



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

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

**N.º do Pedido:** BR102017019851-0      **N.º de Depósito PCT:**  
**Data de Depósito:** 15/09/2017  
**Prioridade Unionista:**      **País:** ---      **N.º:** ---      **Data:** ---  
**Depositante:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BRMG) ;  
INTERCEMENT BRASIL S.A (BRSP) ; PETROBRAS (BRRJ)  
**Inventor:** LUIZ ORLANDO LADEIRA; JOSÉ MÁRCIO FONSECA CALIXTO;  
TARCIZO DA CRUZ COSTA DE SOUZA; PÉTER LUDVIG; LELIA  
MARIA XIMENES LOWE; ALEXANDER HIROSHI KASAMA; LUIZ  
CLAUDIO DE MARCO MENICONI @FIG  
**Título:** "Reator para síntese contínua de nanotubos de carbono sobre  
materiais cimentícios "

Em atendimento ao solicitado na petição 870200086449 de 10/07/2020, informo que a mesma atende a todos os requisitos formais, sendo assim, defiro a seguinte transferência parcial:

De: UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

Para: PETROBRAS

Publique-se o despacho (25.1).

Rio de Janeiro, 19 de agosto de 2021.

---

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