



## PROGRAMAÇÃO\*

**21/10/2019 – Segunda-feira**

Horário	Tema	Duração	Instituição	Palestrante
09h	<b>ABERTURA DA EXPOSIÇÃO**</b>			
<b>PALCO 360º</b>				
10h00 - 11h00				
11h00 - 12h00				
12h00 - 14h00	<b>Intervalo</b>			
14h00 - 15h00				
15h00 - 16h00				
16h00 - 18h00	<b>Solenidade de Abertura - Abertura com apresentação da Banda do Exército</b>	<b>2h</b>	<b>MCTIC/GDF</b>	<b>Ministro e Convidados</b>
18h00 - 19h00	Alimentos do Futuro	50min	SEFAE/MCTIC	Bruce Friedrich
19h00 - 20h00	Sirius, acelerando o futuro da ciência	50min	CNPEM	Julio Criginski Cezar
<b>SALA CORREIOS</b>				
10h00 - 11h00				
11h00 - 12h00	Oficina "Motion Design"	50min	MK+ Academy	Wesley Carvalho de Souza
12h00 - 13h00	<b>Intervalo</b>			
13h00 - 15h00	Reunião do Ministro Marcos Pontes com as Unidades Vinculadas - MCTIC	2h	MCTIC e Unidades Vinculadas	Ministro Marcos Pontes
15h00 - 16h00	Oficina : "Maker a Esquina Americana da Universidade Catolica de Brasilia"	50min	Embaixada dos EUA	
16h00 - 18h00	<b>Solenidade de Abertura da SNCT-DF no Palco 360º</b>			
18h00 - 20h00				
<b>SALA VERCÍNCIA</b>				
Horário	Tema	Produção	Tempo	
10h00 - 11h00				
11h00 - 12h00	Menos fumaça – Biocombustível - Detetives da Ciência	MultiRio	14min	
	Energia gerada do bagaço de cana	TV USP Piracic	17min	
12h00 - 14h00	<b>Intervalo</b>			
14h00 - 15h00				
15h00 - 16h00				
16h00 - 17h00				
17h00 - 18h00				
18h00 - 19h00	Apiterapia	Canal Saúde	55min	
19h00 - 20h00	Biomass brasileiros	RW Cine	25min	
20h	<b>ENCERRAMENTO DA EXPOSIÇÃO</b>			



## PROGRAMAÇÃO\*

22/10/2019 – Terça-feira

Horário	Tema	Duração	Instituição	Palestrante
9h	<b>ABERTURA DA EXPOSIÇÃO</b>			
<b>PALCO 360º</b>				
09h00 – 10h00	Admirável Brasil Novo: uma alegoria futurista	50min	FIBRA-SESI	Luciana Dalmeida Chermont
10h00 – 11h00	Lixo Zero: Instituto Ecozinha	50min	Instituto Ecozinha/ SEFAE	Paulo Melo
11h00 – 12h00	O Supercomputador SDumont e os Desafios da Pesquisa em Computação de Alto Desempenho no Brasil	50min	LNCC	Carla Ostoff
12h00 – 13h00	<b>Intervalo</b>			
13h00 – 14h00	Cidades Sustentáveis	50min	SEFAE/CGEE	Marco Lobo
14h00 – 15h00	Lançamento do FAMELAB	50min	SEFAE	Ministro MCTIC, Presidente do CNPq, Presidente da CONFAP, Conselheira da Embaixada Britânica, Gerente do Conselho Britânico, Diretora da DEPPE/SEFAE, Finalista do FAMELAB 2018
15h00 – 16h00	Apresentação da Banda do Exército	20min	Exército Brasileiro	Capitão Perini
16h00 – 17h00	Diálogos Cá Entre Nós	50min	SEFAE/SEMA-DF	SEMA-DF
17h00 – 18h00	Alimentação Agroecológica – Plantas Alimentícias Não Convencionais - PANCS	50min	SEFAE/MCTIC	Maria de Lourdes Simas
18h00 – 19h00	Monitoramento e Alertas de Desastres Naturais	50min	CEMADEN	Regina Célia dos Santos Alvalá
19h00 – 20h00	Sessão Consular dos E.U.A apresentação sobre vistos de estudante	50min	Embaixada EUA	
<b>SALA CORREIOS</b>				
09h00 – 10h00	Oficina “Motion Design”		MK+ Academy	Wesley Carvalho de Souza
10h00 - 12h00	1ª reunião de trabalho Câmara Agro 4.0 no âmbito do Plano de Internet das Coisas.	2h	MAPA	
12h00 – 14h00	<b>Intervalo</b>			
14h00 – 17h00	1ª reunião de trabalho Câmara Agro 4.0 no âmbito do Plano de Internet das Coisas.	3h	MAPA	
17h00 – 18h00	Equipe Jardim Botânico - Palestra Sobre Compostagem	50min	SEFAE	Pedro Henrique da Cunha
18h00 – 19h00	Workshop – Viabilidade Econômica de um Sistema Agroflorestal	50min	Senado Federal	Érico Zorba
19h00 – 20h00	Correios Log Supri – A solução de logística de suprimentos dos Correios Packet – Entrega rápida para compras internacionais	30min 30min	Correios	Guilherme Pedro Garcia Xavier Lemuel Costa e Silva
<b>SALA VERCIÊNCIA</b>				
Horário	Tema	Produção	Tempo	
10h00 – 11h00	Biomass costeiras: Abrolhos / Baleias Jubarte	(Expedições   RW Cine)	26min	
11h00 – 12h00	Tecnologias ambientais e agrícolas	Ciência sem limites/ TV Unesp	25min	
12h00 – 14h00	<b>Intervalo</b>			
14h00 – 15h00	Brasil, Recordista em Transplantes de Órgãos	(Como Será? / TV Globo)	25min	
15h00 – 16h00	Hoje é dia de gado – Melhoramento genético	Como Será? / TV Globo	20min	
16h00 – 17h00	Tecnologias em alimentos que vão mudar o futuro	Ciência sem limites/ TV Unesp	25min	
17h00 – 18h00	Comida de verdade	Curta Agroecologia/ Canal Saúde	24min	
18h00 – 19h00	Produção e acesso a medicamentos no Brasil	Sala de Convidados/ Canal Saúde	55min	
19h00 – 20h00	Células Solares Bioeletrônicas	(Ciência sem Limites / TV Unesp)	30min	
20h	<b>ENCERRAMENTO DA EXPOSIÇÃO</b>			



## PROGRAMAÇÃO\*

23/10/2019 – Quarta-feira

Horário	Tema	Duração	Instituição	Palestrante
9h	<b>ABERTURA DA EXPOSIÇÃO</b>			
<b>PALCO 360º</b>				
09h00 – 10h00	Apresentação da Banda do Colégio Militar de Brasília	50min	CMB/ Exército Brasileiro	Capitão Perini
10h00 – 11h00	Quem quer ser um cientista?	50min	SEPLA	Gino Terentim
11h00 – 12h00	A Bioeconomia e o Programa Globe na Agência Espacial Brasileira	50min	Agência Espacial Brasileira - AEB	Inês Mauad, Roger, Beatriz Araujo, Nadia Sacenko e Amélia Onohara
12h00 – 14h00	<b>Intervalo</b>			
14h00 – 15h00	Pesquisa Pública de Percepção da Ciência	50min	CGEE	Adriana Badaró
15h00 – 16h00	Clean Meat Brasil	50min	The Good Food Institute/ SEFAE	Alexandre Cabral
16h00 – 17h00	Avaliação de Ciclo de Vida e Bioeconomia	50min	SEFAE	Thiago Rodrigues
17h00 – 18h00	A Bioeconomia e o Programa Globe na Agência Espacial Brasileira	50min	Agência Espacial Brasileira - AEB	Nadia Sacenko e Amélia Onohara
18h00 – 19h00	Nanotecnologia: Do homem de ferro a busca pela cura do Câncer – 30min -Fotônica: Da Lâmpada a Computação Quântica – 30min	60min	SEMPI/MCTIC	Felipe Silva Bellucci e Paulo Frank Bertotti Sandra Pacheco Renz e Daniela Gonçalves Mattar
19h00 – 20h00	Inteligência Artificial	50min	SEMPI/MCTIC – MICROSOFT	Márcio Gonçalves - Microsoft
<b>SALA CORREIOS</b>				
09h00 – 10h00	Inteligência Artificial	50min	SEMPI	Prof. Alexandre Romariz (Unb)
10h00 - 11h00	Bioeconomia: conceitos e conceituação	50min	SEFAE	Prof. José Vitor Bomtempo (UFRJ)
11h00 – 12h00	Interpretando as notícias de monitoramento de desastres naturais	50min	CEMADEN	Yumiko Marina Tanaka da Anunciação
12h00 – 14h00	<b>Intervalo</b>			
14h00 – 15h00	Tecnologias Digitais	50min	Escola SAGA	Douglas Medeiros Vilas Boas
15h00 – 16h00	Ferramentas para Melhorar o Mundo: Portal e-Cidadania	50min	Senado Federal	Alisson Bruno Dias de Queiroz
16h00 – 18h00	Seminário Bioenergia e Bioeconomia	2h	SEFAE	Ivan Miguel, Eduardo Couto, Bruno Iaviola, Leandro Conceição, Rafael Menezes
18h00 – 19h00	Roda de Leitura	1h	Senado Federal	Fernando Lírio
19h00 – 20h00	<b>SALA VERCIÊNCIA</b>			
Horário	Tema	Produção	Tempo	
09h00 – 10h00	Lei da biodiversidade	Sala de convidados/ Canal Saúde	55min	
10h00 – 11h00	Biodiversidade em busca do futuro	Tome Ciência/ Casa do Video	53min	
11h00 – 12h00	Cana de açúcar: sustentabilidade/tecnologia + Embalagens aumentam vida útil alimentos	Futura	14min 14min	
12h00 – 14h00	<b>Intervalo</b>			
14h00 – 15h00	Bioma do Cerrado 1	(Expedições - RW Cine)	25min	
15h00 – 16h00	PANCs - Plantas Alimentícias Não-convencionais	Nova Amazonia/ TV Cultura	25min	
16h00 – 17h00	Alimentar o Planeta	Caçadores de cérebro/ RTVE	25min	
17h00 – 18h00	Decifrando o código genético + Brincando de Deus	NOVA/ WGBH Horizon/ BBC	13min 13min	
18h00 – 19h00	Retrospectiva VerCiência: Santos Dumont: uma Vida não se Conta em uma Hora	MAST/MCT 2006	59min	
20h	<b>ENCERRAMENTO DA EXPOSIÇÃO</b>			



## PROGRAMAÇÃO\*

24/10/2019 – Quinta-feira

Horário	Tema	Duração	Instituição	Palestrante
9h	<b>ABERTURA DA EXPOSIÇÃO</b>			
<b>PALCO 360º</b>				
09h00 – 10h00	Admirável Brasil Novo: uma alegoria futurista	50min	FIBRA	Luciana Dalmeida Chermont
10h00 – 11h00	De Volta para o Futuro	1h	SEPLA	Gino Terentim
11h00 – 12h00	Roda de Conversa – Divulgação e Desenvolvimento do aplicativo Firewatch	1h	UnB	Carine Elpidio
12h00 – 13h00	<b>Intervalo</b>			
13h00 – 14h00	Planejamento de Fármacos utilizando o Supercomputador SDumont.	50min	LNCC	Isabela Alvim
14h00 – 15h00	<b>Lançamento de Programas Institucionais</b>	<b>2h</b>	<b>GDF</b>	<b>Governador, Secretarias do GDF</b>
15h00 – 16h00	Apresentação da Banda do Exército	20min	Exército Brasileiro	Capitão Perini
16h00 – 17h00	Oportunidades e Desafios da Bioeconomia: Lançamento do Projeto MCTIC/CGEE	50min	SEFAE	Marcelo Morales, Bruno Nunes e Joaquim Machado
17h00 – 18h00	A economia azul e os objetivos do desenvolvimento sustentável	50min	SEFAE	Maria A. Gasalla Instituto Oceanográfico/USP
18h00 – 19h00	Enzimas e microrganismos – o futuro da Bioeconomia	50min	CNPEM	Mario Murakami
<b>SALA CORREIOS</b>				
10h00 - 11h00	Prevenção e Reflexão Socioeconômica de Desastres Naturais	50min	CEMADEN	Selma Regina Simões Santos
11h00 – 14h00	BIOINSUMOS: Oportunidade para o Brasil	3h	SEFAE	Mariane Vidal (MAPA)
14h00 – 15h00				
15h00 – 16h00	Tecnologias Digitais	50min	Escola SAGA	Douglas Medeiros Vilas Boas
16h00 – 17h00	Workshop – Viabilidade Econômica de um Sistema Agroflorestal	50min	Senado Federal	Érico Zorba
17h00 – 18h00	Equipe Junio Zenit Aerospace	50min	Embaixada EUA	Rafael Lobo, Viktor Batista
18h00 – 19h00	Programa Centelha	50min	SEMPI/MCTIC	Públio Ribeiro
19h00 – 20h00	Indústria 4.0	50min	SEMPI/MCTIC	Eliana Cardoso Emediato
<b>SALA VERCIÊNCIA</b>				
Horário	Tema	Produção	Tempo	
09h00 – 10h00	Globo Ciência: Grandes Cientistas - Oswaldo Cruz	FRM/TV Globo 2009	25min	
10h00 – 11h00	Globo Ciência: Grandes Cientistas - César Lattes	FRM/TV Globo 2009	25min	
11h00 – 12h00	Niède, uma Pré-história	Vídeo Ciência 2018	20min	
12h00 – 14h00	<b>Intervalo</b>			
14h00 – 15h00	Bioma do Cerrado 2	(Expedições - RW Cine)	25min	
15h00 – 16h00	Ciência sem Limites: Sementes Orgânicas	TV Unesp 2016	25min	
16h00 – 17h00	Rede Autossustentável/ Quebradeira/Água Boa	Canal Saúde/Fiocruz 2018	24min	
17h00 – 18h00	Ciência sem Limites: Métodos de Avaliação Esportiva	TV Unesp 2017	25min	
18h00 – 19h00	Turma da Robótica: Bazinga, Shazam, Kabum	FRM/Futura 2016	25min	
19h00 – 20h00	Sua Escola, Nossa Escola: Matemática e História	TV Escola/ACERP 2018	25min	
20h	<b>ENCERRAMENTO DA EXPOSIÇÃO</b>			



## PROGRAMAÇÃO\*

25/10/2019 – Sexta-feira

Horário	Tema	Duração	Instituição	Palestrante
9h	<b>ABERTURA DA EXPOSIÇÃO</b>			
<b>PALCO 360º</b>				
09h00 – 10h00	Internet das Coisas	50min	SEMPI/MCTIC	Guilherme Correa
10h00 – 11h00	Biocombustíveis - 30min Energia Solar e Eólica - 30min	50min	SEMPI/MCTIC	Gustavo Lima Dante Holanda
11h00 – 12h00	Sistema Nacional de Proteção e Defesa Civil, Avanços e Desafios	50min	CEMADEN e CENAD	Armin Braun
12h00 – 14h00	<b>Intervalo</b>			
14h00 – 15h00	“Monstros da Bioeconomia: plantas carnívoras”	50min	SEPLA	Gino Terentim
15h00 – 17h00	Programa Nexus: Água, Energia, Alimentos	2h	SEFAE	Rosa Lia, Francis Lacerda, Paulo Tarso, Ariane Rodrigues
17h00 – 18h00	Peça teatral: Admirável Brasil Novo: uma alegoria futurista	50min	FIBRA-SESI	Luana Torres
19h00 – 20h00	Ferramentas para Melhorar o Mundo: Portal e-Cidadania	50min	Senado Federal	Alisson Bruno Dias de Queiroz
<b>SALA CORREIOS</b>				
09h00 – 10h00	Cemaden Educação - Escolas e Comunidades na Prevenção de Riscos de Desastres	50min	CEMADEN	Maria Francisca Azeredo Velloso
10h00 - 11h00	Profissões do Futuro com a Bioeconomia	50min	ENSINO SOCIAL PROFISSIONALIZANTE	Shirleide Maciel Macedo
11h00 – 12h00	STEM Tech Camp Brazil	50min	Embaixada EUA	Marcia Mizuno – Especialista em Cultura
12h00 – 14h00	<b>Intervalo</b>			
14h00 – 15h00	Tecnologias Digitais	50min	Escola SAGA	Douglas Medeiros Vilas Boas
15h00 – 16h00	Equipe Jardim Botânico - Palestra Sobre Compostagem	50min	SEFAE	Pedro Henrique da Cunha
16h00 – 17h00	Pesquisas, Inovação e Boas Práticas em Brasília – Projeto CITinova	50	SEFAE/SEMA-DF	SEMA-DF
17h00 – 18h00				
18h00 – 19h00	Interpretando as notícias de monitoramento de desastres naturais	50min	CEMADEN	Yumiko Marina Tanaka da Anunciação
19h00 – 20h00				
<b>SALA VERCIÊNCIA</b>				
Horário	Tema	Produção	Tempo	
09h00 – 10h00				
10h00 – 11h00	Biomass costeiras: Abrolhos / Baleias Jubarte	(Expedições   RW Cine)	26min	
11h00 – 12h00	Tecnologias ambientais e agrícolas	Ciência sem limites/ TV Unesp	25min	
12h00 – 14h00	<b>Intervalo</b>			
14h00 – 15h00	Brasil, Recordista em Transplantes de Órgãos	(Como Será? / TV Globo)	25min	
15h00 – 16h00	Hoje é dia de gado – Melhoramento genético	Como Será?/ TV Globo	20min	
16h00 – 17h00	Tecnologias em alimentos que vão mudar o futuro	Ciência sem limites/TV Unesp	25min	
17h00 – 18h00	Comida de verdade	Curta Agroecologia/ C.Saúde	24min	
18h00 – 19h00	Produção e acesso a medicamentos no Brasil	Sala de Convidados/ Canal Saúde	55min	
19h00 – 20h00	Células Solares Bioeletrônicas	(Ciência sem Limites / TV Unesp)	30min	
20h	<b>ENCERRAMENTO DA EXPOSIÇÃO</b>			



## PROGRAMAÇÃO\*

26/10/2019 – Sábado

Horário	Tema	Duração	Instituição	Palestrante
9h	<b>ABERTURA DA EXPOSIÇÃO</b>			
<b>PALCO 360º</b>				
09h00 – 10h00	Sorteio de 5 Livros “ Mulheres na Ciência”	50min	DEGEP/SEPLA	Margareth Carneiro
10h00 – 11h00	Apresentação da Banda do Exército	20min	Exército Brasileiro	Capitão Perini
11h00 – 13h00	Brasília em Transição: Plantio de 1 Milhão de Árvores	50min	SEFAE	João Freire /Tempo de Plantar
13h00 – 14h00	Operação Logística Jogos Rio 2016	50min	Correios	Carlos Henrique de Luca Ribeiro
14h00 – 15h00	Bambu: A Madeira do Século XXI	50min	SEFAE	Vitor Marçal
15h00 – 16h00	Clean Meat Brasil- The Good Food Institute	50min	SEFAE	Alexandre Cabral
16h00 – 17h00	Admirável Brasil Novo: uma alegoria futurista	50min	FIBRA-SESI	Luciana Dalmeida Chermont
17h00 – 18h00	Apresentação de Cosplay	50 min	IFB	Anne
18h00 – 19h00	Serviços Ecológicos de Polinização	50min	SEFAE/CGBE	Carmen Sílvia Soares Pires (Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia)
19h00 – 20h00				
<b>SALA CORREIOS</b>				
09h00 – 10h00				
10h00 - 11h00	Terremoto no Brasil	1h	Observatório Sismológico da Universidade de Brasília	George Sand Leão Araújo de França
11h00 – 12h00	Planejamento de Fármacos utilizando o Supercomputador SDumont.	50min	LNCC	Isabela Alvim
12h00 – 14h00	<b>Intervalo</b>			
14h00 – 15h00	Tecnologias Digitais	50min	Escola SAGA	Douglas Medeiros Vilas Boas
15h00 – 16h00	Aprendendo a criar uma rede de monitoramento de desastres e construir seu próprio equipamento pluviométrico.	50min	Cemaden	Maria Francisca Azeredo Velloso
16h00 – 17h00				
17h00 – 18h00				
18h00 – 19h00				
19h00 – 20h00				
<b>SALA VERCIÊNCIA</b>				
Horário	Tema	Produção	Tempo	
09h00 – 10h00	Lei da biodiversidade	Sala de convidados/ Canal Saúde	55min	
10h00 – 11h00	Biodiversidade em busca do futuro	Tome Ciência/ Casa do Video	53min	
11h00 – 12h00	Cana de açúcar: sustentabilidade/tecnologia + Embalagens aumentam vida útil alimentos	Embalagens aumentam vida útil alimentos/ Futura	14min + 14min	
12h00 – 14h00	<b>Intervalo</b>			
14h00 – 15h00	Bioma do Cerrado 1	(Expedições - RW Cine)	25min	
15h00 – 16h00	PANCs - Plantas Alimentícias Não-convencionais	Nova Amazonia/ TV Cultura	25min	
16h00 – 17h00	Alimentar o Planeta	Caçadores de cérebro/ RTVE	25min	
17h00 – 18h00	Decifrando o código genético +	NOVA/ WGBH	13min	
	Brincando de Deus	Horizon/ BBC	13min	
18h00 – 19h00	Retrospectiva VerCiência: Santos Dumont: uma Vida não se Conta em uma Hora	MAST/MCT 2006	59min	
19h00 – 20h00				
20h	<b>ENCERRAMENTO DA EXPOSIÇÃO</b>			



## PROGRAMAÇÃO\*

**27/10/2019 – Domingo**

Horário	Tema	Duração	Instituição	Palestrante
10h	<b>ABERTURA DA EXPOSIÇÃO</b>			
<b>PALCO 360º</b>				
10h00 – 11h00	Admirável Brasil Novo: uma alegoria futurista	50min	FIBRA	Luciana Dalmeida Chermont
11h00 – 12h00	Coral do Colégio Militar de Brasília	50 min	Exército Brasileiro	1º Tem. Azambuja
12h00 – 14h00	<b>Intervalo</b>			
14h00 – 15h00	Monstros da Bioeconomia: plantas carnívoras	50min	SEPLA	Gino Terentim
15h00 – 16h00	A importância dos polinizadores na agricultura	50min	SEFAE/CGBE	Kátia Paula Aleixo (Associação A.B.E.L.H.A.)
16h00 – 17h00	Admirável Brasil Novo: uma alegoria futurista	50min	FIBRA	Luciana Dalmeida Chermont
<b>SALA CORREIOS</b>				
10h00 - 11h00				
11h00 – 12h00				
12h00 – 14h00	<b>Intervalo</b>			
14h00 – 15h00	Tecnologias Digitais	50min	Escola SAGA	Douglas Medeiros Vilas Boas
15h00 – 16h00				
16h00 – 17h00				
<b>SALA VERCIÊNCIA</b>				
Horário	Tema	Produção	Tempo	
10h00 – 11h00	Globo Ciência: Grandes Cientistas - César Lattes	FRM/TV Globo 2009	25min	
11h00 – 12h00	Niède, uma Pré-história	Vídeo Ciência 2018	20min	
12h00 – 14h00	<b>Intervalo</b>			
14h00 – 15h00	Bioma do Cerrado 2	(Expedições - RW Cine)	25min	
15h00 – 16h00	Ciência sem Limites: Sementes Orgânicas	TV Unesp 2016	25min	
16h00 – 17h00	Rede Autossustentável/Quebradeira/Água Boa	Canal Saúde/Fiocruz 2018	24min	
17h	<b>ENCERRAMENTO DA EXPOSIÇÃO</b>			