

## MINSAIT REDESENHA SUA OFERTA DE SMART CITIES PARA ENFRENTAR OS DESAFIOS DO COVID-19

- **As soluções digitais da Minsait estão direcionadas à detenção antecipada dos riscos, à operação coordenada dos serviços públicos, à gestão dinâmica dos recursos sanitários, ao impulso da colaboração público-privada por meio de ferramentas digitais e à reativação da economia e emprego**
- **O denominador comum de todas as soluções que a Minsait propõe para uma melhor gestão dos serviços públicos que, junto à mudança cultural e organizacional, permitirão aos meios social e econômico sobrepor-se à situação atual e preparar-se melhor para futuras crises.**

**São Paulo, 17 de abril de 2020.-** No centro da pandemia do COVID-19 foram muitas as instituições supra - como a Comissão Europeia, o Fundo Monetário Internacional ou o Fórum Econômico Mundial - as que advertiram sobre a crise social, econômica e sanitária de grande escala que se alastraria por todo o mundo. Cidadãos, empresas e instituições estão lutando para continuar suas atividades em um contexto difícil, no qual as drásticas limitações dos movimentos impostas pelos governos fazem com que as ferramentas digitais adquiram relevância extraordinária. A Minsait, uma companhia da Indra, identificou as tecnologias e as capacidades necessárias para uma gestão eficaz da crise atual, bem como para acelerar a recuperação à medida que o risco de epidemia se dissipa.

Alberto Bernal, diretor de Smart Cities de Minsait, considera que as instituições públicas encontram-se diante de uma oportunidade única: “a tecnologia bem empregada, como estamos vendo nesta crise história originada pela pandemia do COVID-19 está demonstrando ser uma ferramenta determinante para garantir a continuidade dos negócios e a evolução normal da sociedade. O extraordinário avanço que as soluções Smart Cities experimentaram com a incorporação de tecnologias como inteligência artificial ou Big Data, fará com que estejamos muito muito melhor preparados, em curto e médio prazo, para enfrentar novas crises, sejam elas sanitárias, ambiental, social ou mesmo econômica”.

Se os especialistas concordam com algo é que, uma vez que a ameaça da pandemia seja dissipada, as regras do jogo terão mudado. Em alguns meses, teremos avançado mais na digitalização da sociedade e na economia que em anos. Isto obrigará as companhias a operarem em um entorno no qual o peso da tecnologia será crucial para a viabilidade dos seus negócios. A Minsait conta com as soluções, o conhecimento e a equipe, não somente para responder aos desafios derivados da pandemia do coronavírus, mas também para preparar as instituições tanto a nível organizacional quanto cultural e tecnológico diante deste novo paradigma.

A Minsait redesenhou suas soluções de Smart Cities atendendo aos importantes desafios enfrentados pela sociedade. A solução Resilience Manager - integrada ao premiado suite Onesait Government Cities - incorpora, entre outras, as seguintes funcionalidades:

### **Soluções de adequação dos serviços ao estado de alerta**

Em curto prazo, por meio da análise da vulnerabilidade e adequação dos serviços à população. Uma ferramenta que permite avaliar o grau de risco das cidades contra o COVID-19 para implementar ações mitigadoras e / ou corretivas com o nível de prioridade apropriado, em função da vulnerabilidade da população subjacente à área em estudo, permitindo a priorização serviços como coleta de lixo e limpeza de ruas, designação de voluntários para o grupo da terceira idade (compra e remessa de alimentos), distribuição inteligente das forças de segurança, etc., tudo isso através (entre outros desenvolvimentos) da análise de fontes de dados padronizadas (censo e cadastro) para obter *insights* demográficas das diferentes áreas de estudo ou o *agrupamento* de áreas urbanas, dependendo do nível de exposição e vulnerabilidade, segmentos populacionais, cobertura de serviços básicos e risco de estado de alerta.

E, em médio e longo prazo, graças à melhoria dos procedimentos de alerta precoce, por meio de mecanismos de inteligência artificial que permitem detectar e evoluir de forma antecipada surtos e garantir bens e serviços básicos, simulando o impacto que diferentes medidas de contenção terão no desempenho e na atividade das cidades, em seus setores e negócios, bem como no fornecimento e fornecimento de bens essenciais.

### **Soluções de coordenação sanitária**

Por meio de um sistema de suporte para a tomada de decisões em tempo real para uma gestão avançada, coordenada e integrada dos recursos humanos e materiais e os pacientes, o que permite otimizar os recursos e melhorar a qualidade dos serviços prestados.

Tudo isso graças à integração dos sistemas de informação de todas as instituições sanitárias, bem como os sistemas de gestão de cada um de seus hospitais, uma análise global da disponibilidade de recursos materiais, leitos hospitalares e taxa de ocupação do pessoal da saúde do sistema hospitalar, priorizando a transferência de pacientes entre hospitais em função da disponibilidade de recursos, previsão de internações e altas em hospitais, eficiência das transferências e impacto econômico, bem como a gestão de ambulâncias e outros modos de transporte de pacientes e fornecimentos.

### **Soluções para um modelo de colaboração público-privada digital**

Focadas na criação de um portal nacional de dados abertos, o qual permita a aplicação dos diferentes sets de dados sobre o impacto do coronavírus para a criação de um ecossistema de agentes que possa explorar a informação, a fim de obter conclusões relevantes, novos modelos de análise, aplicações de valor agregado, etc.

E no desenvolvimento de uma plataforma que permita, tanto a nível nacional quanto local, estabelecer modelos de relação e coordenação entre diferentes atores, a fim de implementar projetos sociais que sirvam para reduzir os efeitos negativos do COVID-19 nos cidadãos e na economia. Tudo isso através de integração de dados de ativos hospitalares para agilizar a doação de suprimentos de equipamentos, material médico e outro tipo de iniciativas solidárias, distribuição de alimentos, acomodações médicas, entretenimento ou assistência psicológica; uma plataforma de *crowdfunding* que suporta ambos os projetos com alcances nacional e local; ou a integração com as principais plataformas de pagamento.

### **Soluções para a reativação da economia e emprego**

Em curto prazo, focadas em plataformas colaborativas de conteúdos turísticos digitais, que sugiram uma melhora da concorrência e eficiência dos destinos e potencialização da geração de ofertas e notificações adequadas ao perfil do usuário. Tudo isso por meio da inserção de um extenso catálogo de conteúdos turísticos digitais dos diferentes destinos, pontos de interesse, atrações turísticas, ..., para o consumo de terceiros e com o objetivo de promover novas experiências turísticas e culturais, bem como facilitar o isolamento.

Em médio e longo prazo buscando um modelo de crescimento inteligente e inclusivo, por meio de plataformas que permitam a melhoria dos serviços e a proteção dos grupos mais desfavorecidos, que sofrem com as consequências econômicas derivadas da crise do COVID-19, por meio de motores de recomendação de oferta e emprego, acesso ao financiamento, auxílios e/ou subsídios específicos, etc.

### **Mais de 120 projetos de gestão inteligente das cidades**

A Minsait é uma das poucas empresas a nível global capaz de proporcionar uma oferta integral para Smart Cities, que contempla desde serviços ao cidadão, transporte e mobilidade, infraestruturas e energia, segurança e emergências, até a implementação de uma plataforma urbana para integrar e gerir a informação da cidade. A companhia desenvolveu mais de 120 projetos neste setor em todo o mundo, o que gerou uma melhor qualidade de vida a milhões de pessoas e a uma gestão mais eficiente dos recursos

Mais informações à Imprensa:

[maquinacohn&wolfe](#)

Karina Souza – [karina.souza@maquinacohnwolfe.com](mailto:karina.souza@maquinacohnwolfe.com)

+55 11 3147 7310

Dessa forma, recentemente, criou uma plataforma digital para Campania, na Itália, que permite aproveitar o patrimônio cultural da região remotamente, com uma experiência inovadora e imersiva. Além disso, a Minsait colabora com a Red.es e diversas prefeituras espanholas no desenvolvimento de projetos de Smart Cities direcionados à melhoria de diferentes serviços verticais por meio de uma gestão integrada. A companhia também trabalha no desenvolvimento de sua plataforma de gestão de Smart Cities em Ambres e Helsinki, após ter sido selecionada no Select for Cities, um relevante projeto da Compra Pública Pré-Comercial (CPP) financiado pelo programa Horizonte 2000 da União Europeia. Na América Latina, a companhia desenvolveu projetos pioneiros de mobilidade inteligente em cidades como Santiago, Cidade do México e Medellín.

### Sobre a Minsait

A Minsait, uma empresa da Indra ([www.minsait.com](http://www.minsait.com)), é uma empresa líder em consultoria de transformação digital e tecnologia da informação na Espanha e na América Latina. A Minsait apresenta um alto grau de especialização e conhecimento setorial, complementados com sua alta capacidade de integrar o mundo core ao mundo digital, sua liderança em inovação e transformação digital e sua flexibilidade. Com isso, concentra sua oferta em propostas de valor de alto impacto, baseadas em soluções end-to-end, com uma notável segmentação, o que permite obter impactos tangíveis aos seus clientes em cada setor sob uma abordagem transformacional. Suas capacidades e sua liderança são mostradas na oferta de produtos, sob o nome de Onesait, e sua oferta transversal de serviços.

### Indra no Brasil

Presente no Brasil desde 1996, a Indra é uma das principais companhias de tecnologia e consultoria do país. Conta com mais de 9 mil profissionais, escritórios distribuídos nos principais estados brasileiros e quatro Centros de Produção. A companhia faz parte de alguns dos projetos mais inovadores para o desenvolvimento econômico e tecnológico do Brasil nos setores de Transporte & Defesa e de Tecnologia da Informação (TI), os quais estão agrupados em sua filial Minsait.

### Sobre a Indra

A Indra ([www.indracompany.com](http://www.indracompany.com)) é uma das principais empresas globais de tecnologia e consultoria e parceira de tecnologia para as principais operações comerciais de seus clientes em todo o mundo. É uma fornecedora líder global de soluções proprietárias em segmentos específicos dos mercados de Transporte e Defesa e uma empresa líder em transformação digital e consultoria em Tecnologia da Informação na Espanha e na América Latina através de sua subsidiária Minsait. Seu modelo de negócios é baseado em uma oferta abrangente de seus próprios produtos, com uma abordagem de ponta a ponta, alto valor e um componente de alta inovação. No final do exercício de 2019, a Indra alcançou receitas de 3.204 milhões de euros, mais de 49.000 funcionários, presença local em 46 países e operações comerciais em mais de 140 países.