



**WEA - Soluções
Cívicas e Militares Ltda**

R. Amauri, 116 - Itaim Bibi
São Paulo - SP CEP: 01448-000
www.wea-br.com

CARTA ABERTA À POPULAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL E AOS MEMBROS DO CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO DISTRITO FEDERAL

O Corpo de Bombeiros Militar do Distrito Federal (CBMDF) desde o final de março de 2020, conforme discursos do Governador do Distrito Federal feitos na imprensa, passaria a ser uma das principais frentes do Distrito Federal para o combate ao COVID-19. Inclusive para tanto, celebrava na imprensa que o CBMDF estaria seguindo os protocolos de combate ao COVID-19, como Singapura.

Para seguir o padrão Singapura, o Governador **EMERGENCIALMENTE** delegou ao CBMDF a compra de duas máquinas de RT-PCR/microarray (Contrato 15/2020 e Processo 00053-00023369/2020-81) e os seus respectivos chips para detecção de agentes biológicos, em especial o chip de detecção de COVID-19 (que detecta em até 2 horas ambas as mutações e com 99% de acerto), por intermédio da empresa **W.E.A. - SOLUÇÕES CÍVICAS E MILITARES LTDA.**

Essas máquinas de altíssima tecnologia, possuem chips específicos que proporcionam tanto a detecção do COVID-19 e eventual mutação deste, como de outras ameaças graves, tais como detecção biológicas de ataques terroristas, H1N1, SARS e etc. O elevado grau tecnológico dessas máquinas permite que a detecção do 2019-nCoV seja feita com a agilidade e precisão descritas anteriormente e, mais que isto, passada esta pandemia que tem sido tão danosa, ela poderá ser empregada para detecção de inúmeras outras ameaças, necessitando apenas o uso de diferentes chips de acordo com aquela que se queira detectar, o que prolongará o uso da mesma por muito tempo.



**WEA - Soluções
Civis e Militares Ltda**

R. Amauri, 116 - Itaim Bibi
São Paulo - SP CEP: 01448-000
www.wea-br.com

De acordo com as informações dos Ministérios da Saúde, Ciências e do Interior de Singapura (<https://www.todayonline.com/singapore/new-covid-19-test-kit-deployed-all-spore-checkpoints-detects-its-first-imported-case>), esta máquina tem sido amplamente empregada no combate à COVID-19 e de outros patógenos, bem como na detecção de ameaças biológicas na forma inclusive de bioterrorismo. Em Singapura, são estabelecidos inúmeros pontos de coleta e a testagem é feita em número suficiente para um mapeamento com maior precisão e, principalmente, de forma muito rápida, do grau de contaminação da população e da localização geográfica e determinação dos pontos mais vulneráveis.

Destacamos que a própria Marinha dos Estados Unidos tem usado este sistema desde 2006, no combate à Gripe Aviária, nas embarcações da sétima frota – estabelecidas na Ásia (https://en.wikipedia.org/wiki/Veredus_Laboratories).

Uma vez definida a compra por meio de dispensa de licitação a **W.E.A. – SOLUÇÕES CIVIS E MILITARES LTDA.** empreendeu todos os esforços para realizar a importação e entrega dentro dos prazos acertados. Dado o elevado grau de urgência, ressaltamos aqui o auxílio da Embaixada de Singapura no Brasil, das empresas de logística, das autoridades portuárias e da fabricante Veredus, entidades estas que entenderam que não se tratava apenas de uma movimentação comercial, mas sim de uma questão social de extrema importância para a população do Distrito Federal.

Em função da urgência e apesar das restrições causadas pelo referido vírus, foram mobilizados profissionais nos Estados Unidos, Canadá e Singapura, para com isto agilizar os treinamentos e a criação dos protocolos de trabalho deixando o CBMDF capacitado ao padrão de Singapura – para a pronta aplicação.



Ainda importante, lembramos que sempre houve transparência com relação ao processo de entrega, bem como concordância dos representantes do CBMDF que havia motivos alheios à nossa vontade para o andamento do processo de entrega.

Destaque-se que entre a assinatura do contrato e a liberação dos produtos na Anvisa-Aduana, levou-se 30 dias (com feriados entre estes dias) – em um ambiente de pandemia global, tempo extremamente curto, considerando as condições já especificadas. No dia 30 de abril, fomos informados a noite, do cancelamento unilateral do contrato, sendo que no mesmo dia, pela manhã, informamos a liberação dos Chips via Anvisa-Aduana ao CBMDF. Lembramos, que na semana seguinte a assinatura do contrato, já estava chegando nas instalações do CBMDF produtos constantes no contrato de compra.

Destacamos, que mesmo em emergência, o CBMDF, "perdeu" produtos dentro de suas próprias instalações, fazendo nosso pessoal de entrega repetir 4-5 vezes o mesmo procedimento, além da pressão constante de "vamos" cancelar o contrato (tudo isto documentado por nós). Lembrar que todo o processo de status dos produtos era atualizado diariamente, com documentos e comunicação telefônica.

A alegação de rescisão de contrato foi a falta de empenho com ANVISA – Lembramos que a mesma ANVISA liberou os produtos, por documentos entregues por nós, dentro de 2 semanas do recebimento da CARGA – Chips. Prazo totalmente aceitável, em especial em uma situação de Pandemia.



**WEA - Soluções
Civis e Militares Ltda**

R. Amauri, 116 - Itaim Bibi
São Paulo - SP CEP: 01448-000
www.wea-br.com

Já que o CBMDF se mostra atento a ANVISA, como entender a foto abaixo. Inclusive o próprio Comando do CBMDF parabeniza esta solução, não apropriada (amadora), em sua mídia social. A população de Brasília tem que saber, por exemplo, que dentro das ambulâncias você poderá ser transportado assim:



Isto seria a maca de proteção a tripulação! Um tubo de PVC com plástico.



**WEA - Soluções
Civis e Militares Ltda**

R. Amauri, 116 - Itaim Bibi
São Paulo - SP CEP: 01448-000
www.wea-br.com

E o Comando Geral elogia a solução:

de Bombeiro Militar - Ceilândia, aliou o conhecimento técnico à criatividade.

O Combatente, diante de suas dificuldades e necessidades no serviço como Responsável Técnico de uma Unidade de Resgate (UR), criou uma célula de proteção acoplável à maca da ambulância. Foram usados tubos de PVC, cola, plástico e velcros, com um custo total de R\$ 130,00.

A ideia do militar do CBMDF já circula em outros estados do Brasil, com algumas adaptações.

O projeto foi pensado para o atendimento a pacientes suspeitos ou confirmados de COVID-19, mas é possível que se adeque a outros casos também. O equipamento é montado rapidamente. A cápsula de proteção impede que gotículas produzidas pelo paciente atinjam a equipe, o interior da viatura e o que estiver a sua volta, reduzindo o potencial de contaminação.

O Comando do CBMDF parabeniza o 1º ~~Sgt. [nome]~~ ~~[nome]~~ pela criatividade, iniciativa e desprendimento. É motivo de orgulho à Corporação contar com profissionais deste nível em nossa tropa.

[#cbmdf](#) [#sspdf](#) [#todoscontraocovid](#)

[Ver todos os 40 comentários](#)

Há 5 dias • [Ver tradução](#)



cbmdf



Temos que ressaltar muito respeito ao Militar, que tenta ajudar a instituição, porém soluções ao Covid-19 precisam ser efetivadas de modo profissional e responsável. Afinal, a vida assim como o contágio devem ser encarados com soluções de risco a vida.



**WEA - Soluções
Civis e Militares Ltda**

R. Amauri, 116 - Itaim Bibi
São Paulo - SP CEP: 01448-000
www.wea-br.com

Como exemplo - isto seria uma das soluções a serem aplicadas de maneira profissional:





**WEA - Soluções
Civis e Militares Ltda**

R. Amauri, 116 - Itaim Bibi
São Paulo - SP CEP: 01448-000
www.wea-br.com

Por fim destacamos que estas pessoas (abaixo), no momento que precisaram, pediram por ajuda – aos seus cargos, a nós (prazo de entrega curto contratual) – foto extraída na reunião para a definição dos prazos de entrega.



Ali estão o Comandante Geral assim como seu Staff (Comitê de Crise do Covid-19 incluídos), o Team que cancela unilateral um contrato vital para a detecção do Covid-19, o sistema principal em uso em Singapura, que vai possibilitar a rápida detecção da Tropa assim como da população do DF.



**WEA - Soluções
Cíveis e Militares Ltda**

R. Amauri, 116 - Itaim Bibi
São Paulo - SP CEP: 01448-000
www.wea-br.com

Temos o orgulho de informar que conseguimos possibilitar a sociedade do DF e a tropa, a entrega-disponibilidade do sistema Veredus assim como toda a capacitação dos protocolos de trabalho. Como encaramos desde o início, a seriedade da pandemia, vamos agora lutar na justiça para o CBMDF aceitar os sistemas Veredus. Enquanto outros estados lutam para receber, nós simplesmente fornecedores destas soluções teremos que lutar para entregar, e entregar para um comando que elogia uma solução de PVC em uma ambulância e CANCELA um sistema estado da arte na detecção de ameaças biológicas. Informamos que iremos notificar todos os órgãos de comum interesse ao tema.

Ate o momento, o equipamento poderia ser usado para evitar a propagação maior do vírus, protegendo primariamente os agentes de saúde e de segurança, que eram 18% de todos os infectados no DF (<https://g1.globo.com/df/distrito-federal/noticia/2020/05/12/coronavirus-profissionais-de-saude-e-seguranca-sao-18percent-dos-infectados-no-df.ghtml>). Certo é que os membros do Corpo de Bombeiros Militar do Distrito Federal, bem como a população do Distrito Federal está sendo profundamente atingida, com reflexos que ainda não se pode calcular, mas que com certeza envolverá a morte de muitas pessoas.

São Paulo, 22 de maio de 2020.

Atenciosamente,

Victor Rodrigues Loro