



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA ECONOMIA  
INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL**

**EXAME DE TRANSFERÊNCIAS, ALTERAÇÕES DE NOME E ENDEREÇO**

**N.º do Pedido:** BR102017011334-5      **N.º de Depósito PCT:**  
**Data de Depósito:** 30/05/2017  
**Prioridade Unionista:**      **País:** ---      **N.º:** ---      **Data:** ---  
**Depositante:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BRMG) ;  
INTERCEMENT BRASIL S.A (BRSP)  
**Inventor:** LUIZ ORLANDO LADEIRA; ANA ELISA DA SILVA DIAS; SERGIO  
DE OLIVEIRA; JOSÉ MÁRCIO FONSECA CALIXTO; TARCIZO  
DA CRUZ COSTA DE SOUZA @FIG  
**Título:** “Processo para síntese de nanomateriais de carbono sobre escória  
de alto-forno, produtos e uso ”

Ref.: Processo SEI/INPI 52402.000424/2021-88

Fica anotado, de acordo com o art. 59, II, da LPI, o arrolamento do referido bem,  
conforme solicitação do RENATO CESAR LEITE, Delegado da Receita Federal.

Publique-se o despacho (25.13).

Rio de Janeiro, 26 de janeiro de 2021.

---

Ailton Santana  
Técnico em PI/ Mat. Nº 2042229  
DIRPA/COSAP/SEEXP/SANOT