**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DEJANEIRO**

**VICE-REITORIA**

**AGÊNCIA DE INOVAÇÃO DA UFRRJ**

**RELATÓRIO DE BUSCA DE ANTERIORIDADE NÃO IMPEDITIVA**

**MODELO**

**1.** DATAS DAS BUSCAS:

16 e 17 de janeiro de 2021.

**2.** TITULO PROVISÓRIO DA INVENÇÃO:

“Sistema de transporte de matéria física de modo célere no tempo e no espaço”.

**3.** BASES DE PATENTES UTILIZADAS:

INPI, LATIPAT e ESPACENET.

**4.** CLASSIFICAÇÃO INTERNACIONAL DE PATENTES USADAS:

B64C 37/00, B65G 15/00, H02P 5/16 e H04L 29/08.

**5.** PALAVRAS-CHAVES UTILIZADAS NAS BUSCAS:

transporte, sistema, transport, system.

**6.1.** RESULTADOS PATENTÁRIOS NACIONAIS E/OU INTERNACIONAIS:

|  |  |
| --- | --- |
| **Número:** | **Título:** |
| JP2016016863 | QUICK FASTENING SYSTEM OF AN ACCESSORY TO THE BODY OF A DRONE. |
| PL409048 | Method for transportation of goods by means of the flying motor vehicle, preferably for transporting urgent post in long distances |
| PI 9004441-0 | PROCESSO E APARELHAGEM PARA A OTIMIZAÇÃO DO RETARDO DE TEMPO DE TRANSPORTE DE UMA FONTE DE ENERGIA A TIRISTOR. |
| BR 11 2015 016989 9 | SUPORTE À DIVERSIDADE DE TRANSPORTE E ARMAZENADORES DESLOCADOS NO TEMPO PARA FLUXO CONTÍNUO DE MÍDIA ATRAVÉS DE REDE. |

**6.2.** RESULTADOS NÃO PATENTÁRIOS NACIONAIS E/OU INTERNACIONAIS:

|  |  |
| --- | --- |
| **Citação:** | **Referência (ABNT):** |
| (VALVERDE, 2003) | VALVERDE, Clodoaldo. Efeitos Quânticos no Campo Eletromagnético. Physicae, v. 3, n. 3, p. 12-18, 2003. |

**7.** CONCLUSÕES:

O invento pleiteado detém NOVIDADE\*? □ - SIM / □ - NÃO

O invento pleiteado detém ATIVIDADE INVENTIVA\*\*? □ - SIM / □ - NÃO

O invento pleiteado detém APLICAÇÃO INDUSTRIAL\*\*\*? □ - SIM / □ - NÃO

Seropédica, XX de XXXX de 2021.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nome e assinatura do inventor

\* - Detém novidade quando a invenção ou a criação pleiteada não foi encontrada de modo igual ou muito similar às buscas de anterioridade patentária (estado da técnica), nem em notícias e nem em documentos acadêmicos (estado da arte); além disso, o invento não é algo decorrente da natureza.

\*\* - Detém atividade inventiva a invenção ou a criação que não seja óbvia para um técnico no assunto.

\*\*\* - Detém aplicação industrial a invenção ou a criação que seja passível de produção ou adoção (em caso de processo) pela indústria.