



P&D
BRASIL

pedbrasil@pedbrasil.org.br • www.pedbrasil.org.br
End: SCN Qd. 05 bloco A nº 50 • Brasília Shopping
Torre Norte/sala 226 - Bairro Asa Norte - Brasília - DF
CEP 70715-900 • Tel: +55 61 3326.9977

NEWS

NOVEMBRO DE 2016 EDIÇÃO 43



COLUNA DO PRESIDENTE

A Manufatura Avançada representa um dos alicerces da próxima revolução tecnológica mundial. A integração da produção com o digital, possibilitando flexibilidade de processos e customização em massa serão realidades conhecidas em um futuro não muito distante. O Brasil precisa lançar-se dentro dessa vanguarda tecnológica e diversas iniciativas do governo e do setor privado têm buscado prover maior competitividade com o objetivo de que o país alcance uma posição de destaque na área. Iniciativas promovidas pelo BNDES, MCTIC, MDIC, ABDI e a própria CNI congregam um esforço conjunto que podem levar o Brasil ao patamar desejado. Para isso, é primordial que as políticas públicas incentivem a Manufatura Avançada no Brasil baseadas em estímulos à inovação no país e ao desenvolvimento tecnológico nacional.

Antonio Carlos Porto
Presidente do Conselho

<http://www.pedbrasil.org.br/ped/>

📍 CURITIBA

9ª EDIÇÃO PROGRAMA RAI-O-X ASSOCIADA ICI



P&D Brasil promoveu a 9ª edição do Programa Raio-X na sede da associada ICI – Instituto das Cidades Inteligentes, paralelamente à reunião da Câmara Temática CIDHADE 2020. Mais de vinte empresários se reuniram para compartilhar cases e formatar projetos para apresentar aos pequenos municípios brasileiros. O objetivo do Projeto CIDHADE 2020 é desenvolver soluções tecnológicas e equipamentos nacionais em benefício da gestão pública. [...]

<http://www.pedbrasil.org.br/ped/noticia/2155/9%C2%AA-edicao-programa-raio-x-ped-brasil>

SAIBA MAIS

📍 RIO DE JANEIRO

SEMINÁRIO BNDES DE MANUFATURA AVANÇADA

P&D Brasil participou do **Seminário BNDES de Manufatura Avançada** realizado na sede do BNDES no Rio de Janeiro. Os termos “Manufatura Avançada” ou “Indústria 4.0” têm sido muito mencionados nos últimos anos, porém ainda se trata de tema incipiente no Brasil e no mundo. Este tema está diretamente ligado às discussões sobre como será o futuro da manufatura (integralmente digital; flexível em seus processos de produção; e com produtos customizados de acordo com as preferências dos consumidores) e vem sendo objeto de ações relevantes de política industrial nas nações desenvolvidas (notadamente EUA e Alemanha) cujo objetivo é garantir a liderança tecnológica mundial. [...]



<http://www.pedbrasil.org.br/ped/noticia/2176/seminario-bndes-de-manufatura-avancada>

SAIBA MAIS

📍 BRASÍLIA

PUBLICAÇÃO PESQUISA PERSPECTIVAS DE ESPECIALISTAS BRASILEIROS SOBRE A MANUFATURA AVANÇADA NO BRASIL



P&D Brasil participou da pesquisa publicada pelo Ministério da Indústria, Comércio Exterior e Serviços e Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações, **Perspectivas de Especialistas Sobre a Manufatura Avançada no Brasil**, um relato de workshops realizados em sete capitais brasileiras em contraste com as experiências internacionais. Este ano, centenas de especialistas de todo o País – de universidades, empresas e governo – envolveram-se em diversos debates sobre os temas de inovação e tecnologia, cadeias produtivas, recursos humanos, regulação e infraestrutura. [...]

<http://www.pedbrasil.org.br/ped/noticia/2156/ped-brasil-participa-da-pesquisa-perspectivas-de-especialistas-sobre-a-manufatura-avancada-no-brasil-2016>

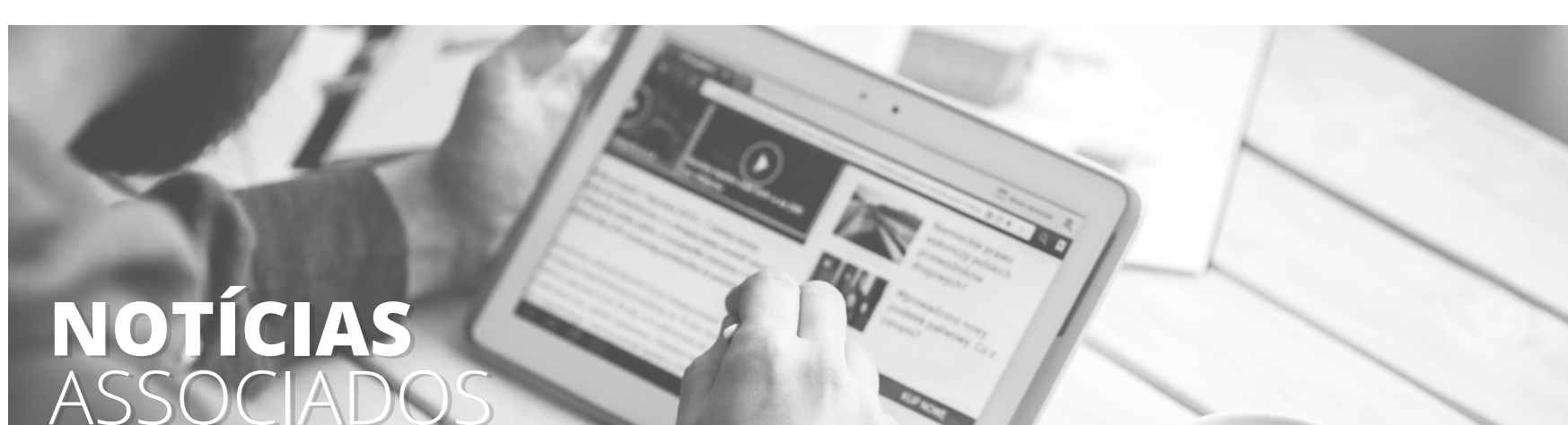
SAIBA MAIS



Acompanhe as publicações semanais da agenda legislativa da P&D Brasil, com a programação de audiências públicas e matérias de interesse pautadas para discussão ou deliberação no Poder Legislativo.

<http://www.pedbrasil.org.br/ped/noticia/2126/agenda-legislativa-da-ped-brasil>

SAIBA MAIS



Confira as principais notícias das associadas P&D Brasil.

<http://www.pedbrasil.org.br/ped/noticias-associados>

PRINCIPAIS NOTÍCIAS DE NOVEMBRO

- 04/11/2016 - MCTIC abre chamada pública para incentivar formação de mão de obra em TI
<http://www.pedbrasil.org.br/ped/noticia/2132/mctic-abre-chamada-publica-para-incentivar-formacao-de-mao-de-obra-em-ti>
- 07/11/2016 - CCT ouvirá universidades sobre incentivos ao desenvolvimento científico e tecnológico
<http://www.pedbrasil.org.br/ped/noticia/2139/cct-ouvira-universidades-sobre-incentivos-ao-desenvolvimento-cientifico-e-tecnologico>
- 07/11/2016 - Chamada financiará projetos voltados à IoT, convergência digital e smart cities
<http://www.pedbrasil.org.br/ped/noticia/2135/chamada-financiara-projetos-voltados-a-iot-convergencia-digital-e-smart-cities>
- 08/11/2016 - Crédito à inovação gera onda de prosperidade na economia
<http://www.pedbrasil.org.br/ped/noticia/2149/credito-a-inovacao-gera-onda-de-prosperidade-na-economia>
- 08/11/2016 - PLANO NACIONAL DE IOT SAI EM MARÇO, DIZ GOVERNO
<http://www.pedbrasil.org.br/ped/noticia/2142/plano-nacional-de-iot-sai-em-marco-diz-governo>
- 08/11/2016 - Presidente da República nomeia integrantes do Conselho Nacional de Ciência e Tecnologia
<http://www.pedbrasil.org.br/ped/noticia/2140/presidente-da-republica-nomeia-integrantes-do-conselho-nacional-de-ciencia-e-tecnologia>
- 09/11/2016 - INMETRO ABRE CONSULTA PARA CONFORMIDADE DE BENS DE INFORMÁTICA
<http://www.pedbrasil.org.br/ped/noticia/2141/inmetro-abre-consulta-para-conformidade-de-bens-de-informatica>
- 18/11/2016 - Ministro defende a redução da carga tributária do setor de telecomunicações a longo prazo
<http://www.pedbrasil.org.br/ped/noticia/2107/ministro-defende-a-reducao-da-carga-tributaria-do-setor-de-telecomunicacoes-a-longo-prazo>
- 24/11/2016 - MCTIC pretende criar agenda digital e usar TICs para alavancar economia
<http://www.pedbrasil.org.br/ped/noticia/2149/mctic-pretende-criar-agenda-digital-e-usar-tics-para-alavancar-economia>
- 25/11/2016 - Novo Marco Regulatório das Telecomunicações é aprovado na Câmara
<http://www.pedbrasil.org.br/ped/noticia/2153/novo-marco-regulatorio-das-telecomunicacoes-e-aprovado-na-camara>
- 25/11/2016 - Para Kassab, parcerias empresariais ajudarão Brasil a recuperar tempo
<http://www.pedbrasil.org.br/ped/noticia/2152/para-kassab-parcerias-empresariais-ajudaro-brasil-a-recuperar-tempo>
- 29/11/2016 - INCOBRA promove webinar sobre a chamada Brasil-UE em TICs
<http://www.pedbrasil.org.br/ped/noticia/2157/incobra-promove-webinar-sobre-a-chamada-brasil-ue-em-tics>

AGENDA P&D BRASIL | NOVEMBRO 2016

08/11	Audiência Pública Senado Federal Fundos de Incentivo ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico / Fundo Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (FNDCT) / Fundo para o Desenvolvimento Tecnológico das Telecomunicações (FUNTEL)
09/11	III Seminário Internacional Boas Práticas Legislativas Brasil e Reino Unido Fundos
09/11	III Seminário Internacional Boas Práticas Legislativas Brasil e Reino Unido Fundos
22/11	Programa Raio-X P&D Brasil – Associada ICI 9ª Reunião Câmara Temática P&D Brasil CIDHADE 2020 / Cidades Inteligentes
24/11	Convite Reunião SEPIN / MCTIC 5G (participação P&D Brasil e outras entidades/empresas convidadas)
24/11	Reunião SEPIN / MCTIC Marco Legal para o Desenvolvimento Tecnológico do País
28/11	Seminário BNDES de Manufatura Avançada Organização: Departamento de Bens de Capital, Mobilidade e Defesa do BNDES

Curta a página da P&D Brasil no Facebook

[facebook.com/pedbrasil](https://www.facebook.com/pedbrasil)

Acesse as notícias no site da Associação P&D Brasil
pedbrasil.org.br

