

PROGRAMAÇÃO

SIM SEMANA INTERNACIONAL DA MADEIRA

10-13 DE SETEMBRO DE 2019

A III Semana Internacional da Madeira reúne eventos direcionados à cadeia produtiva da madeira. Durante a semana você pode participar de eventos sobre o mercado, eventos florestais, encontros técnicos da indústria da madeira e também visitar a feira Lignum Latin America, com as principais empresas e marcas do setor florestal e da indústria da madeira.

AGENDA DOS EVENTOS TÉCNICOS

CAMPUS DA INDÚSTRIA - SISTEMA FIEP

AVENIDA COMENDADOR FRANCO, 1341 - JARDIM BOTÂNICO, CURITIBA - PR

EVENTO	TERÇA-FEIRA 10.09.2019	QUARTA-FEIRA 11.09.2019	QUINTA-FEIRA 12.09.2019	SEXTA-FEIRA 13.09.2019
 3º woodtrade BRASIL	9H - 12H45 14H - 17H30			
 gisforest	9H - 12H 14H - 18H	9H - 12H30		
 FLORESTA 4.0	9H - 12H 14H - 18H30	9H - 12H30		
 3º ENCONTRO BRASILEIRO DE biomassa e energia da madeira			8H30 - 13H	
 PROW.D 2ª CONFERÊNCIA SUL-AMERICANA DE TECNOLOGIAS PARA TRANSFORMAÇÃO E BENEFICIAMENTO DA MADEIRA				8H30 - 13H

AGENDA DA FEIRA

EXPO BARIGUI

RUA BATISTA GANZ, 430 - SANTO INACIO, CURITIBA - PR

EVENTO	QUARTA-FEIRA 11.09.2019	QUINTA-FEIRA 12.09.2019	SEXTA-FEIRA 13.09.2019
 LIGNUM LATIN AMERICA	14H - 20H	14H - 20H	14H - 20H

Organização:

Apoio Master:



EVENTO TÉCNICO DE
MERCADO

3º woodtrade
B R A Z I L

PROGRAMAÇÃO COMPLETA

CENTRO DE EVENTOS FIEP • CURITIBA • PARANÁ • BRASIL | 10 DE SETEMBRO

Com o intuito de estimular a discussão sobre as condições de competitividade, as perspectivas e o potencial dos mercados para os diversos produtos madeireiros, o 3º WoodTrade Brazil reunirá industriais madeireiros, produtores florestais e profissionais ligados à cadeia produtiva da madeira.

O evento promovido pela ABIMCI (Associação Brasileira da Indústria de Madeira), FIEP (Federação das Indústrias do Paraná) e Malinovski, em sua segunda edição realizada em 2017 reuniu mais de 200 profissionais. Para a edição 2019, novamente os participantes assistirão palestras de especialistas nacionais e internacionais que proporcionarão a troca de informações e debate sobre cenários futuros.

10 DE SETEMBRO

08h00 - 09h00	Credenciamento		
09h00 - 09h30	<i>Welcome coffee</i>		
09h30 - 09h45	Abertura do evento		
09h45 - 10h35	Mercado de compensado	José Carlos Januário	Presidente <i>Abimci</i> Diretor <i>Indústria de Compensados Guararapes Ltda</i>
		Fabiano Sangali	Coordenador Comitê de Compensado <i>Abimci</i> Diretor <i>Indústria de Compensados Sudati Ltda</i>
10h35 - 11h05	Mercado de madeira serrada	A confirmar	
11h05 - 11h35	Mercado de molduras	Luis Daniel Woiski Guilherme	Coordenador Comitê de Molduras <i>Abimci</i> Sócio <i>Sólida Brasil Madeiras Ltda</i>
11h35 - 12h20	Requisitos legais e rastreabilidade do produto madeireiro brasileiro no mercado europeu	Peter Pieper	IQS <i>Federação Alemã de Madeira</i>
12h20 - 12h45	Painel de Perguntas		
12h45 - 14h00	Intervalo para almoço		
14h00 - 15h00	Visão geral do mercado dos EUA e o que podemos esperar em um futuro próximo	Cindy Squires	Diretora Executiva <i>IWPA - International Wood Products Association (USA)</i>
15h00 - 15h45	Investimentos florestais: oportunidades e desafios da indústria de base florestal	Jeferson Mendes	Diretor <i>BM2C Consultoria em Negócios e Gestão</i>
15h45 - 16h00	Intervalo		
16h00 - 16h45	Em breve		
16h45 - 17h00	Dados macros e sócio econômicos do setor madeireiro - estudo setorial da Abimci	Paulo Roberto Pupo	Superintendente <i>ABIMCI</i>
17h00 - 17h30	Painel de Perguntas		
17h30 - 18h00	Encerramento		

Para mais informações acesse:

www.lignumlatinamerica.com/3o-woodtrade-brazil

Organização:



Patrocinadores:

BLACK

PLATINUM



EVENTOS TÉCNICOS FLORESTAIS



PROGRAMAÇÃO COMPLETA

CENTRO DE EVENTOS FIEP • CURITIBA • PARANÁ • BRASIL | 10 A 11 DE SETEMBRO

O GIS Forest é evento técnico que vai apresentar todas as tendências e inovações geotecnológicas nas aplicações florestais. No evento você terá a possibilidade de interagir com diversos cases de sucesso nas aplicações de imagens de satélites ou com veículos aéreos não tripulados, LIDAR e outros, para a solução e geração de informações na gestão florestal.

10 DE SETEMBRO - 1º DIA

08h00 - 09h00	Credenciamento		
09h00 - 09h30	Welcome coffee		
09h30 - 10h00	Aplicações florestais com nova tecnologia LiDAR Orbital	Carlos Alberto Silva	Pesquisador University of Maryland/NASA Goddard Space Flight Center
10h00 - 10h30	Mapping tropical forest structure and diversity using GatorEye hyperspectral - LiDAR fusion	Eben N. Broadbent	Professor University of Florida Spatial Ecology and Conservation Lab/ GatorEye Unpiloted Flying Laboratory
10h30 - 11h00	Interferometria SAR aplicada ao monitoramento de estoques e fluxos de carbono florestal no Bioma Amazônia	Fabio Gonçalves	Co-fundador & CEO Canopy Remote Sensing Solutions
11h00 - 11h30	Manejo Florestal 4.0: Calendário de Inventário florestal com UAS	Evandro Orfanó Figueiredo	Pesquisador / Professor Embrapa Acre/ Universidade Federal do Acre
11h30 - 12h00	Painel de Perguntas		
12h00 - 14h00	Intervalo para Almoço		
14h00 - 14h30	Aplicações do LiDAR no inventário florestal na empresa Klabin	Yuri Accioly	Supervisor de Inventário Florestal Klabin
14h30 - 15h00	Análise de dados oriundos de computadores de bordo para otimização das atividades florestais	Dennis Bernardi	Consultor de Geotecnologias Suzano
15h00 - 15h30	Uso da Geotecnologia no planejamento de florestas de Eucalipto no MS	Josué Pedro dos Santos Borges	Especialista em Geoprocessamento Eldorado Brasil Celulose
15h30 - 16h00	Painel de Perguntas		
16h00 - 16h30	Intervalo		
16h30 - 17h00	Google Earth Engine e BigData revolucionando a obtenção de informações silviculturais para matocompetição e para inventário florestal	Bruno Schultz	Especialista em Geotecnologias Geoambiente Sensoriamento Remoto
17h00 - 17h30	ALS e TLS como ferramentas de análises florestais	Gilson Pedrassani	Diretor Canoinhas Geoassessoria
17h30 - 18h00	Painel de Perguntas		

11 DE SETEMBRO - 2º DIA

09h00 - 09h30	Experiências da CMPC com aplicação de herbicidas com DRONES	Jose Baptista	Especialista em Desenvolvimento Operacional Florestal CMPC
09h30 - 10h00	IoT para o setor florestal	Esthevan Augusto Goes Gasparoto	Chefe Executivo Treevia
10h00 - 10h30	Intervalo		
10h30 - 11h00	Floresta 4.0: Conectividade via satélite de alta performance	Bruno Santos	Engenheiro de Vendas Visiona
11h00 - 11h30	Inovações tecnológicas para o monitoramento florestal	Clewerson Frederico Scheraiber	Supervisor de Geoprocessamento e Sensoriamento Remoto Klabin
11h30 - 12h00	Os desafios e dilemas na formação de profissionais florestais para o mundo 4.0!	Daviane R. Chemin	Proprietária DChemin Resultados Humanos
12h00 - 12h30	Painel de Perguntas		

Para mais informações acesse:

www.lignulatinamerica.com/gis-forest

FLORESTA 4.0

PROGRAMAÇÃO COMPLETA

CENTRO DE EVENTOS FIEP • CURITIBA • PARANÁ • BRASIL | 10 A 11 DE SETEMBRO

A conectividade chegou à floresta! O Floresta 4.0 vai trazer para a Semana Internacional da Madeira novidades e soluções que podem ser feitas através de conexões inteligentes e remotas. O evento segue a tendência da quarta revolução industrial e vai abordar temas como tecnologias para automação e troca de dados, conectividade e internet das coisas.

10 DE SETEMBRO - 1º DIA

08h00 - 09h00	Credenciamento		
09h00 - 09h30	Welcome coffee		
09h30 - 10h00	Porque a transformação digital é sobre pessoas	Eduardo Vianna de Camargo Neves	Fundador Bygge
10h00 - 10h30	O desenvolvimento de tecnologias digitais na agricultura e floresta - Embrapa Informática Agropecuária	Silvia Massruhá	Chefe Geral Embrapa Informática Agropecuária
10h30 - 11h00	Ganhos de eficiência da gestão e uso de estradas rurais	Marcos Fedato	Diretor Optimus
11h00 - 11h30	Sistemas autônomos na agricultura e floresta	Cristiano Pontelli	Gerente de Negócios Otmis Jacto
11h30 - 12h00	Painel de Perguntas		
12h00 - 14h00	Intervalo para Almoço		
14h00 - 14h30	A transgênese na atividade florestal: status atual, desafios e oportunidades	Eduardo José de Mello	Vice-presidente de Operações e Melhoramento Genético Futuragene
14h30 - 15h00	Novas tecnologias no melhoramento de plantas	Fabiani da Rocha	Melhorista de Milho Corteva Agriscience
15h00 - 15h30	Bioestimulantes: uma nova tecnologia para manutenção da produtividade florestal sob regime de estresse fisiológico	Bernardo Rosenmann Thais Pereira da Silva	Diretor Arvida Bio Pesquisadora Arvida Bio
15h30 - 16h00	Painel de Perguntas		
16h00 - 16h30	Intervalo		
16h30 - 17h00	O uso da robótica na atividade florestal: case do viveiro da Suzano - MS	Arthur Cagnani	Gerente de Silvicultura e Viveiro Suzano MS
17h00 - 17h30	A fronteira da tecnologia em operações florestais	Ricardo A. Malinovski	Diretor Malinovski
17h30 - 18h00	Nova plataforma para gestão enxuta de processos	Eduardo Schroeder Vieira	Executivo de Contas & Consultor de Gestão Lean Pipefy
18h00 - 18h30	Painel de Perguntas		

11 DE SETEMBRO - 2º DIA

09h00 - 09h30	Experiências da CMPC com aplicação de herbicidas com DRONES	Jose Baptista	Especialista em Desenvolvimento Operacional Florestal CMPC
09h30 - 10h00	IoT para o setor florestal	Esthevan Augusto Goes Gasparoto	Chefe Executivo Treevia
10h00 - 10h30	Intervalo		
10h30 - 11h00	Floresta 4.0: Conectividade via satélite de alta performance	Bruno Santos	Engenheiro de Vendas Visiona
11h00 - 11h30	Inovações tecnológicas para o monitoramento florestal	Clewerson Frederico Scheraiber	Supervisor de Geoprocessamento e Sensoriamento Remoto Klabin
11h30 - 12h00	Os desafios e dilemas na formação de profissionais florestais para o mundo 4.0	Daviane R. Chemin	Proprietária DChemin Resultados Humanos
12h00 - 12h30	Painel de Perguntas		

Para mais informações acesse:

www.lignulatinamerica.com/gis-forest

Organização:



Apoio Master:



Patrocinadores:

BLACK



JOHN DEERE



Klabin

PLATINUM



GOLD



EVENTOS TÉCNICOS DA
INDÚSTRIA DA MADEIRA



3º ENCONTRO BRASILEIRO DE

**biomassa e
energia da
madeira**

PROGRAMAÇÃO COMPLETA
CENTRO DE EVENTOS FIEP • CURITIBA • PARANÁ • BRASIL | 12 DE SETEMBRO

Para atender a demanda dos profissionais do segmento industrial madeireiro que apostam na utilização da madeira como fonte de energia, a Malinovski apresenta a terceira edição do Encontro Brasileiro de Biomassa e Energia da Madeira. Em um dia de evento, os profissionais do setor terão acesso a estudos e cases apresentados por palestrantes com ampla experiência em suas áreas de atuação.

12 DE SETEMBRO - 1º DIA

07h45 – 08h30			
Credenciamento			
08h30 – 09h00	O mercado mundial de pellets	Rômulo Souza Lisboa	Diretor de Desenvolvimento e Qualidade <i>STCP</i>
09h00 – 09h30	O mercado interno de pellets - Aplicações e oportunidades	Ademir Antonio Gasperini	Diretor Comercial <i>Incobio</i>
09h30 – 10h00	Agregação de valor na cadeia produtiva da madeira com a produção de pellets - Case Adami	Daniel Pscheidt	Gerente Industrial <i>Adami</i>
10h00 – 10h30	Painel de Perguntas		
Intervalo			
11h00 – 11h30	Oportunidades para o setor florestal: Políticas setoriais para a geração de energia de biomassa	Walter Vieira Rezende	Presidente da Comissão Nacional de Silvicultura e Agrossilvicultura <i>CNA (Confederação Nacional da Agricultura)</i>
11h30 – 12h00	Atualização sobre geração distribuída e leilões de energia no Brasil: Desafios e oportunidades para a biomassa florestal	José Saulo Galvão Nascimento	Engenheiro de Energias Renováveis <i>Copel</i>
12h00 – 12h30	Oportunidades de geração de energia a partir de resíduos arbóreos em cidades: Case Ecoperativa – Região Metropolitana de Curitiba	Julio Cesar Giovannetti Netto	Fundador do Sistema Ecoperativa <i>Cooperativa de Energia do Paraná 1</i>
12h30 – 13h00	Painel de Perguntas		

Para mais informações acesse:

www.lignumlatinoamerica.com/3o-encontro-brasileiro-de-biomassa-e-energia-da-madeira

PROW•D

2ª CONFERÊNCIA SUL-AMERICANA DE TECNOLOGIAS PARA TRANSFORMAÇÃO E BENEFICIAMENTO DA MADEIRA

PROGRAMAÇÃO COMPLETA
CENTRO DE EVENTOS FIEP • CURITIBA • PARANÁ • BRASIL | 13 DE SETEMBRO

O setor industrial madeireiro nacional tem retomado sua posição de destaque no mercado internacional com exportação de produtos madeireiros de qualidade. Porém quando a tecnologia aplicada a transformação e beneficiamento da madeira é analisada percebe-se que o Brasil ainda tem uma ampla oportunidade de crescimento e desenvolvimento. O ProWood vai apresentar tecnologias disponíveis para auxiliar na melhoria dos processos industriais madeireiros, cases de sucesso, além de abranger o mercado de proteção de madeira e a potencialidade da utilização da madeira em edificações.

13 DE SETEMBRO - 2º DIA

07h45 – 08h30			
Credenciamento			
08h30 – 09h00	Controle da qualidade da secagem no processo de produção de móveis para exportação	Juan Francisco Costa Paoli	Diretor <i>CPM Suporte Técnico</i>
09h00 – 09h30	Como se preparar para a indústria 4.0	Cleyton Xavier Leite	Diretor Executivo <i>Elevare Consultoria</i>
09h30 – 10h00	Tecnologia e inovação na secagem da madeira	Ivan Tomaselli	Presidente <i>STCP</i>
10h00 – 10h30	Painel de Perguntas		
Intervalo			
11h00 – 11h30	Madeira Tratada - Oportunidades e Desafios diante de Novas Fronteiras de Mercados	Flavio Geraldo	Diretor <i>FG4Mad – Consultoria Empresarial Ltda</i>
11h30 – 12h00	O potencial da madeira engenheirada na construção civil	Patrick Reydam	Diretor de Operações <i>Amata</i>
12h00 – 12h30	O mercado e a potencialidade da construção em MLC e as especificações de materiais para Eucalipto e Pinus	Humberto Tufolo Neto	Coordenador Técnico <i>Núcleo da Madeira</i>
12h30 – 13h00	Painel de Perguntas		

Para mais informações acesse:

<https://lignumlatinoamerica.com/2o-prowood>

Organização:



Apoios Institucionais da III Semana Internacional da Madeira:



Organização:

 **Malinovski**

+55 (41) 3049-7888 | info@malinovski.com.br

WhatsApp: +55 (41) 999 243 993 | www.malinovski.com.br

Rua Prefeito Angelo Lopes, 1860 - Hugo Lange

Curitiba / PR - CEP: 80040-252

Todos os direitos reservados.