

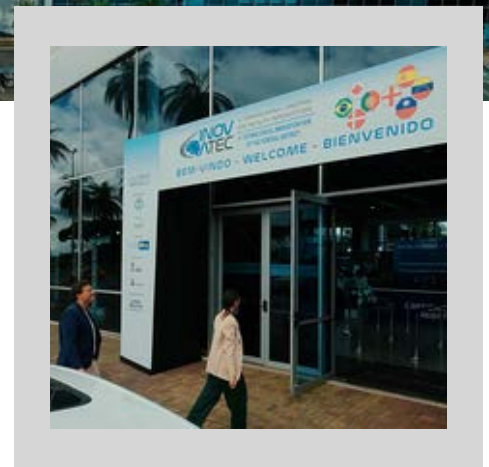


EXPLORANDO FRONTEIRAS DAS INOVAÇÃO E BIOECONOMIA PARA UM FUTURO MAIS SUSTENTÁVEL



V INOVATEC deixa um legado e se consolida no Centro-Oeste do Brasil como maior evento de inovação em saúde

Durante três dias intensos, o evento reuniu 85 instituições do Brasil, Portugal, Inglaterra, Dinamarca, Venezuela, Espanha, Canadá e Taiwan e participantes de 17 Estados da Federação. A III Feira de Inovação Tecnológica do Distrito Federal e I Vila Tech Brasília contaram com a presença de 48 expositores que apresentaram as mais recentes inovações em saúde, atraindo mais de 6 mil visitantes.



Brasília foi palco da inovação global no V INOVATEC!

Foram mais de 40 horas de debates, com um público de mais de 2.200 inscritos nas conferências, participando presencialmente no Centro de Convenções Ulysses Guimarães ou online ao vivo pelo canal do YouTube. No total, 62 especialistas compartilharam conhecimentos e tendências nos dois palcos do evento: Palco Inovatec e Palco Health Tech.

A FEIRA

INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL, TECNOLOGIAS LABORATORIAIS, DIAGNÓSTICOS AVANÇADOS, ALIMENTOS FUNCIONAIS E SAÚDE AMBIENTAL

Na feira de inovação em saúde, a degustação de alimentos funcionais com ingredientes inovadores chamava a atenção de quem passava. A indústria **PANEBRÁS**, do Distrito Federal, apresentou projetos de brigadeiros antiestresse, pães voltados a nutrição infantil e novidades na área de produtos veganos.



No setor de tecnologias hospitalares e higiene, a **Omni Hospitalar** exibiu produtos de excelência, promovendo interação direta com o público que acompanhou demonstrações de diversas inovações tecnológicas para clínicas e hospitais.

DA EDUCAÇÃO À SAÚDE FINANCEIRA, TELEMEDICINA E CUSTOMER EXPERIENCE

O **Colégio Galois** teve uma participação especial com projetos de entrevistas coordenados por alunos. Além disso, os alunos e professores apresentaram iniciativas de realidade aumentada desenvolvidas pela escola. Na área de saúde financeira e contabilidade para os profissionais de saúde e clínicas médicas, a empresa **Data Soft** apresentou soluções inovadoras, incluindo softwares modernos que melhor atendem as necessidades do cliente. A **Via Consultas** apresentou soluções de telemedicina e programas de prevenção à distância, ampliando o acesso à saúde em comunidades remotas. No segmento de atendimento personalizado, o **Grupo ManteVida** marcou presença e foi destaque ao reconhecer empresas inovadoras e suas tecnologias através do "**Prêmio ManteVida INOVATEC de Inovação**". Na área de experiência do paciente, a **Korax** proporcionou interatividade combinando tecnologia com consultoria e mostrando como um serviço personalizado pode impactar positivamente a relação entre empresas e clientes.



Premiação de startups inovadoras apresentadas na Health Tech Day

A FEIRA

O **Conselho Regional de Farmácia do Distrito Federal (CRF-DF)** em conjunto com o **Conselho Federal de Farmácia (CFF)** fez um importante trabalho de informação e orientação sobre a profissão farmacêutica e apresentou seus projetos sociais em andamento, incluindo a importância do descarte correto de medicamentos.

Representando o mercado internacional, o **Escritório Econômico e Cultural de Taipei (Taiwan)**, com sede em Brasília e São Paulo, marcou presença apresentando as principais feiras tecnológicas do país e oferecendo insights valiosos sobre como estabelecer parcerias e fazer negócios com Taiwan. O espaço ainda contou com uma exposição de produtos e serviços inovadores do país asiático.

Na área de logística, a **Empresa Brasileira de Correios e Telégrafos** apresentou soluções sustentáveis e inovadoras, como a bicicleta elétrica, bem como o serviço de transporte de amostras biológicas, facilitando o acesso à saúde em diversas regiões do país.

A **SAGA-BYD** brilhou no evento com uma visão ampla da saúde e sustentabilidade, exibindo tecnologias de veículos elétricos equipados com dispositivos saneantes integrados. A proposta reflete o compromisso da empresa com mobilidade limpa e bem-estar.

Em sintonia com a sustentabilidade e saúde ambiental, a **Cycle Green Technology**, do Grupo Nicoletti, apresentou a ENGETRUX, uma máquina inovadora para reciclagem de misturas de plásticos. A tecnologia permite a produção de placas de trânsito, casas populares, blocos de calçamentos e outros produtos, contribuindo para a gestão de resíduos e a preservação ambiental.



CRF-DF e CFF



Escritório de Taipei (Taiwan)



Correios e Telégrafos



SAGA | BYD



Cycle Green Technology inovando em reciclagem

A FEIRA



Instituto InformaCann



Allcrom: tudo para laboratório



Nova Analítica e Q-Med



Techno Plastic Products



Açafrão do Cerrado

O **Instituto InformaCann** apresentou que a partir da fibra e das sementes da *Cannabis* é possível desenvolver roupas, acessórios, papel, tijolos, alimentos (principalmente forragem animal), cosméticos e muito mais.

No espaço INTEGRATECH, empresas como **Allcrom**, **Nova Analítica**, **Q-Med** e **TPP (Techno Plastic Products)** se destacaram com tecnologias, serviços e soluções laboratoriais nas áreas de microamostragem, equipamentos multimodais, micropipetas, microscopia e novidades na área de cultura de células.

A **Genesis - Centro de Assistência em Reprodução Humana** novamente se destacou no evento com as principais inovações, avanços e tendências na área de reprodução assistida, tanto da parte clínica como da parte laboratorial, para pessoas que sonham em ampliar a família.

A empresa **Açafrão do Cerrado** expôs produtos inovadores de açafrão, cúrcuma e outros elementos funcionais na forma de suplemento alimentar para saúde e bem-estar geral.

O espaço INTEGRATECH de fato atendeu a proposta de reunir em uma mesma área empresas e instituições de diversos campos da saúde para interagirem, complementarem negócios e gerarem soluções. O espaço contou com presença da **ICA Bank** com soluções financeiras; **Drome Telemetria** com plataforma completa de monitoramento inteligente para medicamentos, vacinas e alimentos; **Brago Distribuidora** com linha de produtos de limpeza profissional; **GeraiS Solidificação de Resíduos** apresentando suas soluções para solidificação de resíduos e rejeitos líquidos, incluindo a linha de produtos hospitalares; **ANADEM - Sociedade Brasileira de Direito Médico e Bioética** com serviços de proteção jurídica para médicos e profissionais de saúde, além de cursos e capacitações; e **EMPLAVI** com as inovações em construções de estabelecimentos de saúde, entre outras empresas e tecnologias.

Quem participou do evento desfrutou ainda das demonstrações dos produtos **Capterplus** de controle de odores, incluindo linha hospitalar.

GRANDES DEBATES



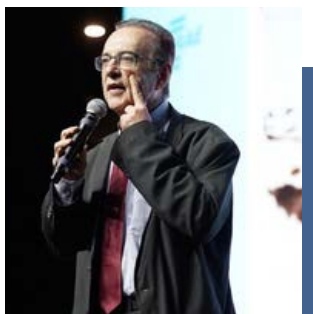
A programação técnica-científica do V INOVATEC foi marcada por importantes debates nas áreas de prevenção, diagnóstico e novos tratamentos de doenças, nanobiotecnologia, estética avançada, tecnologias disruptivas com inteligência artificial, bioeconomia, sustentabilidade, educação, empreendedorismo e gestão em saúde.

A cerimônia de abertura do evento contou com presença do **Senador da República Izalci Lucas (PL-DF)**, com representantes do **SEBRAE Nacional, FAPDF, CRF-DF, Superintendente do Correios e Telégrafos**, entre outras autoridades.



Entre os destaques nas conferências, a palestra de abertura do **Dr. Nuno Santos** (Instituto Medicina Molecular, IMM, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Portugal) falou sobre os avanços das áreas de nanotecnologia, sobretudo aplicada a novas terapias de doenças cardiovasculares e acidente vascular encefálico.

A palestra do **Dr. Bactéria (Roberto Figueiredo)** com o tema “café na calça”, contou um paralelo entre a carreira na área da saúde e a importância de aproveitar todas as oportunidades.



Dr. Bactéria teve participação marcante, sendo convidado a ser padrinho do INOVATEC e ainda conduziu entrevistas no PodCast durante o evento.

A **Dr. Carolyn Cummins** da Leslie Dan Faculty of Pharmacy (University of Toronto, Canadá) falou sobre as novidades no tratamento de diabetes envolvendo substâncias oriundas de produtos naturais. Durante o Workshop de Bioeconomia, um dos maiores nomes mundiais da bioeconomia e da biotecnologia, o **Dr. Spartaco Astolfi Filho** (UFAM e Consultor da Cristália), proferiu palestra sobre a biodiversidade da Amazônia e seu potencial biotecnológico. **Dra. Penny Tavormina**, Cientista de Aplicação e Gerente de Distribuição para a América Latina da Molecular Devices (Estados Unidos), levou ao evento informações sobre a nova era da pesquisa biomédica, explorando soluções em tecnologias para modelos biológicos de cultura de células 3D.

O evento contou ainda com a palestra da Farmacêutica e Sócia-Fundadora do Grupo Sabin **Janete Vaz**, a qual empolgou o público sobre a sua trajetória no empreendedorismo e a importância da valorização do cliente.



A portuguesa **Dr. Ana Rita Matias** (Universidade de Évora, Portugal) falou sobre tecnologias na avaliação do movimento da criança ao idoso, ressaltando as inovações do setor. Sobre sustentabilidade e educação, a Especialista **Dulcinéia Marques** (Bióloga e Fundadora do Colégio Galois) explorou estratégias para um desenvolvimento responsável na formação dos cidadãos do futuro.

GRANDES DEBATES

Uma mesa-redonda especial sobre inovações na Biomedicina reuniu no palco o **Me. Raimundo Lima** (BioUs), a **Me. Karin Kieling** (BIOLAB) e a mãe da biomedicina estética **Me. Ana Carolina Puga** (FAPUGA). Na ocasião, foi debatido sobre bioeconomia circular, tecnologias disruptivas com IA em saúde e a transformação dos profissionais de saúde para a estética avançada, sob mediação da Presidente da Associação dos Biomédicos do Distrito Federal (ABMDF) **Me. Aline Vesely**.



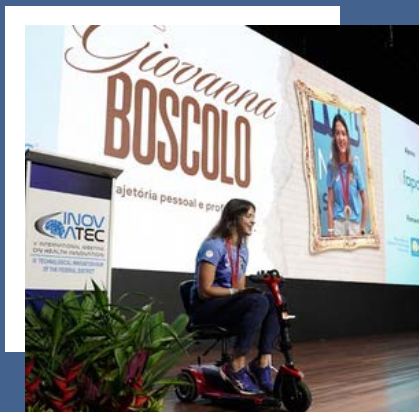
Durante o INOVATEC foi realizada ainda a **IV Jornada de Hotelaria Hospitalar e Facilities** organizada pela **Sociedade Brasileira de Hotelaria Hospitalar do Distrito Federal (SBHH-DF)**, a qual levantou as principais inovações em serviços de cuidado ao paciente no hospital.



O INOVATEC se tornou um programa de formação de recursos humanos de alto nível no Distrito Federal e, neste contexto, foram oferecidos **minicursos** nas áreas de Cultura de Células, Interpretação de Exames Laboratoriais, Atendimento e Emergência de Laboratório e de Recursos para a Inovação: formas eficientes de captação ministrado por grandes profissionais do DF. Os treinamentos receberam apoio especial do Núcleo de Pesquisa em Morfologia e Imunologia Aplicada da Faculdade de Medicina da UnB (NuPMIA-FM-UnB); da ABMDF; do Instituto Salutis e Centro de Apoio de Desenvolvimento Tecnológico (CDT) da UnB.



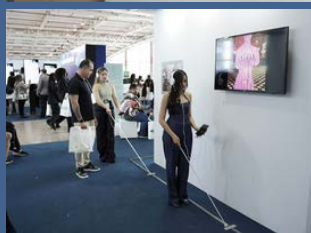
Como o INOVATEC é antes de tudo um congresso científico, não poderia faltar a seção de apresentação de trabalhos ressaltando a importância da pesquisa científica para o desenvolvimento de soluções para a saúde. Foram mais de 170 trabalhos apresentados simultaneamente nas modalidades e-poster, comunicação oral presencial e comunicação oral remota síncrona. Além disso, o evento contou com a apresentação cultural de dança Tore Nega dos povos indígenas, em parceria com a CONAFER e Instituto Terra e Saúde (ITS), reforçando a importância histórica do conhecimento popular indígena no desenvolvimento da medicina e saúde no nosso país.



No encerramento do evento houve um momento emocionante com a palestra da jovem biomédica e atleta parolímpica brasileira **Giovanna Boscolo**. Giovanna é campeã brasileira em ginástica aeróbica (2014) e foi diagnosticada em 2018 com Ataxia de Friedreich, uma condição que afeta a coordenação motora. No entanto, o problema não foi um obstáculo e Giovanna se tornou medalhista dos Jogos Paralímpicos de Paris 2024 no lançamento de club. Em sua palestra, ela falou sobre os aspectos técnicos e genéticos dessa doença rara e fez o público refletir sobre as barreiras que colocamos para poder realizar os nossos sonhos.

UMA VERDADEIRA EXPERIÊNCIA DE CIÊNCIA, SAÚDE, INFORMAÇÃO, CULTURA E ARTE

Adicionalmente, o evento promoveu um verdadeiro intercâmbio de experiências acadêmicas, artísticas e culturais com a apresentação musical de artistas locais, atividade de pilates e yoga para o público circulante na feira, atendimento de massoterapia oferecido pelo Instituto Monte Pascoal, posto de descarte de lixo eletrônico para promoção de sustentabilidade, experiência de acessibilidade para deficientes visuais e degustação de café artesanal.



Ao unir a criatividade artística com a objetividade científica, o evento promove a **Exposição de Arte&Ciência "Corpos Possíveis: Entre Funções e Sensações"** sob curadoria da **Me. Manuela Leite**. A combinação entre arte e ciência tem o potencial de ampliar a compreensão pública de questões complexas, possibilitando uma abordagem múltipla para temas científicos.



V INOVATEC NA MÍDIA

O evento contou com a assessoria de imprensa e comunicação antes, durante e após o evento. Além disso, o INOVATEC foi tema nos principais portais de notícias do país, incluindo Metrôpoles, Correio Braziliense e Jornal de Brasília. Através da Media Partner com a Metrôpoles o evento foi divulgado nos principais telões de Brasília.



Sem dúvidas o V INOVATEC deixou um legado e foi marcante para a disseminação do conhecimento com rigor, exposição de tecnologias, estabelecimento de negócios, networking e descontração, trazendo a inovação como ferramenta para a transformação social.

“Eventos dessa natureza não fortalecem apenas o networking dos profissionais, mas também contribuem para o fortalecimento das instituições nacionais e internacionais, inclusive ações bilaterais como Brasil e Portugal”

Dr. Ruben Fernandes
Faculdade de Medicina, Universidade Fernando Pessoa, Portugal

