRAS IRRELEVANTES – NOVO, MELHOR, ORIGINAL)**

A presente invenção demonstra um processo/produto...