

# Inovação e processo de patentes são assuntos de workshop em Manaus



Inovação e processo de patentes no Brasil foram os temas explanados pelo professor doutor do curso de Engenharia Ambiental da Fundação Centro de Análise, Pesquisa e Inovação Tecnológica ([Fucapi](#)), João Tito Borges, no **Workshop Brasileiro Gestão Empresarial na Teia da Sustentabilidade Ambiental**, realizado no último dia 29, no Auditório Eulálio Chaves da Universidade Federal do Amazonas ([Ufam](#)).

Borges, que também é professor do Centro de Ciências Ambientais da Ufam, destacou o papel que o Estado do Amazonas vem desempenhando, por meio da Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação (SECTI-AM) e da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas ([Fapeam](#)), em prol da CT&I, inclusive para o fortalecimento da rede de incubadoras locais. “O brasileiro é um povo inovador que tenta criar produtos, processos e que enfrenta uma série de dificuldades”, declarou.

Para ele, ainda existe um distanciamento muito grande entre a **pesquisa e a criação** produtiva, mas muito se tem avançado com a Lei de Inovação [10.973/2004](#) que dispõe dos incentivos à inovação e para a pesquisa científica e tecnológica no ambiente produtivo, visando alcançar a autonomia tecnológica e o desenvolvimento industrial do País. “Só depois da Lei da Inovação se criou um ambiente mais propício a transferir o conhecimento que ficava guardado, armazenado nos centros de pesquisas e universidades para produtos. Porém, o desafio ainda é grande”, enfatizou Borges.



*Foto: Divulgação/Ufam*

O professor também falou sobre os gargalos que os pesquisadores enfrentam no **processo de patenteamento**, salientando que o Brasil ocupa a penúltima posição do *ranking* de patentes válidas entre os vinte países considerados referências em inovação.

“Existem iniciativas para implantar um novo modelo de gestão de inovação no Estado, e com isso contribuir para a mudança do cenário nacional. Por isso é importante que as instituições de ensino e pesquisa criem parcerias com as empresas do Polo Industrial de Manaus”, concluiu.

O Workshop Brasileiro Gestão Empresarial na Teia da Sustentabilidade Ambiental foi realizado nos dias 27, 28 e 29 de maio e contou com o apoio da Fapeam. O objetivo principal do evento foi discutir o arcabouço teórico-metodológico e logístico-operacional da Gestão Ambiental Empresarial Brasileira, possibilitando a análise dos modelos gerenciais, monitoramento, gargalos, avanços e perspectivas de inovação, a partir da troca de experiências pelas empresas e instituições reguladoras e de pesquisa.

**CIÊNCIAemPAUTA, por Mirinéia Nascimento**