

Processo Produção de Carvão de Casca de Coco

Escrito por Nelson Rodrigues dos Reis Filho

Dom, 11 de Abril de 2010 23:44 - Última atualização Seg, 12 de Abril de 2010 01:36

A Eco100 desenvolveu uma tecnologia para aproveitamento energético do resíduo "casca de coco".

Através da pirólise de resíduos do coco-da-baía (Cocos nucifera Linn) e análise química imediata do carvão vegetal produzido obteve-se um produto de qualidade comprovada.

O carvão poderá ser usado como insumo energético em fornalhas de cerâmicas, de padarias e de pizzarias, dentre outras aplicações afins