



+

Fórum de
**Segurança
Cibernética**
Inatel

1 de dezembro de 2022

WTC Events Center - São Paulo - SP

Informações:

No cenário atual, as operadoras de telecomunicações vivem um atribulado dia a dia no combate a ataques cibernéticos. Temos, já de muito tempo, um exponencial crescimento do número de linhas celulares, hoje na casa de 243 milhões. Com a pandemia e o trabalho remoto, sabe-se da crescente exposição a riscos no uso das redes. Segundo dados de consultorias especializadas ocorre um ataque a cada 39 segundos no Brasil. Entendendo a relevância desses fatos, a Network Eventos e o Instituto Nacional de Telecomunicações (Inatel) realizarão em parceria o evento **Cyber Telecom + Fórum de Segurança Cibernética Inatel**, que será realizado em São Paulo, no dia **01 de dezembro de 2022**, convidando especialistas, executivos, CISO's das operadoras e empresas do setor de Segurança Cibernética para trocar experiências, apresentar soluções e debater tais temas em painéis e palestras.

Público-Alvo: Servidores, assessores e executivos da Anatel, gestores e executivos das operadoras de telecomunicações, representantes de empresas e fornecedoras de soluções de segurança cibernética, provedores de internet, operadoras competitivas, consultores, especialistas, dentre outros.

Modelo e duração: Evento híbrido – 100 pessoas em auditório em São Paulo. Duração 01 dia.

Realizadores: Network Eventos & Inatel.

Apoiadores: Anatel, MCTI, Conexis, Telcomp e Abranet.

Data: 01 de dezembro de 2022.

Endereço: WTC Events Center - Galeria WTC - Av. Nações Unidas, 12.551 - São Paulo, SP - Cep: 04578-905

09:00	Boas-vindas
09:00 – 10:00	<p>Painel de Abertura: “Proteção de infraestruturas críticas e resiliência cibernética”</p> <ul style="list-style-type: none"> • Marcelo Guedes – Coordenador-Geral de Tecnologia e Pesquisa – ANPD Confirmado presencial • Marcos Ferrari – Presidente Executivo – Conexis Brasil Digital Confirmado presencial • Luiz Henrique Barbosa da Silva – Presidente Executivo – TelComp Confirmado presencial • Carlos Nazareth Motta – Diretor – Inatel Confirmado presencial • Gustavo Santana Borges – Superintendente de Controle de Obrigações – Anatel Confirmado Presencial
10:00 – 10:20	<p>Palestra 1: “Cibersegurança da 5G”</p> <ul style="list-style-type: none"> • Edmar Candeia Gurjão – Professor Doutor do Departamento de Engenharia Elétrica – UFCG Confirmado Presencial
10:20 – 10:35	Intervalo - Coffee Break
10:35 – 11:55	<p>Painel Debate 2: “Cibersegurança no 5G: Visão do mercado e da Anatel”</p> <p>Moderadora: Ana Paula Lobo – Jornalista e Diretora – Portal Convergência Digital Confirmada presencial</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gustavo Santana Borges – Superintendente de Controle de Obrigações – Anatel Confirmado Presencial • Claudio Creo – CISO – TIM Brasil Confirmado presencial • Paulo Martins – Director Of Corporate Security – Claro Brasil Confirmado presencial • Leonardo Cassemiro – Sr. Security Manager – Vivo (Telefônica Brasil) Confirmado presencial • Marcelo Motta – Diretor de Soluções e Segurança Cibernética – Huawei Confirmado presencial • Alexandre Bonatti – Diretor de Engenharia – Fortinet Confirmado presencial
11:55 – 12:15	<p>Palestra 2: “Cybersecurity Mesh Architecture: O que é e quais seus benefícios”</p> <ul style="list-style-type: none"> • Marcelo Luz – Systems Engineering Manager – Fortinet Confirmado presencial
12:15 – 14:00	Intervalo - Almoço

*A confirmar presença

Painel Debate 3: “Os caminhos para a redução de vulnerabilidades”

Moderadora: Ana Paula Lobo – Jornalista e Diretora – Portal Convergência Digital **Confirmada presencial**

14:00 – 15:20

- Bento Pereira – Cyber Security Coordinator – Febraban **Confirmado presencial**
- River Silva – CISO – Oi **Confirmado Online**
- Pedro Corso – Cyber Security Manager – Banco do Brasil Tecnologia e Serviços **Confirmado online**
- Leonardo Sacramento – Brazil Customer Support Director – Huawei **Confirmado presencial**
- Airtton Coelho – CTO – Future **Confirmado presencial**
- Eduardo Conilio – Enterprise Account Director – Fortinet **Confirmado presencial**

15:20 – 15:40

Palestra 3: “Ransomware: Ataques e prevenção”

- Renato Solimar – Subsecretário de Segurança de TI – Conselho da Justiça Federal **Confirmado presencial**

15:40 – 15:55

Intervalo - Coffee Break

15:55 – 16:15

Palestra 4: “ Computação na nuvem: Ameaças cibernéticas e governança”

- Michele Nogueira – D.ra em Ciência da Computação, prof. associada da UFMG e membro titular do CNPD **Confirmada presencial**

16:15 – 16:25

Palestra 5: “PAM: Como minimizar vulnerabilidades e tendências de mercado”

- Nelson Uliana – VP Sales – Senhasegura **Confirmado presencial**

16:25 – 17:25

Painel Debate 4: “Segurança cibernética nos serviços em nuvem, redes e endpoints”

Moderador e Painelista: Guilherme Aquino – Professor Doutor e Coordenador do Laboratório de Segurança Cibernética – Inatel **Confirmado presencial**

- Renato Solimar – Subsecretário de Segurança de TI – Conselho da Justiça Federal **Confirmado presencial**
- Jackeline Neves – Coordenadora-Geral de Infraestrutura de TI e Segurança da informação – Min. da Saúde **Confirmada online**
- Milton Kashiwakura – Diretor de Projetos – NIC.br **Confirmado presencial**
- Michele Nogueira – Doutora em Ciência da Computação, prof. associada da UFMG e membro titular do CNPD *
- Heitor Faria – CEO – Bacula **Confirmado presencial**

17:25

Encerramento

Patrocínio Premium



Patrocínio Diamond



Patrocínio Gold



Apoio Institucional



Realização e Organização



Nossa Equipe neste evento:

Carlos Calazans

Diretor Geral | ccalazans@networkeventos.com.br

Thiago Chagastelles

Diretor Comercial | thiago.chagastelles@networkeventos.com.br

Elisa Rodrigues

Gerente de Operações | elisa@networkeventos.com.br

Luisa Lima

Assistente de Operações | luisaf@networkeventos.com.br

Ewerton Lucas

Direção de arte | atendimento@networkeventos.com.br

+ 55 (21) 99263-0805 / (21) 99256-7902

Acompanhe nossas redes sociais:

